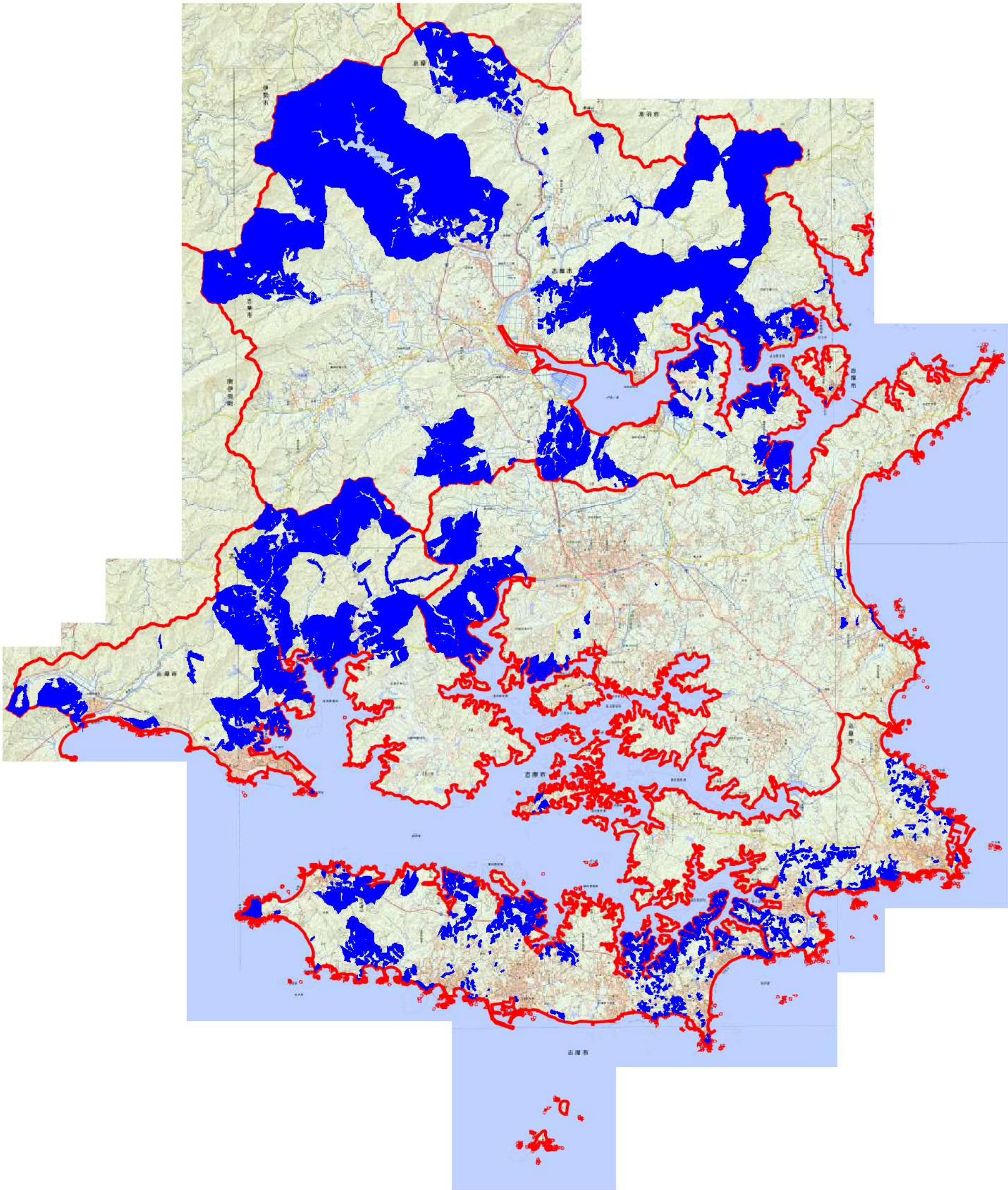
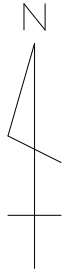


# 附属概要図

水源の涵養の機能の維持増進を図るための（森林施業を推進すべき）森林（別表1および3関係）

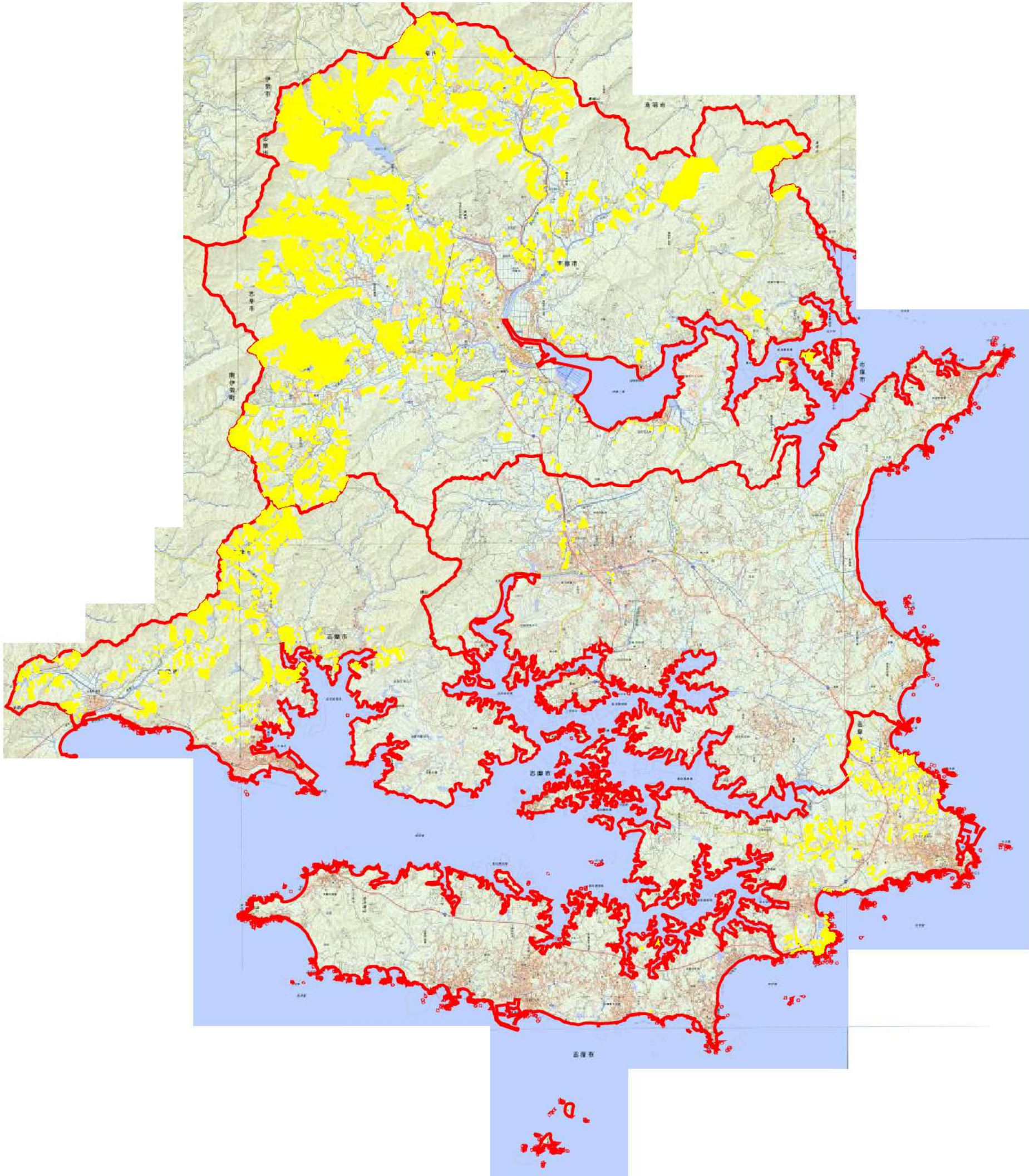
1 : 80, 000





木材の生産機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林（別表1関係）

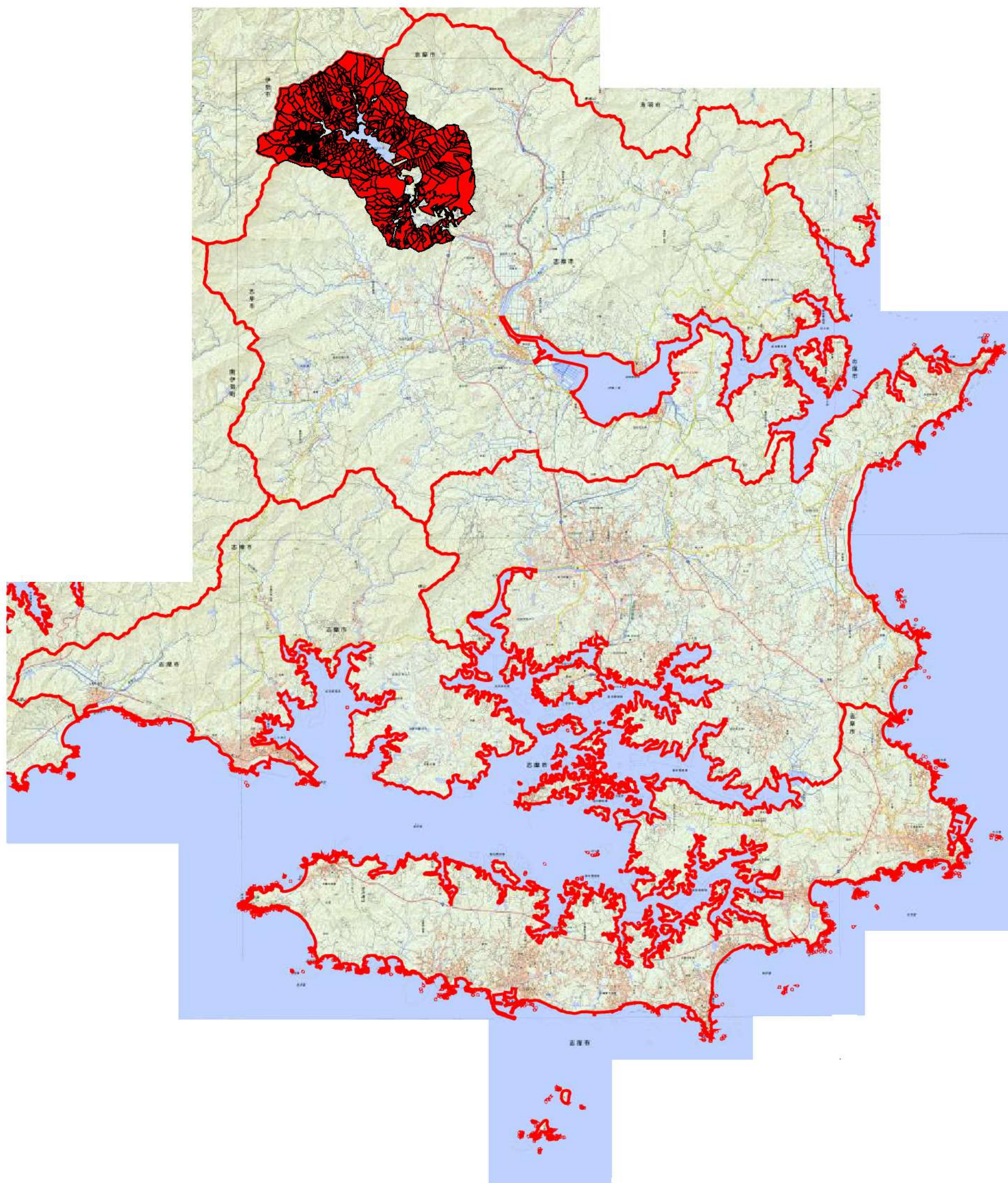
1 : 80, 000





伐期の延長をを推進すべき森林（別表2関係）

1 : 8 0 0 , 0 0 0

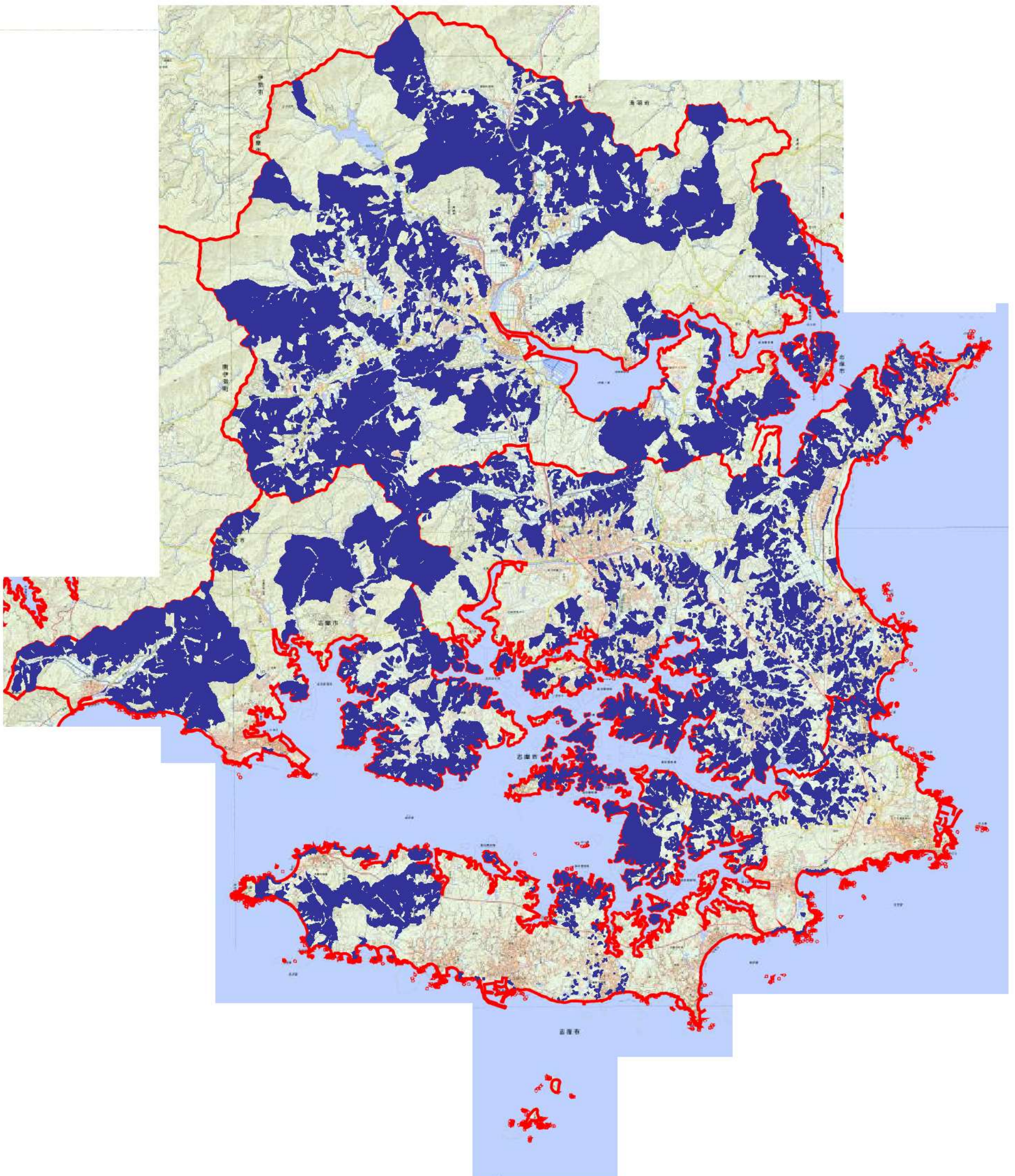




快適環境の形成の維持増進を図るための森林（別表3関係）

保健文化機能の維持増進を図るための森林（別表3関係）

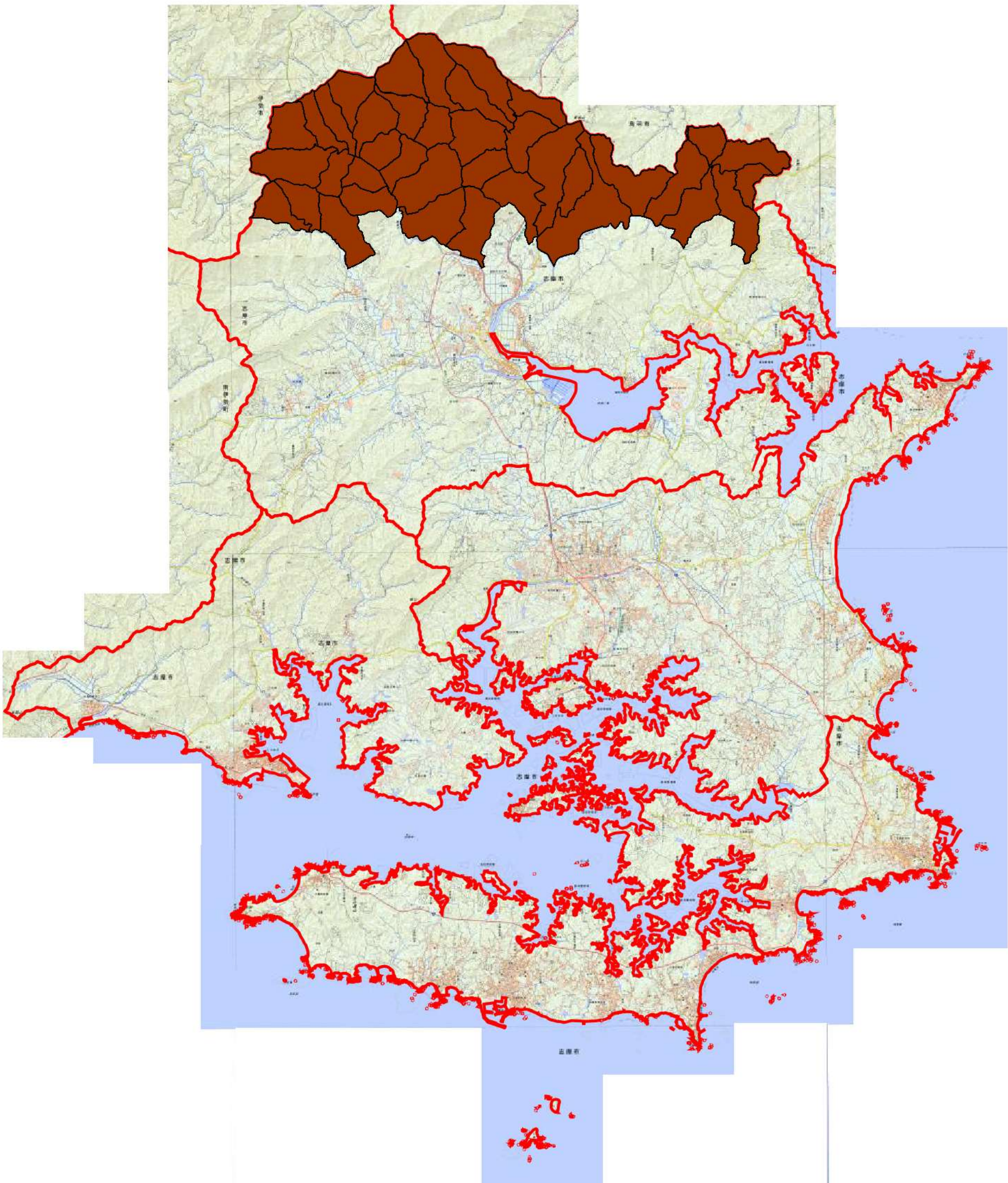
1 : 80,000





鳥獣害防止森林区域（別表 4 関係）

1 : 80, 000





## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1001	ア	1	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	ア	2	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	ア	3	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	ア	4	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	ア	5	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	ア	11	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	ア	12	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1001	ア	13	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	ア	14	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	ア	15	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	ア	16	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	ア	17	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	ア	18	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	ア	19	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	ア	20	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1001	ア	20	0	その他広	○	○			○			生産林
1001	ア	21	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	ア	24	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	ア	25	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	ア	26	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	ア	27	0	タケ	○	○			○			生産林
1001	ア	28	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	ア	29	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	ア	30	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	イ	1	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	イ	2	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	イ	3	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	イ	4	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	イ	5	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	イ	7	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	イ	8	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	イ	9	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	イ	10	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	イ	10	1	スギ	○	○			○			生産林
1001	イ	11	0	スギ	○	○			○			生産林
1001	イ	11	0	その他広	○	○			○			生産林
1001	イ	12	0	スギ	○	○			○			生産林
1001	イ	12	0	スギ	○	○			○			生産林
1001	イ	13	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	イ	14	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1001	イ	15	0	スギ	○	○			○			生産林
1001	イ	16	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	イ	16	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1001	イ	17	0	スギ	○	○			○			生産林
1001	イ	18	0	スギ	○	○			○			生産林
1001	イ	18	0	その他広	○	○			○			生産林
1001	イ	18	1	スギ	○	○						環境林(保全1)
1001	イ	18	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	イ	19	0	スギ	○	○			○			生産林
1001	イ	20	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	イ	21	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	イ	22	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	イ	23	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	イ	24	0	スギ	○	○			○			生産林
1001	イ	25	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	イ	26	0	スギ	○	○			○			生産林
1001	イ	26	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1001	イ	27	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	イ	27	1	タケ	○	○			○			生産林
1001	イ	28	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	イ	29	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	イ	30	0	スギ	○	○			○			生産林
1001	イ	31	0	その他広	○	○						環境林(保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1001	イ	32	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1001	イ	33	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1001	イ	34	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1001	イ	35	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1001	イ	35	1	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1001	イ	35	2	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1001	イ	36	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1001	イ	36	1	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1001	イ	37	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1001	イ	38	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1001	イ	38	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1001	イ	39	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1001	イ	40	0	スギ	○	○						環境林 (保全1)
1001	イ	40	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1001	イ	41	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1001	イ	41	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1001	イ	42	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1001	イ	43	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1001	ウ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1001	ウ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1001	ウ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1001	ウ	4	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1001	ウ	4	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1001	ウ	4	1	スギ	○	○			○			生産林
1001	ウ	4	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1001	ウ	4	2	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1001	ウ	4	2	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1001	ウ	5	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1001	ウ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1001	ウ	7	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1001	ウ	7	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1001	ウ	8	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1001	ウ	8	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1001	ウ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1001	ウ	9	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1001	ウ	10	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1001	ウ	11	0	スギ	○	○			○			生産林
1001	ウ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1001	ウ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1001	ウ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1001	ウ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1001	ウ	16	0	スギ	○	○			○			生産林
1001	ウ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1001	ウ	18	0	スギ	○	○			○			生産林
1001	ウ	18	0	その他広	○	○			○			生産林
1001	エ	1	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1001	エ	1	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1001	エ	2	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1001	エ	3	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1001	エ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1001	エ	5	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1001	エ	6	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1001	エ	7	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1001	エ	7	2	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1001	エ	7	2	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1001	エ	8	0	スギ	○	○						環境林 (保全1)
1001	エ	8	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全1)
1001	エ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1001	エ	9	0	スギ	○	○						環境林 (保全1)
1001	エ	9	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全1)
1001	エ	9	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1001	エ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1001	エ	10	0	スギ	○	○			○			生産林



機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1001	エ	11	0	スギ	○	○			○			生産林
1001	エ	11	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1001	エ	12	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	エ	13	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	エ	14	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1001	エ	17	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1002	ア	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1002	ア	1	1	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1002	ア	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1002	ア	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1002	ア	4	0	スギ	○	○			○			生産林
1002	ア	5	0	タケ	○	○	○	○	○			生産林
1002	ア	6	0	スギ	○	○			○			生産林
1002	ア	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1002	ア	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1002	ア	8	1	スギ	○	○			○			生産林
1002	ア	8	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1002	ア	9	0	スギ	○	○			○			生産林
1002	ア	9	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1002	ア	10	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1002	ア	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1002	ア	12	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1002	ア	13	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1002	ア	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1002	ア	15	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1002	ア	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1002	ア	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1002	ア	18	0	スギ	○	○			○			生産林
1002	ア	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1002	ア	20	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1002	ア	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1002	ア	22	0	スギ	○	○			○			生産林
1002	ア	22	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1002	ア	23	0	スギ	○	○			○			生産林
1002	ア	23	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1002	ア	24	0	スギ	○	○			○			生産林
1002	イ	1	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1002	イ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1002	イ	2	1	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1002	イ	2	2	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1002	イ	3	0	スギ	○	○			○			生産林
1002	イ	4	0	スギ	○	○			○			生産林
1002	イ	5	0	スギ	○	○			○			生産林
1002	イ	6	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1002	イ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1002	イ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1002	イ	9	0	スギ	○	○			○			生産林
1002	イ	9	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1002	イ	9	0	その他広	○	○			○			生産林
1002	イ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1002	イ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1002	ウ	1	0	スギ	○	○			○			生産林
1002	ウ	1	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1002	ウ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1002	ウ	3	0	スギ	○	○			○			生産林
1002	ウ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1002	ウ	5	0	スギ	○	○			○			生産林
1002	ウ	6	1	スギ	○	○			○			生産林
1002	ウ	7	0	スギ	○	○			○			生産林
1002	ウ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1002	ウ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1002	ウ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1002	ウ	11	0	スギ	○	○			○			生産林



機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1002	ウ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	ウ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	ウ	14	0	スギ	○	○			○			生産林
1002	ウ	14	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1002	ウ	14	0	その他広	○	○			○			生産林
1002	ウ	15	0	タケ	○	○	○	○	○			生産林
1002	ウ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	ウ	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	ウ	18	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1002	ウ	19	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1002	ウ	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	ウ	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	エ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	エ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	エ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	エ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	エ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	エ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	エ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	エ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	エ	8	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	エ	8	2	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	エ	9	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1002	エ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	エ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	エ	11	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	エ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	エ	12	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	エ	12	2	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	エ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	エ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	エ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	エ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	エ	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	エ	18	0	スギ	○	○			○			生産林
1002	エ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	オ	1	0	スギ	○	○			○			生産林
1002	オ	1	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1002	オ	1	0	その他広	○	○			○			生産林
1002	オ	2	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1002	オ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	オ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	オ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	オ	6	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1002	オ	6	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1002	オ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	オ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	オ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	オ	10	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1002	オ	10	0	その他広	○	○			○			生産林
1002	オ	11	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1002	オ	12	0	スギ	○	○			○			生産林
1002	オ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	オ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	オ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	オ	16	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1002	オ	17	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1002	オ	17	0	その他広	○	○			○			生産林
1002	オ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	オ	18	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1002	オ	18	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
1002	オ	19	0		○	○	○	○	○			生産林
1002	カ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1002	カ	2	0	タケ	○	○	○	○	○			生産林
1002	カ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	カ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	カ	4	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	カ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	カ	6	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1002	カ	6	2	スギ	○	○			○			生産林
1002	カ	7	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1002	カ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	カ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	カ	10	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1002	カ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	カ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	カ	13	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1002	カ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	カ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1002	カ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1003	ア	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ア	5	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1003	ア	5	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
1003	ア	5	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ア	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ア	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ア	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ア	10	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1003	ア	10	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
1003	ア	11	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1003	ア	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ア	13	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1003	ア	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ア	14	1	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1003	ア	15	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1003	ア	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ア	17	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1003	ア	17	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
1003	ア	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ア	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ア	20	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1003	ア	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ア	22	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1003	ア	22	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
1003	ア	23	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1003	ア	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ア	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ア	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ア	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ア	28	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
1003	ア	29	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
1003	ア	29	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ア	30	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
1003	ア	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ア	32	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
1003	ア	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	イ	1	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
1003	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	イ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	イ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	イ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	イ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	イ	6	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	イ	7	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1003	イ	7	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
1003	イ	8	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)



機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
1003	イ	8	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
1003	イ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	イ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	イ	11	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1003	イ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	イ	12	1	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
1003	イ	12	2	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
1003	イ	12	3	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
1003	イ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	イ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	イ	15	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
1003	イ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	イ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	イ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ウ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ウ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ウ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ウ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ウ	5	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
1003	ウ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ウ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ウ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ウ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ウ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ウ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ウ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ウ	13	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
1003	ウ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ウ	15	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1003	ウ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ウ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ウ	18	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1003	ウ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ウ	20	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1003	ウ	20	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
1003	ウ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	ウ	21	1	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
1003	ウ	22	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1003	エ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	エ	2	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1003	エ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	エ	4	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1003	エ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	エ	6	0	スギ					○			生産林
1003	エ	7	0	スギ					○			生産林
1003	エ	7	0	ヒノキ					○			生産林
1003	エ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	エ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	エ	10	0	ヒノキ					○			生産林
1003	エ	11	0	ヒノキ					○			生産林
1003	エ	12	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
1003	エ	13	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1003	エ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	エ	15	0	ヒノキ					○			生産林
1003	エ	16	0	ヒノキ					○			生産林
1003	エ	17	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
1003	エ	18	0	ヒノキ					○			生産林
1003	エ	19	0	ヒノキ					○			生産林
1003	エ	20	0	ヒノキ					○			生産林
1003	エ	21	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1003	エ	22	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1003	エ	23	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1003	エ	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1003	エ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	エ	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	エ	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	エ	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	エ	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	エ	30	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
1003	エ	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	エ	32	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
1003	エ	33	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
1003	エ	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	エ	35	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	エ	36	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	エ	37	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	エ	38	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1003	エ	39	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ア	2	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1004	ア	2	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
1004	ア	3	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1004	ア	3	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
1004	ア	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ア	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ア	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ア	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ア	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ア	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ア	12	0	タケ			○	○	○			生産林
1004	ア	12	1	タケ			○	○	○			生産林
1004	ア	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ア	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ア	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ア	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ア	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ア	20	0	タケ			○	○	○			生産林
1004	ア	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ア	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ア	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ア	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ア	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ア	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ア	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ア	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ア	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	5	0	タケ			○	○	○			生産林
1004	イ	6	0	スギ					○			生産林
1004	イ	6	0	ヒノキ					○			生産林
1004	イ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	8	0	スギ					○			生産林
1004	イ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	11	0	スギ					○			生産林
1004	イ	12	0	スギ					○			生産林
1004	イ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	16	0	タケ			○	○	○			生産林
1004	イ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	19	0	ヒノキ					○			生産林
1004	イ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1004	イ	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	35	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	36	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	37	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	38	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	39	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	40	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	41	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	42	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	43	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	44	0	スギ					○			生産林
1004	イ	44	0	ヒノキ					○			生産林
1004	イ	45	0	スギ					○			生産林
1004	イ	45	0	ヒノキ					○			生産林
1004	イ	46	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	イ	47	0	スギ					○			生産林
1004	イ	47	0	ヒノキ					○			生産林
1004	イ	47	0	その他広					○			生産林
1004	ウ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ウ	2	0	スギ					○			生産林
1004	ウ	2	0	ヒノキ					○			生産林
1004	ウ	3	0	スギ					○			生産林
1004	ウ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ウ	5	0	スギ					○			生産林
1004	ウ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ウ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ウ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ウ	9	0	タケ			○	○	○			生産林
1004	ウ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ウ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ウ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ウ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ウ	14	0	タケ			○	○	○			生産林
1004	ウ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	ウ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	エ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	エ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	エ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	エ	3	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	エ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	エ	5	0	スギ					○			生産林
1004	エ	5	2	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1004	エ	5	3	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1004	エ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	エ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	エ	8	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1004	エ	9	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1004	エ	10	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
1004	エ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	エ	11	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1004	エ	11	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
1004	エ	12	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1004	エ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	エ	14	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1004	エ	14	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
1004	エ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	オ	1	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1004	オ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	オ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	オ	4	0	スギ					○			生産林
1004	オ	5	0	タケ			○	○	○			生産林
1004	オ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	オ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	オ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	オ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1004	オ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1005	ア	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	ア	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	ア	4	0	スギ	○	○			○			生産林
1005	ア	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	ア	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	ア	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	ア	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	ア	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	ア	10	0	スギ	○	○			○			生産林
1005	ア	11	0	タケ	○	○	○	○	○			生産林
1005	ア	12	0	スギ	○	○			○			生産林
1005	ア	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	ア	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	ア	14	1	スギ	○	○			○			生産林
1005	ア	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	イ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	イ	2	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1005	イ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	イ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	イ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	イ	6	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1005	イ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	イ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	イ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	イ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	イ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	イ	12	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1005	イ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	イ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	イ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	イ	16	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1005	イ	16	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1005	イ	17	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1005	イ	17	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1005	イ	18	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1005	イ	18	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1005	イ	19	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	イ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	イ	19	1	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	イ	19	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	イ	19	2	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	イ	19	2	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	イ	19	3	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	イ	19	3	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	イ	19	4	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1005	イ	20	0	スギ	○	○			○			生産林
1005	イ	20	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1005	イ	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	イ	22	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	イ	22	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1005	イ	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1005	イ	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	イ	25	0	タケ	○	○	○	○	○			生産林
1005	ウ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	ウ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	ウ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	ウ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	ウ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	ウ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	ウ	7	0	スギ	○	○			○			生産林
1005	ウ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	ウ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	ウ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	ウ	11	0	スギ	○	○			○			生産林
1005	ウ	11	0	その他広	○	○			○			生産林
1005	ウ	12	0	スギ	○	○	○	○	○			生産林
1005	ウ	12	0	その他広	○	○	○	○	○			生産林
1005	ウ	12	1	スギ	○	○			○			生産林
1005	ウ	12	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1005	ウ	13	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1005	ウ	13	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1005	ウ	14	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	ウ	14	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	ウ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	ウ	14	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	ウ	15	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1005	ウ	16	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1005	ウ	17	0	スギ	○	○			○			生産林
1005	ウ	18	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1005	ウ	19	0	スギ	○	○			○			生産林
1005	ウ	19	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1005	エ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	エ	2	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	エ	3	0	スギ	○	○			○			生産林
1005	エ	3	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1005	エ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	エ	5	0	スギ	○	○			○			生産林
1005	エ	5	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1005	エ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	エ	7	0	スギ	○	○			○			生産林
1005	エ	8	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1005	エ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	エ	10	0	スギ	○	○			○			生産林
1005	エ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	エ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	エ	13	0	スギ	○	○			○			生産林
1005	エ	13	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1005	エ	14	0	タケ	○	○	○	○	○			生産林
1005	エ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	エ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	エ	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	エ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	エ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	エ	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1005	エ	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	ア	1	0	スギ	○	○			○			生産林
1006	ア	2	0	スギ	○	○			○			生産林
1006	ア	3	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1006	ア	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	ア	5	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1006	ア	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	ア	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	ア	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	ア	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)



機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1006	ア	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	ア	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	ア	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	ア	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	ア	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	ア	14	1	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	ア	14	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	ア	14	2	スギ	○	○	○	○	○			生産林
1006	ア	14	2	ヒノキ	○	○	○	○	○			生産林
1006	ア	14	2	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
1006	ア	14	2	その他広	○	○	○	○	○			生産林
1006	ア	15	0	スギ	○	○			○			生産林
1006	ア	16	0	スギ	○	○			○			生産林
1006	ア	16	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1006	ア	16	0	その他広	○	○			○			生産林
1006	ア	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	ア	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	ア	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	イ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	イ	2	0	スギ	○	○			○			生産林
1006	イ	2	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1006	イ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	イ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	イ	5	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1006	イ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	イ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	イ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	イ	9	0	ヒノキ	○	○	○	○	○			生産林
1006	イ	9	0	その他広	○	○	○	○	○			生産林
1006	イ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	イ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	イ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	イ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	イ	14	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	イ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	イ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	イ	15	1	スギ	○	○			○			生産林
1006	イ	15	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1006	イ	15	2	スギ	○	○			○			生産林
1006	イ	15	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
1006	ウ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	ウ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	ウ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	ウ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	ウ	5	0	スギ	○	○			○			生産林
1006	ウ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	ウ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	ウ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	ウ	9	0	スギ	○	○			○			生産林
1006	ウ	9	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1006	ウ	10	0	スギ	○	○			○			生産林
1006	ウ	11	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1006	ウ	11	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	ウ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	ウ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	ウ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1006	ウ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1006	ウ	16	0	スギ	○	○			○			生産林
1006	ウ	16	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1006	ウ	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1006	ウ	18	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1006	ウ	18	0	その他広	○	○			○			生産林
1006	ウ	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)

機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1006	ウ	20	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1006	ウ	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1006	ウ	21	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1006	ウ	22	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1007	ア	1	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1007	ア	2	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1007	ア	3	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1007	ア	4	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1007	ア	5	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1007	ア	6	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1007	ア	6	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1007	ア	7	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1007	ア	8	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1007	ア	9	0	ヒノキ	○	○						環境林(保全2)
1007	ア	10	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1007	ア	11	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1007	ア	12	0	スギ	○	○	○	○				環境林(保全2)
1007	ア	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1007	ア	14	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1007	ア	15	0	スギ	○	○						環境林(保全2)
1007	ア	15	0	ヒノキ	○	○						環境林(保全2)
1007	ア	15	1	スギ	○	○						環境林(保全2)
1007	ア	16	0	スギ	○	○						環境林(保全2)
1007	ア	16	0	ヒノキ	○	○						環境林(保全2)
1007	ア	17	0	スギ	○	○	○	○				環境林(保全2)
1007	ア	17	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林(保全2)
1007	ア	18	0	スギ	○	○	○	○				環境林(保全2)
1007	ア	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1007	ア	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1007	ア	20	1	スギ	○	○	○	○				環境林(保全2)
1007	ア	20	1	ヒノキ	○	○	○	○				環境林(保全2)
1007	ア	20	2	スギ	○	○			○			生産林
1007	ア	20	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
1007	ア	20	3	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1007	ア	21	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林(保全2)
1007	ア	21	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林(保全2)
1007	ア	22	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1007	ア	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1007	ア	24	0	スギ	○	○	○	○				環境林(保全2)
1007	ア	25	0	スギ	○	○	○	○				環境林(保全2)
1007	ア	26	0	スギ	○	○	○	○				環境林(保全2)
1007	ア	27	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1007	ア	27	1	ヒノキ	○	○	○	○				環境林(保全2)
1007	ア	28	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1007	ア	29	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1007	イ	1	0	スギ	○	○						環境林(保全2)
1007	イ	1	0	ヒノキ	○	○						環境林(保全2)
1007	イ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1007	イ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1007	イ	4	0	スギ	○	○	○	○				環境林(保全2)
1007	イ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1007	イ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1007	イ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1007	イ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1007	イ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1007	イ	10	0	スギ	○	○			○			生産林
1007	イ	11	0	スギ	○	○			○			生産林
1007	イ	12	0	スギ	○	○			○			生産林
1007	イ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1007	イ	14	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1007	イ	15	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1007	イ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1007	イ	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
1007	イ	18	0	スギ	○	○			○			生産林
1007	イ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	イ	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	イ	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	イ	22	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	イ	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	イ	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	イ	25	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	ウ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	ウ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	ウ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	ウ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	ウ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	ウ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	ウ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	ウ	8	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1007	ウ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	ウ	10	0	スギ	○	○			○			生産林
1007	ウ	10	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1007	ウ	11	0	ヒノキ	○	○	○	○	○			生産林
1007	ウ	11	0	その他広	○	○	○	○	○			生産林
1007	ウ	12	0	スギ	○	○			○			生産林
1007	ウ	13	0	スギ	○	○			○			生産林
1007	ウ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	ウ	14	1	スギ	○	○			○			生産林
1007	ウ	14	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1007	ウ	15	0	スギ	○	○			○			生産林
1007	ウ	15	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1007	ウ	16	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1007	ウ	16	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	ウ	17	0	スギ	○	○			○			生産林
1007	ウ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	ウ	20	0	スギ	○	○			○			生産林
1007	ウ	20	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1007	ウ	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	ウ	22	0	スギ	○	○			○			生産林
1007	ウ	22	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1007	ウ	23	0	スギ	○	○			○			生産林
1007	ウ	23	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1007	ウ	23	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	ウ	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	ウ	25	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	エ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	エ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	エ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	エ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	エ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	エ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	エ	7	0	タケ	○	○	○	○	○			生産林
1007	エ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	エ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	エ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	エ	10	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	エ	11	0	スギ	○	○			○			生産林
1007	エ	11	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1007	エ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	エ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	エ	14	0	スギ	○	○			○			生産林
1007	エ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1007	エ	15	1	スギ	○	○			○			生産林
1007	エ	15	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1007	エ	16	0	スギ	○	○			○			生産林
1007	エ	16	0	ヒノキ	○	○			○			生産林

機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
1007	エ	16	1	スギ	○	○			○			生産林
1007	エ	16	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1007	エ	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1007	エ	17	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1007	エ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1007	エ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1007	エ	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1007	エ	20	1	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1007	エ	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1007	エ	22	0	ヒノキ	○	○	○	○	○			生産林
1007	エ	22	0	その他広	○	○	○	○	○			生産林
1007	エ	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1007	エ	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	ア	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	ア	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	ア	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	ア	4	0	スギ	○	○			○			生産林
1008	ア	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	ア	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	ア	7	0	スギ	○	○	○	○				環境林(保全2)
1008	ア	7	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林(保全2)
1008	ア	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	ア	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	ア	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	ア	11	0	スギ	○	○	○	○				環境林(保全2)
1008	イ	2	0	スギ	○	○	○	○				環境林(保全2)
1008	イ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	イ	3	1		○	○	○	○	○			生産林
1008	イ	4	0	スギ	○	○	○	○				環境林(保全2)
1008	イ	5	0	スギ	○	○	○	○				環境林(保全2)
1008	イ	6	0	スギ	○	○	○	○				環境林(保全2)
1008	イ	7	0	スギ	○	○	○	○				環境林(保全2)
1008	イ	7	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林(保全2)
1008	ウ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	ウ	1	1	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	ウ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	ウ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	ウ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	ウ	8	1	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	ウ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	ウ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	エ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	エ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	エ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	エ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	エ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	エ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	エ	8	1	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	エ	8	2	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	エ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	エ	10	0	スギ	○	○			○			生産林
1008	エ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	エ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	エ	13	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1008	エ	14	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1008	エ	15	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1008	エ	15	0	その他広	○	○			○			生産林
1008	エ	16	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1008	エ	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	エ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	エ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1008	エ	20	0	スギ	○	○			○			生産林
1008	エ	21	0	ヒノキ	○	○			○			生産林



## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1008	エ	22	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	エ	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	エ	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	エ	25	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	エ	26	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	エ	27	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	エ	28	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	エ	29	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	5	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1008	オ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	12	0	スギ	○	○			○			生産林
1008	オ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	14	0	スギ	○	○			○			生産林
1008	オ	15	0	スギ	○	○			○			生産林
1008	オ	16	0	スギ	○	○			○			生産林
1008	オ	17	0	スギ	○	○			○			生産林
1008	オ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	22	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1008	オ	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	25	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	26	0	スギ	○	○			○			生産林
1008	オ	27	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	28	0	スギ	○	○			○			生産林
1008	オ	29	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	30	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	31	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	32	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	33	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1008	オ	34	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	35	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1008	オ	36	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1008	オ	37	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	38	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	39	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1008	オ	40	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	41	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	42	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	43	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	45	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	46	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	47	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	48	0	スギ	○	○			○			生産林
1008	オ	48	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1008	オ	49	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1008	オ	50	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	オ	51	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	カ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	カ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	カ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1008	カ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	カ	5	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	カ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	カ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	カ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	カ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	カ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	カ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	カ	12	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	カ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	カ	15	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	カ	15	2	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	カ	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	カ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	カ	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	カ	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	カ	25	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	カ	26	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	カ	27	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1008	キ	1	0	その他広	○	○						環境林 (共生)
1008	キ	1	0	その他広	○	○						環境林 (共生)
1008	キ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (共生)
1008	キ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (共生)
1008	キ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (共生)
1008	キ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (共生)
1008	キ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (共生)
1008	キ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (共生)
1009	ア	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1009	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ア	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1009	ア	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ア	3	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ア	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ア	4	1	スギ			○	○				環境林 (保全1)
1009	ア	4	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ア	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ア	5	1	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1009	ア	6	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1009	ア	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ア	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ア	8	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
1009	ア	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ア	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ア	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ア	11	0	その他広			○	○				
1009	ア	12	0	その他広			○	○				
1009	ア	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ア	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ア	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	イ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	イ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	イ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	イ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	イ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	イ	8	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
1009	イ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	イ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	イ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	イ	13	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ウ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
1009	ウ	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1009	ウ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ウ	2	1	スギ			○	○				環境林 (保全1)
1009	ウ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ウ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ウ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ウ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ウ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ウ	7	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
1009	ウ	7	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
1009	ウ	8	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1009	ウ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ウ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ウ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ウ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ウ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ウ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ウ	13	1	スギ			○	○				環境林 (保全1)
1009	ウ	13	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
1009	ウ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ウ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	ウ	16	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
1009	エ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	エ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	エ	2	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
1009	エ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	エ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	エ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	エ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	エ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	エ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	エ	8	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
1009	エ	8	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
1009	エ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	エ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	エ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	エ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	エ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	エ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	エ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	エ	16	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
1009	エ	16	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
1009	エ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	エ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	エ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	エ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	エ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	オ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	オ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	オ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	オ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	オ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	オ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	オ	7	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
1009	オ	8	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
1009	オ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	オ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	オ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	オ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	オ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	オ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	オ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	オ	15	1	スギ			○	○				環境林 (保全1)

機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
1009	オ	15	1	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
1009	オ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	オ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	オ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	オ	19	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
1009	オ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	オ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	オ	21	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
1009	オ	22	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
1009	オ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	オ	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	カ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	カ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	カ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	カ	4	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
1009	カ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	カ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	カ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	カ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	カ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	カ	9	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
1009	カ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	カ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	カ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	カ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	カ	13	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
1009	カ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	カ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	カ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	カ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	カ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	カ	18	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
1009	カ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	カ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1009	カ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	14	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	15	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	22	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	25	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	26	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	27	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	28	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	29	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	30	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
1010	ア	31	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	32	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	33	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	34	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	35	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	36	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	38	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	40	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	41	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	43	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	44	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	45	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	46	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	47	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	48	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	48	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	49	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	50	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	51	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	52	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	53	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	56	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	57	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	58	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	59	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	60	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	61	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	62	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	63	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	63	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	64	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	65	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	66	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	67	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	68	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	69	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	70	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	71	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	72	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	73	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	74	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	75	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	76	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	77	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ア	78	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	イ	1	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	イ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	イ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	イ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	イ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	イ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	イ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	イ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	イ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	イ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	イ	12	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	イ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	イ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	イ	14	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	イ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	イ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	イ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	イ	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
1010	イ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	イ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	イ	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	1	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	1	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	2	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	8	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	9	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	22	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	24	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	24	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	25	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	26	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	27	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	28	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	29	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	30	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	31	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	32	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	32	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	33	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	34	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	35	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	36	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	37	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	38	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	39	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	40	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	ウ	40	1	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	エ	1	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	エ	1	1	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	エ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	エ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	エ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	エ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	エ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	エ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	エ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	エ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	エ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	エ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	エ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	エ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	エ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	エ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1010	エ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	エ	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	エ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	エ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	エ	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	エ	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	エ	22	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	エ	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	エ	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	オ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	オ	1	1	クロマツ	○	○			○			生産林
1010	オ	2	0	スギ	○	○			○			生産林
1010	オ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	オ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	オ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	オ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	オ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	オ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	オ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	オ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	オ	10	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	オ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	オ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	オ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	オ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	オ	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	オ	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	オ	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	オ	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	1	1		○	○			○			生産林
1010	カ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	10	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	12	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	12	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	12	3	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	12	4	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	12	5	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	12	6	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	12	7	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	12	8	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	12	9	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	12	10	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	12	11	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	12	12	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	12	13	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	12	14	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	12	15	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	12	16	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1010	カ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	カ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1010	カ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)

機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1011	ア	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	2	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	3	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	4	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	6	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	7	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	8	1	スギ	○	○			○			生産林
1011	ア	8	1	その他広	○	○			○			生産林
1011	ア	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	10	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	11	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	11	1	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	17	0	スギ	○	○			○			生産林
1011	ア	17	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1011	ア	17	1	スギ	○	○			○			生産林
1011	ア	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ア	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	1	0	スギ	○	○			○			生産林
1011	イ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	3	1	スギ	○	○			○			生産林
1011	イ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	4	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1011	イ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	18	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	20	0	スギ	○	○			○			生産林
1011	イ	21	0	スギ	○	○			○			生産林
1011	イ	21	0	アカマツ	○	○			○			生産林
1011	イ	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	23	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	25	0	スギ	○	○			○			生産林
1011	イ	25	0	アカマツ	○	○			○			生産林



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
1011	イ	26	0	スギ	○	○			○			生産林
1011	イ	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	28	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	29	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	30	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	31	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	32	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	33	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	34	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	35	0	スギ	○	○			○			生産林
1011	イ	36	0	スギ	○	○			○			生産林
1011	イ	37	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	38	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	38	1	スギ	○	○			○			生産林
1011	イ	39	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	イ	40	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	4	0	スギ	○	○			○			生産林
1011	ウ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	6	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1011	ウ	6	0	その他広	○	○			○			生産林
1011	ウ	6	1	スギ	○	○			○			生産林
1011	ウ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	8	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	9	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	10	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	11	0	スギ	○	○			○			生産林
1011	ウ	11	1	スギ	○	○			○			生産林
1011	ウ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	12	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	18	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	19	0	スギ	○	○			○			生産林
1011	ウ	19	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1011	ウ	20	0	スギ	○	○			○			生産林
1011	ウ	20	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1011	ウ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	21	1	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1011	ウ	21	1	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1011	ウ	22	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1011	ウ	22	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1011	ウ	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	24	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1011	ウ	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	25	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	26	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	27	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	28	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	28	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	29	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1011	ウ	30	0	スギ	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	30	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	31	0	スギ	○	○			○			生産林
1011	ウ	32	0	スギ	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	32	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	32	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	ウ	32	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	15	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	27	0	スギ	○	○			○			生産林
1011	エ	28	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	29	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	30	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	31	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	32	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	33	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	34	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1011	エ	35	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	36	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	37	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	37	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	38	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	39	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	40	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	41	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	42	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	43	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	44	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	44	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	45	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	46	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	48	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1011	エ	51	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	エ	51	1	クロマツ	○	○			○			生産林
1011	エ	51	1	その他広	○	○			○			生産林
1011	オ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	11	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1011	オ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	17	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)



機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1011	オ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	19	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1011	オ	19	0	その他広	○	○			○			生産林
1011	オ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	20	1	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
1011	オ	21	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1011	オ	22	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	23	0	スギ	○	○			○			生産林
1011	オ	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	25	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	26	0	スギ	○	○			○			生産林
1011	オ	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	28	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	29	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	30	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	31	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	32	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	33	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	34	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	35	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	36	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	37	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	38	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	39	0	その他広	○	○			○			生産林
1011	オ	39	0	タケ	○	○			○			生産林
1011	オ	40	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	41	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	42	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	42	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1011	オ	43	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	オ	43	1	スギ	○	○			○			生産林
1011	オ	44	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	カ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	カ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	カ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	カ	3	1	スギ	○	○			○			生産林
1011	カ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	カ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	カ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	カ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	カ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	カ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	カ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	カ	9	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	カ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	カ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	カ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	カ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	カ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	カ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)

機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1011	キ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	26	0	スギ	○	○			○			生産林
1011	キ	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	28	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	29	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	30	0	スギ	○	○			○			生産林
1011	キ	30	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1011	キ	31	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	32	0	スギ	○	○			○			生産林
1011	キ	32	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1011	キ	33	0	スギ	○	○			○			生産林
1011	キ	33	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1011	キ	34	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	35	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	36	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	37	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	38	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	39	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	40	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	41	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	42	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	43	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	44	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	45	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	46	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	47	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	48	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	49	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	50	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	51	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	53	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	54	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1011	キ	55	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1012	ア	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	ア	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	ア	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	ア	13	0	スギ	○	○			○			生産林
1012	ア	13	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1012	ア	13	0	その他広	○	○			○			生産林
1012	ア	13	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1012	イ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	イ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	イ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	イ	3	1	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1012	イ	3	2	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1012	イ	3	3	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1012	イ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	イ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	イ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
1012	イ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	イ	8	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1012	イ	9	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1012	イ	9	1	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1012	イ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	イ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	イ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	ウ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	ウ	2	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1012	ウ	2	1	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1012	ウ	2	2	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	ウ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	ウ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	ウ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	ウ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	ウ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	ウ	8	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1012	ウ	9	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	ウ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	ウ	10	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1012	ウ	10	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1012	ウ	11	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	ウ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	ウ	12	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1012	ウ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	ウ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	ウ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	ウ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	ウ	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	ウ	18	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1012	ウ	18	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1012	ウ	19	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1012	ウ	19	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1012	ウ	20	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1012	ウ	20	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1012	ウ	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	ウ	22	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1012	ウ	22	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1012	ウ	23	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	ウ	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	ウ	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	エ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	エ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	エ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	エ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	エ	5	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	エ	5	2	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	エ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	エ	7	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1012	エ	7	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1012	エ	8	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1012	エ	8	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1012	エ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	エ	10	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1012	エ	10	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1012	エ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	エ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	エ	13	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	エ	13	2	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1012	エ	14	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	エ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	エ	15	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1012	エ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)

機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1012	エ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1012	エ	16	1	スギ	○	○			○			生産林
1012	エ	16	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1012	エ	16	2	スギ	○	○			○			生産林
1012	エ	17	1	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1012	エ	17	2	クロマツ	○	○	○	○				環境林(保全1)
1012	エ	17	2	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1012	エ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1012	エ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1012	エ	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1012	エ	20	1	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1012	エ	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1013	ア	1	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ア	2	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ア	3	0	クロマツ	○	○						環境林(保全1)
1013	ア	3	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ア	4	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ア	5	0	スギ	○	○			○			生産林
1013	ア	5	0	アカマツ	○	○			○			生産林
1013	ア	6	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ア	7	0	スギ	○	○			○			生産林
1013	ア	8	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ア	9	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ア	10	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ア	11	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1013	ア	11	0	その他広	○	○			○			生産林
1013	ア	12	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ア	13	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ア	14	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ア	15	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ア	16	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1013	ア	16	0	その他広	○	○			○			生産林
1013	ア	17	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ア	17	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ア	18	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ア	19	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ア	20	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ア	21	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ア	22	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ア	23	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ア	24	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ア	25	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	イ	1	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	イ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1013	イ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1013	イ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1013	イ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1013	ウ	1	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ウ	2	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ウ	3	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ウ	4	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ウ	4	2	スギ	○	○			○			生産林
1013	ウ	4	2	タケ	○	○			○			生産林
1013	ウ	5	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ウ	6	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ウ	6	2	スギ	○	○			○			生産林
1013	ウ	7	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1013	ウ	7	0	その他広	○	○			○			生産林
1013	ウ	7	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ウ	8	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1013	ウ	8	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
1013	ウ	9	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1013	ウ	10	0	クロマツ	○	○			○			生産林



## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1013	ウ	10	0	その他広	○	○			○			生産林
1013	ウ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1013	ウ	12	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1013	ウ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1013	ウ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1013	ウ	16	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1013	ウ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1013	ウ	18	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1014	ア	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	7	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	26	0	スギ	○	○			○			生産林
1014	ア	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	28	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	29	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	30	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	30	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	31	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	32	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	33	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	34	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	35	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	36	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	37	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	37	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	38	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	39	0	スギ	○	○			○			生産林
1014	ア	40	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	40	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	41	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	42	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	43	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	44	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	45	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	46	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	47	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	48	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ア	49	0	スギ	○	○			○			生産林
1014	ア	49	0	その他広	○	○			○			生産林
1014	ア	50	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)

機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1014	ア	51	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	イ	1	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	イ	2	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	イ	3	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1014	イ	4	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	イ	5	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	イ	6	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1014	イ	6	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1014	イ	7	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1014	イ	8	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	イ	9	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	イ	10	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	イ	11	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	イ	12	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	イ	13	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	イ	14	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	イ	15	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	イ	16	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	イ	17	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	イ	18	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	イ	19	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	イ	20	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	イ	21	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	イ	22	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	イ	23	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	イ	24	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	イ	25	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	イ	26	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	イ	27	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	イ	28	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	イ	29	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	イ	30	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	イ	34	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1014	イ	35	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	ウ	1	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	ウ	1	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	ウ	1	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
1014	ウ	2	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	ウ	3	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1014	ウ	3	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1014	ウ	3	0	その他広	○	○			○			生産林
1014	ウ	3	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1014	ウ	4	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	ウ	5	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	ウ	6	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	ウ	7	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	ウ	8	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1014	ウ	9	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	ウ	10	0	アカマツ	○	○						環境林(保全1)
1014	ウ	11	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	ウ	12	0	スギ	○	○			○			生産林
1014	ウ	13	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	ウ	14	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	ウ	15	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	ウ	16	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	ウ	17	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	ウ	18	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	ウ	19	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	ウ	19	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1014	ウ	20	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	ウ	21	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1014	ウ	22	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1014	ウ	23	0	その他広	○	○						環境林(保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1014	ウ	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ウ	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ウ	26	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1014	ウ	26	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ウ	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ウ	28	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ウ	29	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ウ	30	0	その他広	○	○			○			生産林
1014	ウ	30	0	タケ	○	○			○			生産林
1014	ウ	31	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ウ	31	1	クロマツ	○	○			○			生産林
1014	ウ	32	0	タケ	○	○			○			生産林
1014	ウ	33	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ウ	34	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ウ	34	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ウ	35	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ウ	36	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ウ	37	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ウ	38	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ウ	39	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ウ	40	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	ウ	41	0		○	○			○			生産林
1014	ウ	42	0		○	○			○			生産林
1014	ウ	44	0		○	○			○			生産林
1014	ウ	45	0		○	○			○			生産林
1014	ウ	46	0		○	○			○			生産林
1014	ウ	47	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	エ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	エ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	エ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	エ	4	0	タケ	○	○			○			生産林
1014	エ	6	0	スギ	○	○			○			生産林
1014	エ	6	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1014	エ	7	0	スギ	○	○			○			生産林
1014	エ	7	0	その他広	○	○			○			生産林
1014	エ	8	0	スギ	○	○			○			生産林
1014	エ	8	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1014	エ	8	0	その他広	○	○			○			生産林
1014	エ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	エ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	エ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	エ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	エ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	エ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	エ	13	1	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1014	エ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	エ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	エ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	エ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	エ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	エ	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	エ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	エ	21	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1014	エ	21	0	その他広	○	○			○			生産林
1014	エ	21	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1014	エ	22	0	スギ	○	○			○			生産林
1014	エ	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	エ	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	エ	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	エ	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	エ	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	エ	28	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1014	エ	29	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1015	ア	1	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	ア	1	0	その他広	○	○			○			生産林
1015	ア	1	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	ア	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1015	ア	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1015	ア	5	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	ア	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1015	ア	6	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	ア	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1015	ア	7	1	スギ	○	○			○			生産林
1015	ア	7	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	ア	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1015	ア	9	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	ア	10	0		○	○	○	○	○			生産林
1015	ア	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1015	ア	12	0	スギ	○	○			○			生産林
1015	ア	12	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	ア	12	0	その他広	○	○			○			生産林
1015	ア	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1015	イ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1015	イ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1015	イ	2	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	イ	3	0	スギ	○	○			○			生産林
1015	イ	4	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	イ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1015	イ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1015	イ	7	0	タケ	○	○	○	○	○			生産林
1015	イ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1015	イ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1015	イ	8	1	スギ	○	○			○			生産林
1015	イ	8	2	スギ	○	○			○			生産林
1015	イ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1015	イ	9	1	スギ	○	○			○			生産林
1015	イ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1015	イ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1015	イ	11	1	スギ	○	○			○			生産林
1015	イ	11	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	イ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1015	イ	13	0	スギ	○	○			○			生産林
1015	イ	14	0	スギ	○	○			○			生産林
1015	イ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1015	イ	16	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1015	イ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1015	イ	17	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	イ	17	0	その他広	○	○			○			生産林
1015	イ	18	0	スギ	○	○			○			生産林
1015	イ	19	0	タケ	○	○	○	○	○			生産林
1015	イ	20	0	スギ	○	○			○			生産林
1015	イ	21	0	スギ	○	○			○			生産林
1015	イ	22	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1015	イ	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1015	イ	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1015	イ	24	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	イ	24	1	クロマツ	○	○			○			生産林
1015	イ	24	2	スギ	○	○			○			生産林
1015	ウ	1	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	ウ	1	0	その他広	○	○			○			生産林
1015	ウ	1	1	スギ	○	○			○			生産林
1015	ウ	2	0	その他広	○	○			○			環境林 (保全1)
1015	ウ	3	0	スギ	○	○			○			生産林
1015	ウ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1015	ウ	5	0	スギ	○	○			○			生産林
1015	ウ	6	0	ヒノキ	○	○			○			生産林

機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1015	ウ	7	0	スギ	○	○			○			生産林
1015	ウ	8	0	スギ	○	○			○			生産林
1015	ウ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1015	ウ	9	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	ウ	9	1	クロマツ	○	○			○			生産林
1015	ウ	9	2	スギ	○	○			○			生産林
1015	ウ	10	0	タケ	○	○	○	○	○			生産林
1015	ウ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1015	ウ	12	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	ウ	13	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1015	ウ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1015	ウ	14	1	スギ	○	○			○			生産林
1015	ウ	14	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	ウ	15	0	スギ	○	○			○			生産林
1015	ウ	16	0	ヒノキ	○	○	○	○	○			生産林
1015	ウ	16	0	その他広	○	○	○	○	○			生産林
1015	ウ	16	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	ウ	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1015	ウ	18	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1015	ウ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1015	ウ	19	1	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1015	ウ	20	0	スギ	○	○			○			生産林
1015	ウ	21	0	スギ	○	○			○			生産林
1015	ウ	22	0	スギ	○	○	○	○	○			生産林
1015	ウ	22	0	その他広	○	○	○	○	○			生産林
1015	ウ	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1015	ウ	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1015	ウ	25	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1015	ウ	26	0	スギ	○	○			○			生産林
1015	ウ	26	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	ウ	26	2	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1015	ウ	27	0	スギ	○	○			○			生産林
1015	ウ	27	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	ウ	28	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1015	ウ	28	1	スギ	○	○			○			生産林
1015	ウ	29	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1015	ウ	30	0	スギ	○	○			○			生産林
1015	ウ	31	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1015	ウ	32	0	スギ	○	○			○			生産林
1015	ウ	33	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	ウ	34	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1015	エ	1	1	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1015	エ	1	2	その他広	○	○						環境林(保全1)
1015	エ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1015	エ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
1015	エ	4	1	スギ	○	○			○			生産林
1015	エ	4	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	エ	4	1	クロマツ	○	○			○			生産林
1015	エ	4	2	スギ	○	○			○			生産林
1015	エ	5	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	エ	5	1	その他広	○	○			○			生産林
1015	エ	5	2	その他広	○	○						環境林(保全1)
1015	エ	6	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	エ	7	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	エ	7	1	その他広	○	○			○			生産林
1015	エ	7	2	その他広	○	○						環境林(保全1)
1015	エ	8	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1015	エ	8	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	エ	9	0	スギ	○	○			○			生産林
1015	エ	10	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1015	エ	11	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	エ	11	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	エ	12	0	ヒノキ	○	○			○			生産林

機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1015	エ	12	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
1015	エ	13	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	エ	14	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1015	エ	15	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1015	エ	16	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1016	ア	1	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1016	ア	1	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1016	ア	2	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1016	ア	3	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1016	ア	3	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1016	ア	4	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1016	ア	5	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1016	ア	6	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1016	ア	7	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1016	ア	8	0	スギ	○	○			○			生産林
1016	ア	9	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1016	ア	10	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1016	ア	11	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1016	ア	12	0	スギ	○	○			○			生産林
1016	ア	13	0	タケ	○	○			○			生産林
1016	ア	14	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1016	ア	14	1	スギ	○	○			○			生産林
1016	ア	15	0	スギ	○	○			○			生産林
1016	ア	15	0	その他広	○	○			○			生産林
1016	ア	16	0	スギ	○	○			○			生産林
1016	ア	17	0	スギ	○	○			○			生産林
1016	ア	18	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1016	ア	19	0	スギ	○	○			○			生産林
1016	ア	20	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1016	ア	21	0	スギ	○	○			○			生産林
1016	ア	21	0	スギ	○	○			○			生産林
1016	ア	21	0	スギ	○	○			○			生産林
1016	ア	21	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1016	ア	21	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1016	ア	22	0	スギ	○	○			○			生産林
1016	ア	22	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1016	イ	1	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1016	イ	2	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1016	イ	3	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1016	イ	4	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1016	イ	4	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1016	イ	5	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1016	イ	6	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1016	イ	7	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1016	イ	8	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1016	イ	9	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1016	イ	10	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1016	イ	11	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
1016	イ	11	2	その他広	○	○						環境林(保全1)
1016	イ	12	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1016	イ	12	0	その他広	○	○			○			生産林
1016	イ	13	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1016	イ	14	0	スギ	○	○			○			生産林
1016	イ	14	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1016	イ	15	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1016	イ	16	0	スギ	○	○			○			生産林
1016	イ	16	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
1016	イ	17	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1016	イ	17	1	スギ	○	○			○			生産林
1016	イ	18	0	スギ	○	○			○			生産林
1016	イ	19	0	スギ	○	○			○			生産林
1016	イ	20	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
1016	イ	21	0	スギ	○	○			○			生産林



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
1016	イ	21	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1016	イ	22	0	スギ	○	○			○			生産林
1016	イ	22	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1016	イ	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	イ	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	イ	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	イ	26	0	スギ	○	○			○			生産林
1016	イ	27	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1016	イ	28	0	スギ	○	○			○			生産林
1016	イ	29	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1016	イ	30	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1016	ウ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	ウ	2	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1016	ウ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	ウ	3	1	スギ	○	○			○			生産林
1016	ウ	3	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1016	ウ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	ウ	4	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	ウ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	ウ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	ウ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	ウ	8	0	スギ	○	○			○			生産林
1016	ウ	8	1	スギ	○	○			○			生産林
1016	ウ	9	0	スギ	○	○			○			生産林
1016	ウ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	ウ	11	0	タケ	○	○			○			生産林
1016	ウ	12	0	スギ	○	○			○			生産林
1016	ウ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	ウ	14	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1016	ウ	15	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1016	ウ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	ウ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	ウ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	ウ	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	ウ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	ウ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	ウ	22	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	ウ	22	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	ウ	23	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	ウ	23	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	ウ	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	ウ	24	1	クロマツ	○	○			○			生産林
1016	ウ	24	1	その他広	○	○			○			生産林
1016	ウ	25	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	ウ	25	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	ウ	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	ウ	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	ウ	28	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1016	ウ	28	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	ウ	28	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1016	ウ	28	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1016	ウ	29	0	タケ	○	○			○			生産林
1017	ア	1	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	ア	1	2	スギ	○	○			○			生産林
1017	ア	2	0	その他広	○	○			○			生産林
1017	ア	2	0	タケ	○	○			○			生産林
1017	ア	3	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1017	ア	3	0	その他広	○	○			○			生産林
1017	ア	4	0	タケ	○	○			○			生産林
1017	ア	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	ア	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	ア	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	ア	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
1017	ア	8	1	クロマツ	○	○			○			生産林
1017	ア	9	0	スギ	○	○			○			生産林
1017	ア	9	0	その他広	○	○			○			生産林
1017	ア	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	ア	11	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1017	ア	11	1	スギ	○	○						環境林 (保全1)
1017	ア	11	1	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1017	ア	11	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	ア	11	2	ヒノキ	○	○						環境林 (保全1)
1017	ア	11	2	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
1017	ア	11	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	ア	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	ア	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	ア	13	1	スギ	○	○			○			生産林
1017	ア	13	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1017	ア	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	ア	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	ア	16	0	スギ	○	○			○			生産林
1017	ア	17	0	スギ	○	○			○			生産林
1017	ア	18	0	スギ	○	○			○			生産林
1017	ア	18	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1017	ア	18	0	その他広	○	○			○			生産林
1017	ア	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	ア	19	1	スギ	○	○			○			生産林
1017	ア	20	0	スギ	○	○			○			生産林
1017	ア	21	0	スギ	○	○			○			生産林
1017	ア	22	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1017	ア	23	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1017	ア	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	イ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	イ	2	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1017	イ	2	0	その他広	○	○			○			生産林
1017	イ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	イ	4	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1017	イ	5	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1017	イ	6	0	スギ	○	○			○			生産林
1017	イ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	イ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	イ	9	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1017	イ	9	0	その他広	○	○			○			生産林
1017	イ	9	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1017	イ	10	0	スギ	○	○			○			生産林
1017	イ	11	0	スギ	○	○			○			生産林
1017	イ	11	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1017	イ	12	0	スギ	○	○			○			生産林
1017	イ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	イ	14	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1017	イ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	イ	15	0	スギ	○	○			○			生産林
1017	イ	16	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1017	イ	16	0	その他広	○	○			○			生産林
1017	イ	17	0	スギ	○	○			○			生産林
1017	イ	18	0	タケ	○	○			○			生産林
1017	イ	19	0	タケ	○	○						環境林 (保全2)
1017	イ	20	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1017	イ	21	0	タケ	○	○			○			生産林
1017	ウ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	ウ	2	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
1017	ウ	3	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
1017	ウ	4	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
1017	ウ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	ウ	4	1	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1017	ウ	4	2	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1017	ウ	5	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1017	ウ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	ウ	6	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1017	ウ	6	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1017	ウ	6	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
1017	ウ	7	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1017	ウ	8	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1017	ウ	9	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1017	ウ	9	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
1017	ウ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	ウ	11	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1017	ウ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	ウ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	ウ	12	1	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1017	ウ	12	1	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1017	ウ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	ウ	14	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1017	ウ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	ウ	15	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1017	ウ	16	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1017	ウ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	ウ	17	1	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1017	ウ	17	1	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1017	ウ	18	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1017	ウ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	ウ	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	ウ	20	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1017	ウ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	ウ	21	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1017	ウ	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	ウ	23	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1017	ウ	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	1	0	スギ	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	1	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	2	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1017	エ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	4	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	5	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1017	エ	5	1	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
1017	エ	5	2	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1017	エ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	6	1	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1017	エ	6	2	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1017	エ	6	3	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1017	エ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全2)
1017	エ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全2)
1017	エ	9	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1017	エ	10	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1017	エ	11	0	タケ	○	○						環境林 (保全2)
1017	エ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	12	1	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1017	エ	12	2	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1017	エ	13	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1017	エ	14	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1017	エ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	20	0	スギ	○	○			○			生産林
1017	エ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)



機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1017	エ	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	23	1	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1017	エ	23	1	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
1017	エ	23	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	23	3	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	25	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	26	1	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
1017	エ	26	2	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1017	エ	27	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	27	1	スギ	○	○			○			生産林
1017	エ	28	0		○	○			○			生産林
1017	エ	29	0	スギ	○	○			○			生産林
1017	エ	30	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	30	1	スギ	○	○			○			生産林
1017	エ	31	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1017	エ	32	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1017	エ	33	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	34	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	35	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	35	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1017	エ	36	0	スギ	○	○			○			生産林
1017	エ	37	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1017	エ	38	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	39	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	40	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	エ	41	0	スギ	○	○			○			生産林
1017	エ	42	0	スギ	○	○			○			生産林
1017	エ	42	0	その他広	○	○			○			生産林
1017	オ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	7	0	スギ	○	○			○			生産林
1017	オ	7	0	その他広	○	○			○			生産林
1017	オ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	9	0	スギ	○	○			○			生産林
1017	オ	10	0	タケ	○	○			○			生産林
1017	オ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	14	0	スギ	○	○			○			生産林
1017	オ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	16	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1017	オ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	28	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	29	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	30	0	タケ	○	○			○			生産林
1017	オ	31	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	32	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)

機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1017	オ	33	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	34	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	35	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	35	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	35	1	タケ	○	○						環境林 (保全2)
1017	オ	36	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	37	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	38	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	39	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	39	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	39	1	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1017	オ	40	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	41	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	42	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	43	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	43	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	43	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	44	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1017	オ	45	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1017	オ	46	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	47	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1017	オ	49	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1018	ア	1	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	3	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	4	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	4	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	5	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	7	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	11	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	15	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	16	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	17	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1018	ア	18	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	18	1	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1018	ア	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	19	0		○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	20	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1018	ア	20	1	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1018	ア	20	1	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1018	ア	20	2	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	20	2	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	20	3	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1018	ア	21	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1018	ア	22	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1018	ア	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	24	0	スギ	○	○	○	○	○			生産林

機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
1018	ア	24	0	ヒノキ	○	○	○	○	○			生産林
1018	ア	24	0	その他広	○	○	○	○	○			生産林
1018	ア	25	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	25	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	26	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1018	ア	27	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1018	ア	28	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ア	28	1	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1018	イ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	イ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	イ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	イ	4	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	イ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	イ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	イ	5	1	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1018	イ	5	2	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	イ	5	3	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	イ	5	3	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	イ	6	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1018	イ	7	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1018	イ	8	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1018	イ	9	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1018	イ	10	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	イ	10	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	イ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	イ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	イ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	イ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	イ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	イ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	イ	16	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	イ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	イ	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	イ	17	1	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	イ	17	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	イ	18	1	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	イ	18	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	イ	18	2	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1018	イ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	イ	20	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1018	イ	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ウ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ウ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ウ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ウ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ウ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ウ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ウ	7	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ウ	7	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ウ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ウ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ウ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ウ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ウ	11	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1018	ウ	12	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ウ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ウ	13	0	スギ	○	○	○	○	○			生産林
1018	ウ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ウ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ウ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ウ	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ウ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ウ	19	0	スギ	○	○	○	○	○			生産林



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1018	ウ	19	0	その他広	○	○			○			生産林
1018	ウ	20	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ウ	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ウ	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ウ	22	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	ウ	23	1	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
1018	ウ	23	1	その他広	○	○	○	○	○			生産林
1018	ウ	23	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1018	ウ	24	0	スギ	○	○			○			生産林
1018	ウ	24	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1018	エ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	エ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	エ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	エ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1018	エ	5	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1018	エ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1018	エ	7	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
1018	エ	8	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1018	エ	8	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1018	エ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1018	エ	10	0	スギ	○	○			○			生産林
1018	エ	10	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1018	エ	10	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1018	エ	11	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1018	エ	11	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1018	エ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1018	エ	13	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1018	エ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1018	エ	15	0	スギ	○	○			○			生産林
1018	エ	15	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1018	エ	15	0	その他広	○	○			○			生産林
1018	エ	16	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1018	エ	17	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1019	ア	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1019	ア	2	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ア	2	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1019	ア	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ア	4	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1019	ア	4	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ア	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ア	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ア	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ア	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ア	9	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1019	ア	9	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1019	ア	9	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1019	ア	9	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1019	ア	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ア	10	1	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ア	10	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ア	10	2	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1019	ア	10	3	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1019	ア	10	4	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1019	ア	11	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1019	ア	12	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ア	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ア	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ア	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ア	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ア	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ア	16	1	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1019	ア	16	2	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1019	ア	16	3	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1019	ア	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ア	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ア	19	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1019	ア	20	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ア	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	1	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	2	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	2	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	2	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	2	1	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1019	イ	2	2	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1019	イ	2	3	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	3	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	6	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	6	2	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1019	イ	7	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	7	2	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	7	3		○	○	○	○				環境林 (保全2)
1019	イ	8	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1019	イ	8	0		○	○	○	○				環境林 (保全2)
1019	イ	8	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	8	1	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	9	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	9	3	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1019	イ	10	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	12	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	15	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	15	2	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	17	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	17	2	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1019	イ	17	3	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	17	4	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1019	イ	18	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	イ	18	1	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1019	イ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	1	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	1	2	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	4	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	4	2	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	5	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	5	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	5	2	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	6	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	6	2	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	7	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	7	2	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)

機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1019	ウ	10	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
1019	ウ	10	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	11	1	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	11	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	12	1	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	12	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	14	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	14	1	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1019	ウ	15	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	17	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	17	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1019	ウ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1020	ア	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ア	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ア	3	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1020	ア	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ア	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ア	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ア	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ア	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ア	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ア	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ア	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ア	9	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ア	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ア	11	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1020	ア	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	2	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1020	イ	2	0	アカマツ	○	○			○			生産林
1020	イ	2	0	その他広	○	○			○			生産林
1020	イ	3	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1020	イ	3	0	その他広	○	○			○			生産林
1020	イ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	6	0	スギ	○	○			○			生産林
1020	イ	6	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1020	イ	6	0	その他広	○	○			○			生産林
1020	イ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	8	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1020	イ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	17	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1020	イ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	21	1	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	21	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	24	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	28	0	タケ	○	○			○			生産林
1020	イ	29	0	タケ	○	○			○			生産林
1020	イ	30	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	30	2	タケ	○	○			○			生産林
1020	イ	31	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	32	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	33	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	35	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	36	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	37	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	38	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	39	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	41	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	42	0	タケ	○	○			○			生産林
1020	イ	44	0	タケ	○	○			○			生産林
1020	イ	45	0	タケ	○	○			○			生産林
1020	イ	47	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	48	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	49	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	イ	50	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	2	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	2	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	9	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1020	ウ	9	0	その他広	○	○			○			生産林
1020	ウ	10	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	10	2	タケ	○	○			○			生産林
1020	ウ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	23	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1020	ウ	23	0	その他広	○	○			○			生産林
1020	ウ	24	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1020	ウ	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	28	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)

機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1020	ウ	29	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	30	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	31	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	32	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	33	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	34	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	35	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	36	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	37	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	38	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	39	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	41	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	ウ	43	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	エ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	エ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	エ	3	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1020	エ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	エ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	エ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	エ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	エ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	エ	8	0		○	○						環境林 (保全2)
1020	エ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	エ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	エ	11	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	エ	11	2	スギ	○	○						環境林 (保全1)
1020	エ	11	2	ヒノキ	○	○						環境林 (保全1)
1020	エ	11	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	エ	11	3	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	エ	11	4	スギ	○	○						環境林 (保全1)
1020	エ	11	4	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	エ	11	5	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	エ	11	6	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	エ	11	7	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	エ	11	8	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	エ	11	8	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	エ	11	9	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	エ	11	10	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1020	エ	11	11	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	4	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	7	0	スギ	○	○			○			生産林
1021	ア	8	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	8	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	9	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1021	ア	9	0	その他広	○	○			○			生産林
1021	ア	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1021	ア	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	28	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	28	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	29	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	30	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	32	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	33	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	34	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	35	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	36	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	37	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	37	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	38	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	39	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	40	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	41	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	42	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	43	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	43	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	ア	43	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	2	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	12	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	17	0	スギ	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	17	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	18	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1021	イ	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1022	ア	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	ア	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	ア	2	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	ア	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	ア	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	ア	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	ア	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1022	ア	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	ア	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	ア	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	ア	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	ア	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	ア	8	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	ア	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	ア	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	ア	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1022	イ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1022	イ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1022	イ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1022	イ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1022	イ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1022	イ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1022	イ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	イ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	イ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	イ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	イ	11	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1022	イ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	イ	13	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1022	イ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	イ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	イ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	イ	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	イ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	イ	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1022	イ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1022	ウ	1	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1022	ウ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1022	ウ	3	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	ウ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	ウ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	ウ	5	0	スギ	○	○						環境林 (保全1)
1022	ウ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1022	ウ	6	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	ウ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	ウ	7	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1022	ウ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	ウ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	ウ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	ウ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	ウ	12	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1022	ウ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1023	ア	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	6	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1023	ア	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	9	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	15	0	スギ	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
1023	ア	16	0	スギ	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	16	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	17	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1023	ア	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	19	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1023	ア	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	21	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	21	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	21	2	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	21	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	24	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1023	ア	25	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1023	ア	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	28	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	29	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	30	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	31	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	32	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	33	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	34	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	35	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	36	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	37	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	38	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	39	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	40	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	41	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	42	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	43	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	44	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	45	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	46	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	47	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	48	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	49	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	50	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	51	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	52	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	53	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1023	ア	54	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	1	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	5	0	スギ	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	7	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	11	0	スギ	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1024	ア	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	27	1	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
1024	ア	27	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	27	3	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	27	4	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	27	5	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	27	5		○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	28	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	29	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	30	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	31	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	32	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	33	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	34	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	35	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	36	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	37	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	38	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	39	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	40	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	41	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	42	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	43	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	44	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	45	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	46	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1024	ア	47	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	48	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	ア	49	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	17	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1024	イ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	23	0		○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1024	イ	24	0		○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	3	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1025	ア	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	7	0	スギ	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	9	0	スギ	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	11	0		○	○						環境林 (保全2)
1025	ア	12	0		○	○						環境林 (保全2)
1025	ア	12	0		○	○						環境林 (保全2)
1025	ア	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	14	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	15	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	15	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	18	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	24	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1025	ア	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	28	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	29	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	30	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	31	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	32	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ア	32	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	イ	1	0		○	○						環境林 (保全2)
1025	イ	2	0		○	○						環境林 (保全2)
1025	イ	3	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1025	イ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	イ	5	0		○	○						環境林 (保全2)
1025	イ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	イ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	イ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	イ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	イ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	イ	11	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1025	イ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	イ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	イ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	イ	15	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1025	イ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	イ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1025	イ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	イ	19	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1025	イ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	イ	20	1	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1025	イ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	イ	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	イ	22	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	イ	23	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
1025	イ	24	0	スギ	○	○						環境林 (保全1)
1025	イ	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	イ	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	イ	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	イ	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	イ	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ウ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ウ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ウ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ウ	4	0	タケ	○	○						環境林 (保全2)
1025	ウ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ウ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ウ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ウ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ウ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ウ	10	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1025	ウ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ウ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ウ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ウ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ウ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ウ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ウ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ウ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ウ	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ウ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ウ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ウ	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1025	ウ	23	0	スギ	○	○						環境林 (保全1)
1025	ウ	23	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全1)
1025	ウ	23	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
1026	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ア	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ア	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ア	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ア	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ア	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ア	8	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1026	ア	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ア	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ア	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ア	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ア	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ア	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ア	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ア	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ア	17	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1026	ア	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ア	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ア	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ア	19	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1026	ア	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ア	20	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
1026	ア	21	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
1026	ア	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ア	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ア	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ア	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ア	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ア	25	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	イ	1	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
1026	イ	1	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
1026	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	イ	2	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
1026	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	イ	3	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
1026	イ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	イ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	イ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	イ	6	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
1026	イ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	イ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	イ	8	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
1026	イ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	イ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	イ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	イ	11	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1026	イ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	イ	13	0				○	○				環境林 (保全2)
1026	イ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	イ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	イ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	イ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	イ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全2)
1026	イ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全2)
1026	イ	19	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
1026	イ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	6	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1026	ウ	7	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1026	ウ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	15	0	タケ			○	○	○			生産林
1026	ウ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	17	0	スギ			○	○	○			生産林
1026	ウ	17	0	スギ			○	○	○			生産林
1026	ウ	17	0	その他広			○	○	○			生産林
1026	ウ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1026	ウ	26	0	タケ			○	○	○			生産林
1026	ウ	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	28	0	クロマツ					○			生産林
1026	ウ	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	30	0	クロマツ					○			生産林
1026	ウ	30	0	その他広					○			生産林
1026	ウ	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	34	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
1026	ウ	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1027	ア	5	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1027	ア	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1027	ア	7	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	7	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	7	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	7	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	7	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	7	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1027	ア	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1027	ア	8	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1027	ア	8	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1027	ア	9	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1027	ア	9	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	10	1	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1027	ア	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	11	1	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1027	ア	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1027	ア	12	1	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
1027	ア	12	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1027	ア	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1027	ア	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1027	ア	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1027	ア	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1027	ア	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1027	ア	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1027	ア	18	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1027	ア	18	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1027	ア	19	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1027	ア	19	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1027	ア	20	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	22	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	23	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	24	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	24	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	25	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	26	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	27	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	28	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	29	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	30	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	30	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	30	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1027	ア	31	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	31	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	32	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	33	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	33	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	33	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	34	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	34	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1027	ア	34	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	ア	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1028	ア	2	1	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	ア	2	1	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	ア	2	2	スギ	○	○						環境林 (保全1)
1028	ア	3	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	ア	3	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	ア	4	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	ア	4	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	ア	5	1	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	ア	5	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	ア	5	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1028	ア	6	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	ア	6	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1028	ア	7	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	ア	7	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1028	ア	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	ア	9	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	ア	9	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	ア	9	0		○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	ア	9	1	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	ア	9	2	スギ	○	○						環境林 (保全1)
1028	イ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	イ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	イ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	イ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	イ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	イ	5	1	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	イ	6	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	イ	7	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	イ	8	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	イ	9	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	イ	9	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	イ	10	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	イ	10	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	イ	10	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	イ	10	1	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	イ	10	1	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	イ	10	2	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	イ	10	3	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1028	イ	10	4	スギ	○	○						環境林 (保全1)
1029	ア	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	ア	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	ア	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	ア	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	ア	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1029	ア	5	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	ア	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	ア	7	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	ア	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	ア	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	ア	9	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	ア	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	ア	10	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	ア	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1029	ア	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	ア	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	ア	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	ア	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	ア	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	ア	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	ア	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	ア	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	9	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	10	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	10	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	10	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	11	1	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	11	1	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	11	1	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	11	2	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	11	2	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	11	3	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	11	3	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	11	3	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	11	4	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	11	4	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	11	5	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	11	5	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	11	5	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	16	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	16	2	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	17	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	17	2	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	22	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	25	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	26	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1029	イ	27	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	28	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	29	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
1029	イ	30	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	31	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1029	イ	32	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1030	ア	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1030	ア	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1030	ア	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1030	ア	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1030	ア	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1030	ア	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
1030	ア	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	9	1	クロマツ	○	○			○			生産林
1030	ア	9	2	クロマツ	○	○			○			生産林
1030	ア	10	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	10	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	11	1	タケ	○	○			○			生産林
1030	ア	12	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全2)
1030	ア	14	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1030	ア	14	1	クロマツ	○	○			○			生産林
1030	ア	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	16	0		○	○			○			生産林
1030	ア	16	1	スギ	○	○			○			生産林
1030	ア	16	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1030	ア	16	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	17	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1030	ア	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	22	0	タケ	○	○			○			生産林
1030	ア	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	28	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	29	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	33	0	スギ	○	○			○			生産林
1030	ア	33	0	その他広	○	○			○			生産林
1030	ア	34	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	35	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	36	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	37	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	38	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	44	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	48	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1030	ア	49	0	スギ	○	○			○			生産林
1030	ア	50	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	51	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ア	52	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	1	0	スギ	○	○			○			生産林
1030	イ	1	0	その他広	○	○			○			生産林
1030	イ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	3	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	6	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	10	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)

機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
1030	イ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	18	0	スギ	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	19	1	ヒノキ	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	23	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1030	イ	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1030	イ	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	28	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	29	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	30	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	31	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	32	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	33	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	34	0		○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	35	0		○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	36	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	37	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	イ	38	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1030	イ	39	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1030	イ	40	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1030	イ	41	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1030	イ	42	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
1030	ウ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ウ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ウ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ウ	3	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ウ	4	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1030	ウ	5	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
1030	ウ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ウ	8	0		○	○			○			生産林
1030	ウ	9	0		○	○						環境林 (保全2)
1030	ウ	12	0		○	○						環境林 (保全2)
1030	ウ	14	0		○	○			○			生産林
1030	ウ	15	0		○	○			○			生産林
1030	ウ	16	0		○	○			○			生産林
1030	ウ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ウ	18	0		○	○			○			生産林
1030	ウ	19	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1030	ウ	19	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
1030	ウ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ウ	26	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
1030	ウ	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ウ	28	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1030	ウ	28	1	スギ	○	○			○			生産林
1030	ウ	29	0	クロマツ	○	○			○			生産林
1030	ウ	30	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
1031	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	3	0	ヒノキ					○			生産林
1031	ア	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	5	0	スギ			○	○	○			生産林
1031	ア	5	0	その他広			○	○	○			生産林
1031	ア	5	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1031	ア	10	0	タケ			○	○	○			生産林
1031	ア	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	12	0	スギ					○			生産林
1031	ア	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	14	0	タケ			○	○	○			生産林
1031	ア	15	0	スギ			○	○	○			生産林
1031	ア	15	0	その他広			○	○	○			生産林
1031	ア	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	28	0	ヒノキ					○			生産林
1031	ア	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	35	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	36	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	37	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	38	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	39	0	スギ					○			生産林
1031	ア	40	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	43	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	45	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	47	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	56	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	58	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	59	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	60	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	61	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	62	0	その他広			○	○	○			生産林
1031	ア	62	0	タケ			○	○	○			生産林
1031	ア	63	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	64	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	64	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	64	3	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	65	0	クロマツ					○			生産林
1031	ア	66	0	クロマツ					○			生産林
1031	ア	67	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	68	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	69	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	70	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	71	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	71	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	72	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	72	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	73	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	74	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	75	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	76	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	77	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	81	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	82	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	83	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
1031	ア	84	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	85	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	86	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	88	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	89	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	90	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	91	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	92	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	93	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	94	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	94	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	95	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	96	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	97	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	98	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	99	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	100	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	101	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	102	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	102	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	103	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	104	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	105	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	106	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	107	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	108	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	109	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	109	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	111	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	112	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	113	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	114	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	115	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	116	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	118	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	119	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	120	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	121	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	122	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	123	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1031	ア	124	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	ア	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	ア	3	1				○	○				環境林 (保全2)
1032	ア	3	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	ア	3	3	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	ア	4	0				○	○				環境林 (保全2)
1032	ア	5	0				○	○				環境林 (保全2)
1032	ア	5	1				○	○				環境林 (保全2)
1032	ア	6	0				○	○	○			生産林
1032	ア	6	1				○	○				環境林 (保全2)
1032	ア	7	0				○	○				環境林 (保全2)
1032	ア	7	1				○	○				環境林 (保全2)
1032	ア	9	0				○	○				環境林 (保全2)
1032	ア	10	0				○	○				環境林 (保全2)
1032	ア	11	0				○	○				環境林 (保全2)
1032	ア	12	0				○	○				環境林 (保全2)
1032	ア	12	1				○	○				環境林 (保全2)
1032	ア	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	ア	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	ア	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	ア	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1032	ア	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	ア	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	ア	18	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	ア	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	ア	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	ア	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	ア	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	ア	22	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	ア	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	22	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	29	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	29	2	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
1032	イ	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	35	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	36	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	37	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	38	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	39	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	40	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	41	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	42	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	43	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	44	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	45	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	46	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	47	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	47	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	48	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	イ	49	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	ウ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	ウ	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1032	ウ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1032	ウ	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1032	ウ	5	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1032	ウ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	ア	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1033	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	ア	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1033	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	ア	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	ア	5	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
1033	ア	6	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
1033	ア	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	ア	6	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	ア	7	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1033	ア	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	ア	8	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1033	ア	9	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1033	ア	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	ア	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	ア	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	ア	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	ア	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	ア	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	ア	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	ア	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	ア	17	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
1033	ア	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	ア	18	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
1033	ア	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	ア	19	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
1033	ア	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	ア	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	イ	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1033	イ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	イ	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1033	イ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	イ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	イ	6	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1033	イ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	イ	7	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1033	イ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	イ	8	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1033	イ	10	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1033	イ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	イ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	イ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	イ	14	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1033	イ	15	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1033	イ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	イ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	イ	17	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1033	イ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	イ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	イ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	ウ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	ウ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	ウ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	ウ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	ウ	5	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1033	ウ	6	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1033	ウ	7	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
1033	ウ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	ウ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	ウ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	ウ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	エ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	エ	2	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
1033	エ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	エ	4	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
1033	エ	5	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1033	エ	6	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1033	エ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	エ	7	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
1033	エ	7	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1033	エ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	エ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	エ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	エ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	エ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	エ	13	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1033	エ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	エ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	エ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	エ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	エ	17	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1033	エ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	エ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	オ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	オ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	オ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	オ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	オ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	オ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	オ	13	0				○	○				環境林 (保全2)
1033	オ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	オ	15	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1033	オ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	オ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	オ	16	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
1033	オ	17	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1033	オ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	オ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	オ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	オ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	オ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1033	オ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	ア	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	1	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	7	1	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	8	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	9	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	10	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	11	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	13	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	14	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	15	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	16	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
1034	イ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	27	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
1034	イ	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	30	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	35	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	36	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	37	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	38	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	39	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	40	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	イ	41	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	ウ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	ウ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1034	ウ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	ア	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1035	ア	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1035	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	ア	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	ア	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	ア	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	3	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1035	イ	3	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
1035	イ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	5	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	11	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	15	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	19	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	19	2	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	19	3	ヒノキ					○			生産林
1035	イ	20	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	23	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	24	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
1035	イ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	35	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	36	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1035	イ	36	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	2	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	2	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	8	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	9	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	11	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	12	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	18	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	24	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	24	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ア	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	イ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	イ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	イ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	イ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	イ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	イ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	イ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	イ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	イ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	イ	12	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	イ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ウ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ウ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ウ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ウ	4	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1036	ウ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ウ	6	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1036	ウ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ウ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ウ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
1036	ウ	10	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
1036	ウ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ウ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ウ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ウ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ウ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ウ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ウ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ウ	20	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1036	ウ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ウ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ウ	23	0	タケ			○	○	○			生産林
1036	ウ	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ウ	24	1	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
1036	ウ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ウ	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ウ	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ウ	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ウ	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ウ	30	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1036	ウ	31	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
1036	ウ	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ウ	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ウ	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	ウ	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	エ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	エ	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1036	エ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	エ	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1036	エ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	エ	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1036	エ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	エ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	エ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	エ	8	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1036	エ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	エ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	エ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	エ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	エ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	エ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	エ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	エ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	エ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	エ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	エ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	エ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	エ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	エ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	オ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	オ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	オ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	オ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	カ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	カ	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1036	カ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	カ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	カ	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1036	カ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	カ	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1036	カ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	カ	5	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
1036	カ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
1036	カ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	カ	7	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	カ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
1036	カ	9	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
1036	カ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	1	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	2	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	3	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	4	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	5	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	6	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	7	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	12	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	13	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	14	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	15	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	16	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	17	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	18	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	19	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	20	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	22	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	23	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	23	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	23	2	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	23	3	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	23	4	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	25	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	25	2	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	25	3	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	25	4	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	26	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	29	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	31	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	32	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	35	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	36	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	37	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	37	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	37	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	38	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	39	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	40	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	40	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	41	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
2001	ア	42	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	42	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	43	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	44	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	45	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	46	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	47	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	48	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	49	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	49	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	50	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	51	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	52	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	53	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	54	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ア	55	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ア	56	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	1	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	2	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	3	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	4	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	5	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	6	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	7	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	10	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	12	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	20	0				○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	21	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	27	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	27	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	28	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	33	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	34	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	35	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	36	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	37	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	38	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	39	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	40	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	41	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	42	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	43	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	44	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	46	0	クロマツ					○			生産林
2001	イ	47	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	47	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	48	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	49	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	50	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	51	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	52	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	53	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	54	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
2001	イ	55	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	55	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	56	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	56	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	57	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	57	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	58	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	59	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	60	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	60	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	60	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	61	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	62	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	62	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	63	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	63	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	65	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	65	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	66	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	67	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	68	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	68	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	68	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	イ	69	1	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	69	2	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	69	3	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2001	イ	69	4	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ウ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ウ	1	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ウ	1	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ウ	2	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2001	ウ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ウ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ウ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ウ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ウ	7	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2001	ウ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ウ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ウ	8	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ウ	9	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ウ	10	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2001	ウ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ウ	11	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ウ	12	0	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	12	1	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ウ	13	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ウ	13	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ウ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ウ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ウ	16	0	スギ					○			生産林
2001	ウ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ウ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ウ	18	0	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	18	0	その他広					○			生産林
2001	ウ	19	0	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	20	0	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	21	0	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	22	0	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ウ	24	0	タケ			○	○	○			生産林
2001	ウ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ウ	25	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
2001	ウ	26	0	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	27	0	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	28	0	スギ					○			生産林
2001	ウ	28	0	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	28	0	その他広					○			生産林
2001	ウ	29	0	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	30	0	その他広			○	○	○			生産林
2001	ウ	30	0	タケ			○	○	○			生産林
2001	ウ	31	0	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	32	0	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	32	1	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	33	0	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	33	1	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	35	0	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	36	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ウ	36	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	ウ	36	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	1	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	2	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	2	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	3	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	4	0	タケ			○	○	○			生産林
2001	エ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	6	0	クロマツ					○			生産林
2001	エ	7	0	クロマツ					○			生産林
2001	エ	8	0	クロマツ					○			生産林
2001	エ	9	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	12	0	クロマツ					○			生産林
2001	エ	12	1	クロマツ					○			生産林
2001	エ	12	2	クロマツ					○			生産林
2001	エ	13	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	16	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	16	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	16	2	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	17	0	タケ			○	○	○			生産林
2001	エ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	18	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	18	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	18	3	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	18	4	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	18	5	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	18	6	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	18	9	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	19	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	20	1	クロマツ					○			生産林
2001	エ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	22	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	22	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	23	0	クロマツ			○	○	○			生産林
2001	エ	23	1	クロマツ			○	○	○			生産林
2001	エ	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	24	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2001	エ	25	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
2001	エ	26	0	タケ			○	○	○			生産林
2001	エ	27	0	スギ			○	○	○			生産林
2001	エ	27	0	クロマツ			○	○	○			生産林
2001	エ	27	0	その他広			○	○	○			生産林
2001	エ	27	0	その他広			○	○	○			生産林
2001	オ	3	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
2001	オ	3	1	その他広			○	○				環境林(保全1)
2001	オ	4	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
2001	オ	5	0	クロマツ					○			生産林
2001	オ	5	1	その他広			○	○				環境林(保全1)
2001	オ	13	0	スギ					○			生産林
2001	オ	13	1	その他広			○	○				環境林(保全1)
2001	オ	14	1	クロマツ					○			生産林
2001	オ	14	2	クロマツ					○			生産林
2001	オ	15	0	クロマツ					○			生産林
2001	オ	16	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
2001	オ	17	1	クロマツ					○			生産林
2001	オ	18	0	クロマツ					○			生産林
2001	オ	19	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
2001	オ	19	1	その他広			○	○				環境林(保全1)
2001	オ	19	2	その他広			○	○				環境林(保全1)
2001	オ	20	0	クロマツ					○			生産林
2001	オ	20	1	その他広			○	○				環境林(保全1)
2001	オ	20	2	その他広			○	○				環境林(保全1)
2001	オ	21	0	クロマツ					○			生産林
2001	オ	21	1	クロマツ					○			生産林
2001	オ	21	2	その他広			○	○				環境林(保全1)
2001	オ	22	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
2001	オ	22	1	その他広			○	○				環境林(保全1)
2001	オ	23	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
2001	オ	23	1	タケ			○	○	○			生産林
2001	オ	23	2	タケ			○	○	○			生産林
2001	オ	23	3	タケ			○	○	○			生産林
2001	オ	24	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
2001	オ	24	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
2001	オ	25	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
2001	オ	25	1	クロマツ					○			生産林
2001	オ	25	2	その他広			○	○				環境林(保全1)
2001	オ	26	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
2001	オ	26	1	その他広			○	○				環境林(保全1)
2001	オ	27	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
2001	オ	28	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
2002	ア	6	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ア	7	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ア	8	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ア	9	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ア	10	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	11	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ア	12	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ア	13	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	14	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	15	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	16	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	16	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	16	2	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	16	3	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	16	4	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	16	5	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	16	6	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	16	7	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	16	8	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	17	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	18	0	タケ	○	○			○			生産林



機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
2002	ア	19	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	19	2	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	20	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ア	21	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	22	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ア	23	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ア	24	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	25	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	29	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	30	0	クロマツ	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	31	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ア	32	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ア	33	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ア	34	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ア	36	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ア	37	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	38	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ア	39	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ア	39	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ア	40	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	41	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	42	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	42	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	42	2	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	42	3	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	43	0	タケ	○	○			○			生産林
2002	ア	44	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	45	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ア	45	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	1	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	2	0	タケ	○	○			○			生産林
2002	イ	3	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	4	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	5	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	5	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	6	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	7	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	8	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	9	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	10	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	11	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	12	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	13	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	14	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	15	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	16	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	17	0	クロマツ	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	18	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	18	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	19	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	20	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	21	0	クロマツ	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	22	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	23	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	24	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	25	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	26	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	26	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	27	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	28	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	28	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	29	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	30	0	クロマツ	○	○			○			生産林

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
2002	イ	33	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	34	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	35	0	タケ	○	○			○			生産林
2002	イ	36	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	37	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	38	0	スギ	○	○			○			生産林
2002	イ	39	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	40	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	41	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	42	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	43	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	44	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	44	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	44	2	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	45	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	46	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	47	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	48	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	49	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	49	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	49	2	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	50	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	50	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	51	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	51	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	51	2	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	51	3	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	52	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	53	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	54	0	クロマツ	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	54	1	クロマツ	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	54	2	クロマツ	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	55	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	56	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	57	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	58	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	59	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	60	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	61	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	62	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	63	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	64	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	65	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	イ	66	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	66	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	70	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	イ	71	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ウ	8	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ウ	12	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ウ	12	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ウ	13	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ウ	14	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ウ	15	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ウ	20	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ウ	21	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ウ	22	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ウ	23	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ウ	26	0	クロマツ	○	○						環境林(保全1)
2002	ウ	26	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ウ	26	2	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ウ	27	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ウ	28	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ウ	29	0	その他広	○	○						環境林(保全1)

機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
2002	ウ	30	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ウ	31	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	ウ	32	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	ウ	33	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	1	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	エ	2	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	エ	2	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	3	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	4	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	エ	5	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	5	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	6	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	エ	6	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	エ	7	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	エ	8	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	8	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	9	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	9	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	9	2	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	エ	10	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	11	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	12	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	12	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	12	2	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	12	2	その他広	○	○			○			生産林
2002	エ	13	0	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
2002	エ	14	0	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
2002	エ	15	0	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
2002	エ	16	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	16	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	17	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	エ	17	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	エ	18	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	エ	19	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	エ	20	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	21	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	22	0	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
2002	エ	23	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	24	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	25	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	26	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	27	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	エ	27	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	エ	28	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	29	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	29	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	30	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	エ	31	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	31	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	エ	31	2	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	エ	31	3	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	エ	32	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	32	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	エ	33	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	33	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	エ	33	2	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	34	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	34	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	35	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	エ	35	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	エ	35	2	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	エ	35	3	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	エ	36	0	クロマツ	○	○			○			生産林



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
2002	エ	36	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	エ	36	2	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	1	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	オ	1	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	オ	2	0	タケ	○	○			○			生産林
2002	オ	2	1	タケ	○	○			○			生産林
2002	オ	3	0	タケ	○	○			○			生産林
2002	オ	3	1	タケ	○	○			○			生産林
2002	オ	4	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	オ	4	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	オ	5	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	6	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	7	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	8	0	タケ	○	○			○			生産林
2002	オ	8	1	タケ	○	○			○			生産林
2002	オ	9	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	オ	9	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	9	2	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	オ	10	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	オ	11	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	オ	11	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	12	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	13	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	13	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	13	2	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	13	3	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	14	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	14	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	15	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	15	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	15	2	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	16	0	クロマツ	○	○						環境林(保全1)
2002	オ	16	1	クロマツ	○	○						環境林(保全1)
2002	オ	16	2	クロマツ	○	○						環境林(保全1)
2002	オ	16	3	クロマツ	○	○						環境林(保全1)
2002	オ	17	0	クロマツ	○	○						環境林(保全1)
2002	オ	18	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	オ	18	1	タケ	○	○			○			生産林
2002	オ	19	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	オ	20	0	クロマツ	○	○						環境林(保全1)
2002	オ	20	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	20	2	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	20	3	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	20	4	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	21	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	21	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	21	2	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	21	3	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	21	4	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	22	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	22	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	22	2	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	22	3	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	22	4	クロマツ	○	○						環境林(保全1)
2002	オ	23	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	オ	24	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	24	1	クロマツ	○	○						環境林(保全1)
2002	オ	25	0	クロマツ	○	○						環境林(保全1)
2002	オ	25	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	25	2	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	オ	25	3	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	オ	25	4	その他広	○	○						環境林(保全1)
2002	オ	26	0	クロマツ	○	○			○			生産林

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
2002	オ	26	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2002	オ	27	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2002	オ	30	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	5	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2003	ア	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	6	0	タケ	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	11	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2003	ア	12	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2003	ア	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	15	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	15	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	22	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	23	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2003	ア	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	24	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	25	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	26	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	28	0	タケ	○	○			○			生産林
2003	ア	29	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	29	1	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	30	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	31	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	32	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	32	0	その他広	○	○			○			生産林
2003	ア	33	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	34	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	35	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	35	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	35	2	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	36	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	37	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	38	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	39	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	40	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	41	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	41	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	42	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	45	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	45	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	46	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	46	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	47	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	48	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	49	0	タケ	○	○			○			生産林
2003	ア	50	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	51	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	52	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	53	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	54	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	55	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	56	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	57	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	58	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	58	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	59	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	60	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
2003	ア	61	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	62	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2003	ア	63	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	64	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	64	1	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	65	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	65	0	その他広	○	○			○			生産林
2003	ア	66	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	67	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	68	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	68	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	69	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	69	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	70	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	71	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	71	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	72	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	73	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	73	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	73	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	74	0	タケ	○	○			○			生産林
2003	ア	75	0	その他広	○	○			○			生産林
2003	ア	75	0	タケ	○	○			○			生産林
2003	ア	76	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	77	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	78	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	79	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	80	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	81	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	82	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	83	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	84	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	84	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	85	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	85	1	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	85	2	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	86	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	87	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	88	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	89	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	90	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	90	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	91	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	92	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2003	ア	93	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	94	0	タケ	○	○			○			生産林
2003	ア	95	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	96	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	97	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	98	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	99	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	100	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	101	0	タケ	○	○			○			生産林
2003	ア	102	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	103	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	104	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	105	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	106	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	107	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	108	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	109	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	110	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	110	1	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)



## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
2003	ア	111	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2003	ア	112	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2003	ア	113	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	114	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2003	ア	115	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	116	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	117	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	118	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	119	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	120	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2003	ア	120	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	120	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	121	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2003	ア	122	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2003	ア	123	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2003	ア	124	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2003	ア	124	1	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2003	ア	125	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	126	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	127	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2003	ア	128	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	129	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	129	1	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2003	ア	130	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	131	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	132	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	133	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	134	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	136	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	138	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	138	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	138	3	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	139	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	140	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2003	ア	141	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2004	ア	1	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	1	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	1	2	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	1	3	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	1	3	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	1	4	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	2	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	2	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	3	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	3	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	3	2	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	3	3	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	5	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	6	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	6	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	7	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	8	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2004	ア	9	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	10	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2004	ア	11	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2004	ア	13	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	13	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2004	ア	14	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2004	ア	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	16	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	17	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
2004	ア	18	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2004	ア	19	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2004	ア	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	21	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	22	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2004	ア	23	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	23	1	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	23	2	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	23	3	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	24	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	25	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2004	ア	26	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	27	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	27	1	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	29	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	31	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	34	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	34	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	35	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	36	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	37	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	39	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	41	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	42	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	43	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	44	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	45	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	46	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	47	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	47	0	その他広					○			生産林
2004	ア	48	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	49	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	50	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	51	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	52	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	56	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	57	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	59	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	60	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	61	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	62	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	63	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	64	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	65	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	66	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	67	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	69	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	71	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	72	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	73	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	74	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	75	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	76	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	77	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	78	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	79	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	80	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	81	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	82	0	クロマツ					○			生産林

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
2004	ア	83	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	84	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	85	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	86	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	88	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	88	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	89	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	90	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	90	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	91	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	91	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	92	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	92	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	93	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	93	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	93	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	94	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	95	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	96	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	96	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	96	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	97	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	98	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	98	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	99	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	100	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	101	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	102	0	タケ			○	○	○			生産林
2004	ア	102	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	103	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	104	0	タケ			○	○	○			生産林
2004	ア	105	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	106	0	タケ			○	○	○			生産林
2004	ア	107	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	108	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	109	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	110	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	111	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	111	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	113	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	115	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	116	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	117	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	119	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	122	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	125	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	126	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	127	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	128	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	129	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	130	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	131	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	131	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	133	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	133	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	133	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	134	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	135	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	136	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	137	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	138	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	139	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	140	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
2004	ア	141	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	142	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	143	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	144	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	144	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	145	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	146	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2004	ア	147	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	148	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2004	ア	149	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2004	ア	150	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	151	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	152	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	152	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	152	2	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	152	3	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	153	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	154	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	154	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	155	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	156	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	157	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	158	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	158	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	159	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	160	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	161	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	162	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	162	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	162	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	163	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	163	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	163	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	164	0	クロマツ			○	○	○			生産林
2004	ア	164	0	その他広			○	○	○			生産林
2004	ア	165	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	165	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	165	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	166	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	168	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	168	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	169	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	170	0	スギ					○			生産林
2004	ア	170	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	171	0	その他広			○	○	○			生産林
2004	ア	171	0	タケ			○	○	○			生産林
2004	ア	172	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	173	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	173	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	174	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	175	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	176	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	177	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	177	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	178	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	179	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	179	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	180	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	180	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	181	0	クロマツ					○			生産林
2004	ア	182	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	182	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2004	ア	183	0	クロマツ					○			生産林

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
2004	ア	184	0	タケ			○	○	○			生産林
2004	ア	185	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	1	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	2	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	4	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	5	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	6	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	7	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	8	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	8	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	9	0	クロマツ			○	○	○			生産林
2005	ア	9	0	その他広			○	○	○			生産林
2005	ア	10	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	10	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	10	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	11	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	13	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	14	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	16	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	18	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	21	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	22	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	23	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	46	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	47	0	タケ			○	○	○			生産林
2005	ア	48	0	タケ			○	○	○			生産林
2005	ア	49	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	50	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	50	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	50	2	クロマツ					○			生産林
2005	ア	50	3	クロマツ					○			生産林
2005	ア	51	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	52	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	52	1	タケ			○	○	○			生産林
2005	ア	53	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	54	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	55	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	56	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	56	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	56	2	クロマツ					○			生産林
2005	ア	57	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	57	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	58	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	58	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	59	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	60	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	61	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	61	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	62	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	63	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	63	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	70	0	その他広			○	○	○			生産林

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
2005	ア	70	0	タケ			○	○	○			生産林
2005	ア	71	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	72	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	73	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	74	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	80	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	80	0	その他広					○			生産林
2005	ア	81	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	82	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	83	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	84	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	84	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	85	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	86	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	87	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	88	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	88	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	89	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	90	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	91	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	91	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	92	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	92	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	93	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	94	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	95	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	96	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	97	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	99	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	103	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	104	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	105	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	105	0	その他広					○			生産林
2005	ア	106	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	107	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	108	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	109	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	110	0	タケ			○	○	○			生産林
2005	ア	111	0	タケ			○	○	○			生産林
2005	ア	112	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	113	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	114	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	115	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	116	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	117	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	118	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	119	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	120	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	121	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	122	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	122	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	131	0				○	○	○			生産林
2005	ア	132	0				○	○	○			生産林
2005	ア	132	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	133	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	134	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	134	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	135	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	136	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	136	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	136	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	136	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	137	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
2005	ア	137	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	138	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	139	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	140	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	141	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	142	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	143	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	144	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	144	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	145	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	145	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	146	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	147	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	147	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	148	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	149	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	150	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	150	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	151	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	152	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	153	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	154	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	154	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	155	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	156	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	157	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	158	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	159	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	160	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	161	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	163	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	164	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	168	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	168	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	173	0	タケ			○	○	○			生産林
2005	ア	174	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	175	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	176	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	177	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	178	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	179	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	180	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	181	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	182	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	183	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	184	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	185	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	186	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	187	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	188	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	188	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	189	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	190	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	191	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	192	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	193	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	194	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	195	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	196	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	196	1	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	198	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	199	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	200	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
2005	ア	200	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	201	0	タケ			○	○	○			生産林
2005	ア	202	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	203	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	204	0	タケ			○	○	○			生産林
2005	ア	205	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	206	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	207	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	208	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	209	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	210	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	211	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2005	ア	212	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	213	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	214	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	215	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	216	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	217	0	クロマツ					○			生産林
2005	ア	218	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	219	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2005	ア	220	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	5	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	6	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	7	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	9	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	11	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	12	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	15	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2006	ア	16	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2006	ア	16	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2006	ア	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	17	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2006	ア	18	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2006	ア	19	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	20	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	21	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2006	ア	22	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2006	ア	22	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2006	ア	23	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2006	ア	24	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	25	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2006	ア	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	27	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2006	ア	28	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	29	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2006	ア	30	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2006	ア	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	32	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2006	ア	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
2006	ア	35	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2006	ア	36	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2006	ア	37	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	38	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	38	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	38	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	39	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	39	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2006	ア	40	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2006	ア	42	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2007	ア	1	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2007	ア	2	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2007	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2007	ア	4	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2007	イ	1	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2007	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2007	イ	2	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2007	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2007	イ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2007	イ	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2007	ウ	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2007	ウ	1	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2007	ウ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2007	ウ	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2007	ウ	2	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2007	ウ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2007	ウ	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2007	エ	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2007	エ	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2007	エ	2	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2007	オ	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2007	カ	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2007	カ	1	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
2007	カ	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2007	カ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2007	カ	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2007	カ	5	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2007	カ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2007	カ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2007	キ	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2007	キ	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2007	キ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2007	キ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2007	キ	6	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2007	キ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2007	キ	8	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2007	キ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2007	キ	10	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2007	キ	11	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2007	キ	12	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2007	キ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2007	キ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2007	キ	15	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
2007	キ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2007	キ	24	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2007	キ	25	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2007	キ	26	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2007	キ	27	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2007	キ	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2007	キ	29	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2007	キ	30	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2007	キ	31	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ア	1	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
2008	ア	2	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2008	ア	3	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2008	ア	4	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2008	ア	5	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2008	ア	6	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2008	イ	1	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	イ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	イ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	イ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	イ	6	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2008	イ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	イ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	イ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	イ	8	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
2008	イ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ウ	2	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	2	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ウ	2	3	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	3	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2008	ウ	3	2	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	3	3	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	3	4	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	3	5	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	4	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	4	2	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	5	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ウ	5	2	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	5	3	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ウ	5	4	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	5	5	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	5	6	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	5	7	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	5	8	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	6	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ウ	6	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ウ	6	3	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ウ	6	4	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ウ	6	5	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ウ	6	6	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ウ	7	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2008	ウ	7	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ウ	7	3	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ウ	8	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	9	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2008	ウ	9	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ウ	9	2	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	10	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ウ	10	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ウ	10	3	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ウ	10	4	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	10	5	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	11	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	11	2	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	11	3	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ウ	11	4	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	11	5	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	11	6	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	11	7	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	11	8	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ウ	11	9	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	11	10	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	11	11	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
2008	ウ	11	12	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ウ	11	13	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	11	14	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	15	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2008	ウ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ウ	16	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	16	2	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2008	ウ	16	2	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2008	ウ	16	3	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	17	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	17	2	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	17	3	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	18	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	18	2	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ウ	19	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	エ	2	2	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	エ	2	3	クロマツ					○			生産林
2008	エ	2	4	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	エ	2	5	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	エ	2	6	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	エ	2	7	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	エ	2	8	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	エ	3	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	エ	3	2	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	エ	4	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	エ	4	2	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	エ	4	3	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	エ	4	4	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	エ	4	5	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	エ	4	5	タケ			○	○				環境林 (保全1)
2008	エ	5	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	エ	5	2	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	エ	5	3	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	エ	5	4	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2008	エ	5	4	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	エ	6	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	エ	6	2	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	エ	7	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	エ	7	2	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	オ	9	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	オ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	オ	11	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	オ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	オ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	オ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	オ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	オ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	オ	16	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	オ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	オ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	オ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	カ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	カ	2	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	カ	3	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	カ	4	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	カ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	カ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	カ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	カ	8	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	カ	9	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2008	カ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	カ	11	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	カ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
2008	カ	13	0	クロマツ					○			生産林
2008	カ	14	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	カ	15	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	カ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	カ	17	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2008	カ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	カ	18	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
2008	カ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	カ	20	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	カ	21	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	カ	21	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2008	カ	22	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2008	カ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	カ	24	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2008	カ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	カ	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	カ	27	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2008	カ	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	カ	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	キ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	キ	3	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
2008	キ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	キ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	キ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	キ	8	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2008	キ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	キ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	キ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	キ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	キ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	キ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	キ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	キ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ク	1	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
2008	ク	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ク	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ク	4	0				○	○				環境林 (保全2)
2008	ク	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ク	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ク	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ク	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ク	8	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
2008	ク	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ク	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ク	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ク	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ク	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ク	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ク	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ク	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ク	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ク	19	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2008	ク	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ク	20	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
2008	ク	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ク	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ク	21	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ク	21	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ク	21	3	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ク	21	4	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ク	21	5	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ク	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
2008	ク	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
2009	ア	1	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2009	ア	2	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2009	ア	3	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2009	ア	4	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2009	ア	5	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2009	ア	6	0	タケ	○	○						環境林(保全2)
2009	ア	7	0	タケ	○	○						環境林(保全2)
2009	ア	9	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	ア	9	0	その他広	○	○			○			生産林
2009	ア	10	0	クロマツ	○	○						環境林(保全1)
2009	ア	10	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2009	ア	11	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2009	ア	12	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2009	ア	13	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2009	ア	14	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2009	ア	15	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2009	ア	16	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	ア	17	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2009	ア	18	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	ア	18	0	その他広	○	○			○			生産林
2009	ア	19	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	ア	20	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	ア	20	0	その他広	○	○			○			生産林
2009	ア	21	0	クロマツ	○	○						環境林(保全1)
2009	ア	22	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	ア	22	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	ア	23	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	ア	24	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	ア	25	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	ア	25	0	その他広	○	○			○			生産林
2009	ア	26	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	ア	26	0	その他広	○	○			○			生産林
2009	ア	26	0	その他広	○	○			○			生産林
2009	ア	26	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	ア	26	1	その他広	○	○			○			生産林
2009	ア	27	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2009	ア	28	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	ア	29	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	ア	29	0	その他広	○	○			○			生産林
2009	ア	30	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	イ	1	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	イ	2	0	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	3	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2009	イ	4	0	スギ	○	○			○			生産林
2009	イ	4	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	イ	5	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2009	イ	6	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2009	イ	7	0	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	8	0	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	9	0	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	12	0	その他広	○	○			○			生産林
2009	イ	12	0	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	13	0	スギ	○	○			○			生産林
2009	イ	13	0	その他広	○	○			○			生産林
2009	イ	14	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2009	イ	15	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2009	イ	16	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2009	イ	17	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2009	イ	18	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2009	イ	19	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2009	イ	20	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2009	イ	21	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2009	イ	22	0	クロマツ	○	○			○			生産林

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
2009	イ	22	0	その他広	○	○			○			生産林
2009	イ	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	イ	24	0	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	イ	26	0	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	27	0	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	28	0	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	29	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	イ	30	0	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	31	0	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	32	0	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	34	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	イ	35	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	イ	36	0	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	36	1	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	37	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	イ	37	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	イ	38	0	スギ	○	○			○			生産林
2009	イ	38	0	その他広	○	○			○			生産林
2009	イ	39	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	イ	40	0	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	41	0	スギ	○	○			○			生産林
2009	イ	41	0	その他広	○	○			○			生産林
2009	イ	42	0	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	43	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	イ	44	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	ウ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	ウ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	ウ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	ウ	4	0	タケ	○	○						環境林 (保全2)
2009	ウ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	ウ	6	0	タケ	○	○						環境林 (保全2)
2009	ウ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	ウ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	ウ	8	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	ウ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	ウ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	ウ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	ウ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	ウ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	ウ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	ウ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	ウ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	ウ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	ウ	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	ウ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	ウ	38	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	ウ	39	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	15	0	タケ	○	○						環境林 (保全2)
2009	エ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
2009	エ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	24	0	スギ	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	28	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	30	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	31	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	32	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	34	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	34	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	34	5	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	34	6	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	35	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	36	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	37	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	38	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	39	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	40	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	42	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	43	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	45	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	46	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	47	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	48	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	49	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	エ	50	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	オ	2	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	オ	2	0	その他広	○	○			○			生産林
2009	オ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
2009	オ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	オ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	オ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	オ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	オ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	オ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	オ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
2009	オ	15	0	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
2009	オ	16	0	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
2009	オ	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
2009	オ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
2009	オ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
2009	オ	20	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
2009	オ	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
2009	オ	22	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
2009	オ	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
2009	オ	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	オ	24	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	オ	24	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	オ	25	0		○	○	○	○	○			生産林
2009	オ	27	0	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
2009	オ	29	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	オ	30	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	オ	31	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	オ	32	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	オ	33	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	オ	34	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	カ	1	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	カ	2	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	カ	3	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	カ	4	0	タケ	○	○			○			生産林



機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
2009	カ	5	0	タケ	○	○			○			生産林
2009	カ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	カ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	カ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	カ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	カ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	カ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	カ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	カ	12	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	カ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	カ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	カ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	カ	17	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	カ	17	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	カ	17	2	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	カ	17	3	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	カ	17	4	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	カ	17	5	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	カ	17	6	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	カ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	カ	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	キ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	キ	8	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	キ	9	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	キ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	キ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	キ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	キ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	キ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	キ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	キ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	キ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	キ	19	0	その他広	○	○			○			生産林
2009	キ	19	0	タケ	○	○			○			生産林
2009	キ	20	0	その他広	○	○			○			生産林
2009	キ	20	0	タケ	○	○			○			生産林
2009	キ	20	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	キ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	キ	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2009	キ	22	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	2	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	12	0	タケ	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	23	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	23	1	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2010	ア	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
2010	ア	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	28	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	29	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	30	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	31	0	タケ	○	○						環境林 (保全2)
2010	ア	32	0	タケ	○	○						環境林 (保全2)
2010	ア	33	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	33	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	34	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	35	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	36	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	37	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	38	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	39	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	40	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	41	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	42	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	43	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	43	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	44	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	45	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	46	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	47	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	48	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	48	1	スギ	○	○			○			生産林
2010	ア	48	1	その他広	○	○			○			生産林
2010	ア	49	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	50	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	51	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	52	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	53	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	54	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	54	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	55	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	56	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	57	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	58	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	59	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	60	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	61	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	62	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	63	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2010	ア	64	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2010	ア	64	1	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2010	ア	65	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2010	ア	66	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ア	67	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	6	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	6	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	6	3	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	6	4	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	8	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	9	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)

機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
2010	イ	10	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	10	0	タケ	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	11	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	12	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2010	イ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	16	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	イ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	17	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	イ	17	2	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	イ	18	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2010	イ	19	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2010	イ	20	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	22	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	29	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2010	イ	41	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	42	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	42	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	43	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	43	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	45	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2010	イ	46	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	イ	47	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	イ	47	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	イ	48	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	イ	49	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	イ	50	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	イ	51	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	ウ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ウ	2	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ウ	2	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ウ	2	3	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ウ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ウ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ウ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ウ	11	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2010	ウ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ウ	15	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2010	ウ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ウ	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ウ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ウ	20	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ウ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ウ	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ウ	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ウ	24	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
2010	ウ	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ウ	25	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ウ	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ウ	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ウ	28	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2010	ウ	28	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	エ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	エ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	エ	11	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	エ	13	0	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
2010	エ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	エ	21	0	クロマツ	○	○			○			生産林



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
2010	エ	22	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	エ	23	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	エ	24	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	エ	25	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	エ	27	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	エ	29	0	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
2010	オ	1	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	オ	2	0	その他広	○	○			○			生産林
2010	オ	2	0	タケ	○	○			○			生産林
2010	オ	2	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	オ	3	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	オ	4	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	オ	4	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	オ	5	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	オ	7	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	オ	9	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	オ	9	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	オ	10	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	オ	11	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	オ	12	0	タケ	○	○			○			生産林
2010	オ	13	0	タケ	○	○			○			生産林
2010	オ	14	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	オ	15	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	1	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	3	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	3	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	3	2	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	4	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	4	2	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	5	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	5	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	5	2	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	7	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	8	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	9	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	カ	9	0	その他広	○	○			○			生産林
2010	カ	10	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	11	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	12	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	13	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	14	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	15	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	16	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	17	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	17	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	17	2	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	17	3	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	17	4	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	17	5	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	17	6	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	17	7	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	17	8	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	18	0	クロマツ	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	18	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	19	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	19	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	20	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	20	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	20	2	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	21	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	22	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	23	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
2010	カ	24	0	クロマツ	○	○			○			生産林

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
2010	カ	25	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	カ	26	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	カ	27	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2010	カ	28	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	カ	29	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	カ	30	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	カ	39	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	カ	40	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	カ	41	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	カ	42	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	カ	44	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	カ	45	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	カ	47	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	カ	48	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	キ	1	0	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
2010	キ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	キ	2	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	キ	2	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	キ	3	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	キ	3	1	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
2010	キ	3	2	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	キ	4	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	キ	5	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2010	キ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	キ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	キ	7	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	キ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	キ	8	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	キ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	キ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	キ	10	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	キ	11	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	キ	12	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	キ	13	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	キ	14	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	キ	15	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
2010	キ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	キ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	キ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	キ	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	キ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	キ	21	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	キ	22	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	キ	23	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	キ	24	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	キ	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	キ	26	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	キ	27	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	キ	28	0	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
2010	キ	28	0	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
2010	ク	1	0	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
2010	ク	1	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	ク	2	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	ク	3	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	ク	4	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	ク	5	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	ク	6	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	ク	7	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	ク	8	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	ク	9	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	ク	10	0	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	ク	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ク	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
2010	ク	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ク	14	0	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
2010	ク	14	0	その他広	○	○	○	○	○			生産林
2010	ク	15	0	その他広	○	○	○	○	○			環境林 (保全1)
2010	ク	16	0	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
2010	ク	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
2010	ク	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	1	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	3	0	クロマツ	○	○			○			生産林
3001	ア	6	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	7	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	7	2	クロマツ	○	○			○			生産林
3001	ア	8	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	9	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	10	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	13	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	14	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	15	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	16	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	17	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	18	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	19	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	20	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	21	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	22	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	23	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	24	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	25	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	30	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	31	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	41	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	42	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	43	0		○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	44	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	45	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	46	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	47	0		○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	48	0		○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	49	0	クロマツ	○	○			○			生産林
3001	ア	50	0	クロマツ	○	○			○			生産林
3001	ア	51	0	クロマツ	○	○			○			生産林
3001	ア	52	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	53	0		○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	55	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	56	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	57	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	58	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	59	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	61	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	172	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	174	0		○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	176	0		○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	177	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	178	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	179	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	180	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	181	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	182	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	183	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	184	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	185	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	186	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	187	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
3001	ア	188	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	189	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	190	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	191	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	192	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	193	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	194	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	195	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	196	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	198	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	199	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	200	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	201	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	203	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	204	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	205	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	207	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	208	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	210	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	211	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	212	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	213	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	214	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	216	0		○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	217	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	219	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	220	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	221	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	222	0		○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	223	0		○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	224	0		○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	225	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	226	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	227	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	228	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	229	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	230	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	231	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	232	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	233	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	234	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	235	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	237	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	238	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	239	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	240	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	241	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	242	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	243	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	244	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	245	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	246	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	247	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	248	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	249	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	250	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	251	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	252	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	253	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	254	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	255	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	259	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	260	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
3001	ア	261	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	262	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	263	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	265	0		○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	267	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	269	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	275	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	276	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	277	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	278	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	287	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	294	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	295	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	298	0		○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	299	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	300	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	301	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	302	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	303	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	304	0	その他広	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	305	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	306	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	307	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	308	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	309	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	310	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	312	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	314	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	315	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	316	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	320	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	320	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	322	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	323	0		○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	327	0		○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	329	0		○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	331	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	331	1	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	337	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	338	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	341	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	344	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	345	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	346	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	347	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	348	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	349	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	350	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	351	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	352	0		○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	353	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	354	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	355	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	356	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	357	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	358	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	359	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	360	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	361	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	362	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	363	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	364	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	366	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
3001	ア	367	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	368	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	369	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	370	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	371	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	372	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	373	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	374	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	375	0		○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	376	0		○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	378	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	379	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	380	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	381	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	382	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	383	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	384	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	385	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	386	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	387	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	388	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	389	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	390	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	391	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	392	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	393	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	394	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	395	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	396	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	397	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	398	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	399	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	400	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	401	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	402	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	403	0		○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	404	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	405	0		○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	406	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	407	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	408	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	410	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	412	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	413	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	414	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	415	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	416	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	420	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	421	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	422	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	423	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	424	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	425	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	426	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	427	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	428	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	429	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	430	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	431	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	432	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	433	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	434	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	435	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)



## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
3001	ア	436	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	437	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	438	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	439	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	440	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	441	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	442	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	444	0		○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	445	0		○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	446	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	447	0		○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	448	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	449	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	451	0	クロマツ	○	○			○			生産林
3001	ア	453	0	クロマツ	○	○			○			生産林
3001	ア	456	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	457	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	458	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	459	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	460	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	461	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	462	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	462	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	463	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	464	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	465	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	466	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	468	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	469	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	470	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	471	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	473	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	474	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	478	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	479	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	480	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	481	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	482	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	483	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	484	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	485	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	486	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	487	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	488	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	489	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	490	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	491	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	492	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	492	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	493	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	494	0	クロマツ	○	○			○			生産林
3001	ア	495	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	498	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	499	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	500	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	501	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	502	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	503	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	504	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	505	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	506	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	507	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	508	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
3001	ア	509	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	510	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	511	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	513	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	514	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	515	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	517	0		○	○			○			生産林
3001	ア	518	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	519	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	520	0	タケ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	522	0		○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	523	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	524	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	525	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	526	0	クロマツ	○	○			○			生産林
3001	ア	527	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	529	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	530	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	531	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	533	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	534	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	535	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	536	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	537	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	538	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	539	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	540	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	541	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	542	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	543	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	545	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	546	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	547	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	548	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	549	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	550	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	551	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	552	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	553	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	554	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	555	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	556	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	557	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	558	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	559	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	560	0	クロマツ	○	○			○			生産林
3001	ア	561	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	562	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	563	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	564	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	565	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	566	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	567	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	568	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	569	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	570	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	571	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	572	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	573	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	574	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	575	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	576	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	577	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
3001	ア	578	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	579	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	580	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	581	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	582	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	583	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	584	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	585	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	586	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	587	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	588	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	589	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	590	0	スギ	○	○			○			生産林
3001	ア	591	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	592	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	593	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	594	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	595	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	596	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	597	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	602	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	603	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	604	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	605	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	606	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	607	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	608	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	609	0	クロマツ	○	○			○			生産林
3001	ア	610	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	611	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	612	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	613	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	615	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	616	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	617	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	618	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	619	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	620	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	621	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	622	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	623	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	624	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	625	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	626	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	627	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	628	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	629	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	630	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	631	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	632	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	633	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	634	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	635	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	636	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	637	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	638	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	639	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	640	0	タケ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	641	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	642	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	643	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	644	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	645	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
3001	ア	646	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	647	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3001	ア	648	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3001	ア	649	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	650	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	651	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	652	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	653	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	654	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	657	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	658	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	659	0	クロマツ	○	○			○			生産林
3001	ア	660	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	661	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	662	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	663	0	クロマツ	○	○			○			生産林
3001	ア	664	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	665	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	666	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	667	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	668	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	669	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	670	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	671	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	672	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	673	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	674	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	675	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	676	0	タケ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	677	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	678	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	679	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	680	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	681	0	クロマツ	○	○			○			生産林
3001	ア	682	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	683	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	684	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	685	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	686	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	687	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	688	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	690	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	691	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	692	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	693	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	694	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	695	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	696	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	697	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	698	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	699	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	700	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	701	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	702	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	705	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	706	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	707	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	708	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	709	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	710	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	711	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	712	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	713	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
3001	ア	714	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	716	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	717	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	718	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	719	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	720	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	721	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	722	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	723	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	724	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	725	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	726	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	727	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	728	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	729	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	730	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	731	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	732	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	733	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	734	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	735	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	736	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	737	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	738	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	739	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	740	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	743	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	744	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	745	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	746	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	747	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	748	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	749	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	750	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	751	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	752	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	753	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	754	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	755	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	756	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	757	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	758	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	762	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	763	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	764	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	765	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	767	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	768	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	769	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	770	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	771	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	772	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	773	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	774	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	775	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	776	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	777	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	778	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	779	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	780	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	781	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	782	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	784	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
3001	ア	785	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	786	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	787	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	788	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	789	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	790	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	791	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	794	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	795	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	796	0	クロマツ	○	○			○			生産林
3001	ア	797	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	798	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	799	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	800	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	802	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	803	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	804	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	805	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	806	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	807	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	808	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	809	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	810	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	811	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	812	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	813	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	814	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	815	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	816	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	817	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	818	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	819	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	820	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	821	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	822	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	823	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	825	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	826	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	827	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	828	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	829	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	830	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	831	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	832	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	833	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	834	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	835	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	836	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	837	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	838	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	839	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	840	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	841	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	842	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	843	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	844	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	845	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	846	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	847	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	848	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3001	ア	849	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3001	ア	850	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3001	ア	851	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
3001	ア	852	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3001	ア	853	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3001	ア	854	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3001	ア	855	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3001	ア	856	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3001	ア	857	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3001	ア	859	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3001	ア	860	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3001	ア	861	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3001	ア	862	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3001	ア	863	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	864	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	865	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	866	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	867	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	868	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	869	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	870	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	871	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	872	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	873	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	874	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	875	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	876	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	877	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	878	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	879	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	880	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	881	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	882	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	883	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	885	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	886	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	887	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	888	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	889	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	890	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	891	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	892	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	893	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	894	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	895	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	896	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	897	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	898	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	899	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	900	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	901	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	902	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	903	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	904	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	905	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	906	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	907	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	908	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	909	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	910	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	911	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	912	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	913	0	クロマツ	○	○			○			生産林
3001	ア	914	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	915	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	916	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
3001	ア	917	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	918	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	919	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	920	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	921	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	922	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	923	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	924	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	925	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	926	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	927	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	928	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	929	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	930	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	932	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	933	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	934	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	935	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	936	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	937	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	938	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	940	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	941	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	942	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	943	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	944	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	945	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	946	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	947	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	948	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	949	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	950	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	951	0	タケ	○	○			○			生産林
3001	ア	952	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	953	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	954	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	955	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	956	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	957	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	958	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	959	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	960	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	961	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	962	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	963	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	964	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	965	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	966	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	967	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	968	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	969	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	970	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	971	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	972	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	973	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	974	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	975	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	976	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3001	ア	977	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	978	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	979	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	980	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	981	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
3001	ア	982	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	983	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	984	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	985	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	986	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	987	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	988	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	989	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	990	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	991	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	992	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	993	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	994	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	995	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3001	ア	996	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3002	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	12	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	13	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	14	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	15	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	16	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	17	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	18	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	19	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	20	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	21	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	22	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	23	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	24	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	25	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	26	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	27	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	28	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	29	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	30	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	31	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	32	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	33	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	34	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	35	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	37	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	38	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	39	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	40	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	41	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	42	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	43	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	44	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	45	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	46	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	47	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	48	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	49	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
3002	ア	50	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	51	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	51	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	52	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	53	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	54	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	55	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	56	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	57	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	58	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	59	0	クロマツ					○			生産林
3002	ア	60	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	61	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	62	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	63	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	64	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	67	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	68	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	69	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	70	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	71	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	72	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	73	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	75	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	76	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	79	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	80	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	81	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	82	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	82	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	83	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	84	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	85	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	86	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	87	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	88	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	89	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	90	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	91	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	92	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	93	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	95	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	96	0	クロマツ					○			生産林
3002	ア	97	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	101	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	102	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	106	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	107	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	109	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	109	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	109	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	111	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	112	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	114	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	115	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	116	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	117	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	118	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	119	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	120	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	121	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	122	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	123	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
3002	ア	124	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	125	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	134	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	135	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	136	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	137	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	138	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	139	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	143	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	144	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	145	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	146	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	147	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	148	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	149	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	150	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	153	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	155	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	156	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	157	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	158	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	160	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	161	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	162	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	163	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	164	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	165	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	166	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	173	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	175	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	176	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	177	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	178	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	179	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	180	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	181	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	182	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	183	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	184	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	185	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	186	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	187	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	188	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	189	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	190	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	191	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	192	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	193	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	194	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	195	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	196	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	197	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	198	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	199	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	200	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	201	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	202	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	203	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	204	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	205	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	206	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	207	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	208	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
3002	ア	209	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	210	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	211	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	212	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	213	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	214	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	215	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	216	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	217	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	218	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	219	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	220	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	221	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	222	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	223	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	224	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	225	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	240	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	241	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	244	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	245	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	246	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	247	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	248	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	249	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	250	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	251	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	252	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	253	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	256	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	257	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	258	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	260	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	260	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	261	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	262	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	263	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	264	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	265	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	266	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	267	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	268	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	270	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	271	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	273	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	275	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	276	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	277	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	278	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	279	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	280	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	281	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	282	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	283	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	284	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	288	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	296	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	297	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	299	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	300	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	301	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	302	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	303	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
3002	ア	304	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	305	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	306	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	307	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	308	0				○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	309	0				○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	310	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	311	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	313	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	314	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	315	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	316	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	317	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	318	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	319	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	320	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	324	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	325	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	326	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	327	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	328	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	329	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	331	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	332	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	333	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	334	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	335	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	336	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	337	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	338	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	339	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	341	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	342	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	343	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	344	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	345	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	346	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	347	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	348	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	349	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	350	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	351	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	352	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	353	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	354	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	355	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	357	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	357	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	358	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	359	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	360	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	361	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	362	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	363	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	364	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	365	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	367	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	368	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	369	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3002	ア	372	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	373	0	クロマツ			○	○	○			生産林
3002	ア	374	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	375	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
3002	ア	376	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3002	ア	377	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
3003	ア	1	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	2	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	3	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	4	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	5	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	7	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ア	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ア	10	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	ア	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ア	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ア	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ア	14	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ア	14	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ア	14	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ア	15	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ア	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ア	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ア	18	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	19	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	22	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	23	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	25	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	25	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	26	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	27	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	28	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	29	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	29	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	30	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	31	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	32	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	32	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	33	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	35	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	36	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	37	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	38	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	40	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	40	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	41	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	42	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	43	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	43	1	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	44	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	45	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	46	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	47	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	48	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	48	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
3003	ア	48	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	49	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	49	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	50	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	50	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	51	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	55	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	56	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	56	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	56	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	57	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	58	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	59	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	60	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	61	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	62	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	62	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	63	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	64	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	65	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	67	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	67	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	68	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	69	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	70	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	71	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	72	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	73	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	73	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	74	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ア	75	0	クロマツ	○	○			○			生産林
3003	ア	75	0	その他広	○	○			○			生産林
3003	ア	76	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ア	78	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ア	79	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ア	80	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ア	81	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ア	82	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ア	83	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ア	84	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	イ	1	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	2	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	イ	3	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	イ	4	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	イ	5	0	スギ	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	6	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	イ	7	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	イ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	9	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	13	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	14	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	15	1	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	イ	15	2	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	イ	16	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
3003	イ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	18	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	19	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	イ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	25	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	28	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	28	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	29	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	31	0	クロマツ	○	○			○			生産林
3003	イ	32	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	33	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	34	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	35	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	37	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	40	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	41	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	42	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	イ	43	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	イ	44	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	イ	46	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	2	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	8	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	11	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	12	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	13	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	14	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	17	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	18	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	19	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	23	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	24	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	25	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	26	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	27	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	28	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	29	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	30	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	31	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	32	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	33	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	33	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	34	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	35	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	36	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	37	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
3003	ウ	37	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	38	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	39	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	40	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	41	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	42	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	43	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	43	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	44	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	45	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	46	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ウ	46	1	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
3003	ウ	47	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	48	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	49	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	49	1	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	50	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	51	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	52	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	53	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	54	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
3003	ウ	55	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	56	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	57	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	58	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	58	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	59	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	60	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	61	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	62	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	63	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	64	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	65	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	66	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	67	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	68	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	69	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	70	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	71	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	72	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	ウ	73	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	74	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	75	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	ウ	76	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	77	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	78	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	79	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	80	1	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	80	2	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	81	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	82	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	83	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	84	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	85	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	86	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	87	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	88	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	89	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	ウ	91	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	エ	1	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	エ	2	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	エ	3	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	エ	4	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
3003	Ⅰ	5	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	6	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	7	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	8	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	9	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	10	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	11	1	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	11	2	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	12	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	13	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	14	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	15	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	16	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	Ⅰ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	Ⅰ	18	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	19	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	20	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	Ⅰ	21	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	22	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	Ⅰ	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	Ⅰ	25	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	Ⅰ	27	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	28	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	Ⅰ	28	1	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	29	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	30	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	Ⅰ	31	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	Ⅰ	31	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	Ⅰ	32	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	Ⅰ	32	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	Ⅰ	32	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	Ⅰ	33	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	35	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	Ⅰ	35	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	Ⅰ	36	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	Ⅰ	37	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	Ⅰ	38	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	Ⅰ	39	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	Ⅰ	41	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	Ⅰ	42	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	Ⅰ	43	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	Ⅰ	44	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	45	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	Ⅰ	46	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	47	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	Ⅰ	48	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	49	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	50	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	51	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	51	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	52	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	Ⅰ	53	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	54	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	55	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	56	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	57	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	58	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	Ⅰ	59	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	Ⅰ	60	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	61	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	62	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	Ⅰ	63	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
3003	エ	64	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	68	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	エ	69	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	69	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	70	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	70	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	71	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	71	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	72	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	エ	73	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	73	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	74	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
3003	エ	75	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	76	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	76	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	77	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	77	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	78	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	79	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	80	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	81	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	82	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	83	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	83	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	84	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	85	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	86	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	87	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	88	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	88	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	89	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	エ	90	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	91	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	91	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	92	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	93	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	94	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	95	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	96	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	エ	97	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	オ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	オ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	オ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	オ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	オ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	オ	7	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	オ	10	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
3003	オ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	オ	14	0		○	○	○	○				環境林 (保全2)
3003	オ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	オ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	オ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	オ	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3003	オ	20	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	オ	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	オ	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	オ	22	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3003	オ	23	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	オ	23	1	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3003	オ	23	1		○	○						環境林 (保全2)
3004	ア	15	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
3004	ア	17	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	19	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	22	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	23	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	24	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	25	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	27	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	28	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	30	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	31	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	32	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	33	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	34	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	35	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	36	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	37	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	37	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	38	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	39	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	40	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	42	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	43	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	44	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	44	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	45	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	46	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	47	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	48	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	48	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	49	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	50	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	50	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	51	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	51	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	52	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	53	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	54	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	55	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	56	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	57	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	58	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	59	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	60	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	61	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	61	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	62	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	63	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	64	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ア	65	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	イ	1	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	イ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	イ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	イ	2	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	イ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	イ	3	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	イ	5	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
3004	イ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	イ	6	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	イ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	イ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	イ	22	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	イ	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	1	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	6	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	7	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	14	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	15	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	17	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	19	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	20	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	28	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	31	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	31	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	32	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	32	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	34	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	35	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	ウ	35	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	エ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3004	エ	2	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
3004	エ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	エ	3	0	タケ	○	○						環境林 (保全1)
3004	エ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	エ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	エ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	エ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	エ	16	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	エ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	エ	18	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	エ	21	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	エ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	エ	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	エ	23	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	エ	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	エ	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	エ	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	エ	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
3004	Ⅰ	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	28	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	29	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	33	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	34	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	35	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	36	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	37	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	38	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	39	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	40	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	40	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	41	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	42	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	43	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	44	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	45	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	46	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	47	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	48	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	49	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	50	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	50	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	56	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	56	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	57	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	58	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	59	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	59	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	60	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	61	0		○	○	○	○				環境林 (保全2)
3004	Ⅰ	62	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	62	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3004	Ⅰ	63	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3005	ア	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	4	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	6	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	8	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
3005	ア	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	14	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	16	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	17	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	20	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	21	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	24	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	26	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
3005	ア	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	28	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	29	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	30	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	31	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	32	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	32	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	33	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	34	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	35	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	36	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	39	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	39	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	40	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	40	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	40	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	47	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	47	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	48	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	49	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	49	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	49	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	50	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	50	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	51	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	53	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	54	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	55	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	55	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	56	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	56	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	57	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	58	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	59	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	59	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	60	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	61	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
3005	ア	62	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
3005	ア	63	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	63	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	64	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
3005	ア	65	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	66	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	67	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	68	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	69	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	70	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	71	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	72	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	ア	73	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	1	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	5	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
3005	イ	6	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	8	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	9	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	10	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	12	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	13	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	15	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	16	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	17	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	19	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
3005	イ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	28	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	29	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	31	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	32	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	34	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	35	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	36	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	37	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	38	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	38	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	39	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	39	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	40	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	40	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	41	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	42	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	43	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	43	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	44	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	44	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	45	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	45	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	46	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	46	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	47	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	48	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	48	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	49	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	50	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	50	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	51	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	52	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
3005	イ	53	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	54	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	54	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	55	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	56	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	56	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	57	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	57	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	57	2	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	57	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	58	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	58	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	59	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	59	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	60	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	60	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	61	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	61	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	62	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	62	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	63	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	64	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	64	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	65	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	66	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	66	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	67	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	67	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	67	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	69	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	70	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	70	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	71	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	71	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	72	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	72	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	73	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	73	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	74	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	75	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	76	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	77	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	78	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
3005	イ	78	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
3005	イ	79	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	80	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	81	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	82	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	82	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	83	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	83	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	84	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	85	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	85	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	86	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	87	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	87	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	88	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	88	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	89	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	89	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	90	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	91	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
3005	イ	92	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	92	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	93	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	94	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	94	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	94	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	95	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3005	イ	95	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	1	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	5	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	6	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	7	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	8	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	11	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	14	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	17	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	18	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	19	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	20	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	24	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	25	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	30	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	32	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	35	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	46	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	46	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	48	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	48	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	49	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	49	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	50	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	50	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	51	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	52	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
3006	ア	53	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	54	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	55	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	55	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	56	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	57	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	58	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	59	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	59	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	ア	60	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	5	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	10	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	11	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	17	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	17	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	18	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	20	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	21	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	24	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	25	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	26	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	27	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	28	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	32	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3006	イ	33	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
3006	イ	34	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
3007	ア	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	2	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	3	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	4	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	5	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
3007	ア	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	14	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	23	0	スギ	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	28	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	29	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ア	32	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3007	イ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3007	イ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3007	イ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	9	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	27	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	28	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	29	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	30	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	31	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	32	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	33	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	34	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	35	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	36	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	37	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	38	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	39	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	40	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	41	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
3007	イ	42	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	43	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	44	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	45	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	46	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	47	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	49	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	イ	50	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	1	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
3007	ウ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	6	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	17	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3007	ウ	21	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3007	ウ	21	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3007	ウ	22	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	22	0		○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	37	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3007	ウ	38	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3007	ウ	39	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	41	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	42	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	43	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	44	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	45	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	47	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	48	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	49	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	50	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	51	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	52	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	53	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	54	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	55	0		○	○						環境林 (保全2)
3007	ウ	56	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	57	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	57	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	57	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	58	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	59	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	60	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3007	ウ	61	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	4	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	17	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
3008	ア	18	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
3008	ア	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	37	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3008	ア	38	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3008	ア	39	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3008	ア	39	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3008	ア	40	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3008	ア	41	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	42	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	42	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	43	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	44	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	45	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	45	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	46	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	46	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	47	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	48	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	49	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	50	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	51	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	52	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	53	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	54	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	55	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	55	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	56	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	57	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	57	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	58	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3008	ア	60	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3008	ア	61	0		○	○	○	○	○			生産林
3008	ア	62	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3008	ア	63	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3008	ア	63	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3008	ア	64	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3008	ア	65	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3008	ア	65	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3008	ア	66	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3008	ア	66	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3008	ア	67	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3008	ア	67	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3008	ア	68	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3008	ア	69	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3008	ア	69	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3008	ア	70	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	70	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	70	0	タケ	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	71	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	71	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	72	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	73	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	74	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	75	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	76	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	76	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	77	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	78	0	スギ	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	78	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	79	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	79	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	80	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	81	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	82	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
3008	ア	83	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	84	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	84	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	85	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	88	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	89	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	90	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	91	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	92	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	93	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	94	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	95	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	95	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	96	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	97	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	98	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	99	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	100	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	100	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	101	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	101	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	102	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	103	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	104	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3008	ア	105	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3008	ア	106	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3008	ア	107	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3008	ア	108	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3008	ア	108	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3008	ア	109	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	111	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	111	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3008	ア	112	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	1	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	2	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	6	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	7	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	8	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	10	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	16	0	スギ	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	16	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	17	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
3009	ア	23	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	24	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	25	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	26	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	27	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	27	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	28	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	29	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	29	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	30	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	31	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	32	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	33	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	34	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	35	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	36	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	36	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	37	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	37	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	38	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	39	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	40	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	41	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	42	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3009	ア	43	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	44	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	45	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	46	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	47	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	47	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	48	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	49	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	50	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	50	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	51	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	52	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	53	0	タケ	○	○						環境林 (保全2)
3009	ア	54	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	55	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	56	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	57	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	58	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	59	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	60	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	61	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
3009	ア	61	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
3009	ア	62	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	63	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	65	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	66	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	68	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	70	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3009	ア	71	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3010	ア	1	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3010	ア	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3010	ア	1	1	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3010	ア	1	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3010	ア	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	3	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	3	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
3010	ア	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	22	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	25	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	26	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	27	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	28	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	29	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	30	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	31	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	31	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	32	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	33	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
3010	ア	34	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
3010	ア	35	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	36	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	36	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	37	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	38	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	38	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	39	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	40	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	41	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	42	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
3010	ア	43	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	43	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	44	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	45	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	46	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	47	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	48	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	48	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	49	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	51	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	52	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	53	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	54	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	55	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	56	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	57	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	58	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	59	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
3010	ア	60	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	61	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	61	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
3010	ア	62	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	63	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	64	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	65	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	66	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	67	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	68	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	69	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	70	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	71	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	72	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	73	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	74	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	75	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	76	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	77	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ア	78	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	1	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
3010	イ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
3010	イ	2	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	27	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	28	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	28	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	29	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	30	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	31	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	32	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	33	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	34	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	35	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	35	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	36	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
3010	イ	37	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	38	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	39	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	39	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	39	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	イ	40	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
3010	イ	41	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	2	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	4	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
3010	ウ	4	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	4	1		○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	17	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	18	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	22	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	22	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	23	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	24	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保存)
3010	ウ	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保存)
3010	ウ	25	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保存)
3010	ウ	25	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保存)
3010	ウ	26	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	26	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	27	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保存)
3010	ウ	27	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保存)
3010	ウ	27	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保存)
3010	ウ	28	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保存)
3010	ウ	28	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保存)
3010	ウ	29	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保存)
3010	ウ	29	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保存)
3010	ウ	30	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	30	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	31	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	31	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	32	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	33	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	34	0		○	○	○	○				環境林 (保全2)
3010	ウ	35	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	35	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	36	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	36	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	37	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	38	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	39	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	40	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	41	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	42	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	43	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	44	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	45	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	46	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	48	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	49	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	50	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	51	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3010	ウ	52	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	1	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	2	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
3011	ア	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
3011	ア	4	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	7	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	8	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	9	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
3011	ア	10	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	14	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	22	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	25	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	26	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	27	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	28	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	29	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	30	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	31	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	32	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	33	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	34	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	35	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	36	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	37	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	38	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	39	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	40	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	41	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	42	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	43	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	44	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	45	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	46	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	47	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	48	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	49	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	50	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	51	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	52	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	54	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	55	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	56	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	56	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	57	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	58	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	60	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
3011	ア	61	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	62	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	63	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
3011	ア	63	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	64	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	65	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	66	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	67	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	68	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	68	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	69	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	69	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	70	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	70	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	71	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	72	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	72	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
3011	ア	73	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4001	ア	1	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4001	ア	1	2	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4001	ア	2	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4001	ア	2	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4001	ア	2	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4001	ア	2	3	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4001	ア	2	4	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4001	ア	2	5	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4001	ア	2	6	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4001	ア	2	7	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4001	ア	2	8	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4001	ア	2	9	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4001	ア	3	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4001	ア	4	1	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4001	ア	4	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4001	ア	4	2	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4001	ア	4	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4001	ア	4	3	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4001	ア	4	3	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4001	ア	5	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4001	ア	6	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4001	ア	7	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4001	イ	1	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4001	イ	2	1	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4001	イ	2	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4001	イ	2	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4001	イ	3	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4001	イ	4	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4001	イ	5	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4001	イ	6	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4001	イ	7	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4001	イ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4002	ア	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4002	ア	1	1	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4002	ア	2	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全1)
4002	ア	2	1	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4002	ア	2	2	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4002	ア	2	3	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4002	ア	2	3	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4002	ア	3	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4002	ア	4	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全1)
4002	ア	5	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4002	ア	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4002	ア	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4002	ア	8	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4002	ア	9	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4002	ア	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4002	ア	10	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4002	ア	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4002	ア	12	0	スギ	○	○						環境林 (保全1)
4002	イ	1	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4002	イ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4002	イ	2	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4002	イ	3	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4002	イ	4	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4002	イ	4	1	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4002	イ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4002	イ	6	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4002	ウ	1	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4002	ウ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4002	ウ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4002	ウ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4002	ウ	4	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4002	ウ	5	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4002	ウ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4003	ア	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4003	ア	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4003	ア	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4003	ア	4	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4003	ア	4	1	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4003	ア	4	2	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4003	ア	4	3	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4003	ア	4	4	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4003	ア	4	5	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4003	ア	4	6	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4003	ア	4	7	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4003	ア	4	8	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4003	ア	5	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4003	ア	5	1	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4003	イ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	2	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	3	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	3	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	4	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	4	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	4	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	5	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	6	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4003	イ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4003	イ	7	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4003	イ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	8	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	8	2	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4003	イ	8	3	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4003	イ	8	4	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	9	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	10	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	10	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	10	3	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	10	4	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	10	5	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	12	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	12	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	13	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4003	イ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4003	イ	13	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4003	イ	14	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	15	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	15	1	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	16	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	16	1	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	16	2	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	16	3	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	16	4	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	16	5	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	16	6	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	17	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	17	1	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4003	イ	17	2	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4003	イ	18	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4003	ウ	1	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4003	ウ	1	1	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4003	ウ	2	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4003	ウ	3	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4003	ウ	4	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4004	ア	1	0	クロマツ					○			生産林
4004	ア	1	1	ヒノキ					○			生産林
4004	ア	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4004	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4004	ア	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4004	ア	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4004	ア	7	0	クロマツ					○			生産林
4004	ア	7	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4004	ア	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4004	ア	11	0	スギ					○			生産林
4004	ア	13	0	クロマツ					○			生産林
4004	ア	14	0	クロマツ					○			生産林
4004	ア	16	0	クロマツ					○			生産林
4004	ア	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4004	ア	22	0	クロマツ					○			生産林
4004	ア	23	0	クロマツ					○			生産林
4004	ア	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4004	ア	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4004	ア	28	0	タケ			○	○	○			生産林
4004	ア	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4004	ア	30	0	タケ			○	○	○			生産林
4004	ア	32	0	クロマツ					○			生産林
4004	ア	34	0	クロマツ					○			生産林
4004	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4004	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4004	イ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4004	イ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4004	イ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4004	イ	20	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4004	イ	20	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4004	イ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4004	イ	21	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4004	イ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4004	イ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4004	イ	24	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4005	ア	1	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4005	ア	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4005	ア	2	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4005	ア	3	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4005	イ	1	0	アカマツ	○	○						環境林 (共生)
4005	イ	2	0	アカマツ	○	○						環境林 (共生)
4005	イ	3	0	ヒノキ	○	○						環境林 (共生)



機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
4005	イ	4	0	ヒノキ	○	○						環境林 (共生)
4005	イ	5	0	ヒノキ	○	○						環境林 (共生)
4005	イ	6	0	ヒノキ	○	○						環境林 (共生)
4005	イ	7	0	スギ	○	○						環境林 (共生)
4005	イ	8	0	クロマツ	○	○						環境林 (共生)
4005	イ	9	0	ヒノキ	○	○						環境林 (共生)
4005	イ	10	0	クロマツ	○	○						環境林 (共生)
4005	イ	11	0	クロマツ	○	○						環境林 (共生)
4005	イ	12	0	クロマツ	○	○						環境林 (共生)
4005	イ	12	1	その他広	○	○						環境林 (共生)
4005	ウ	1	0	クロマツ	○	○						環境林 (共生)
4005	ウ	2	0	クロマツ	○	○						環境林 (共生)
4005	ウ	3	0	クロマツ	○	○						環境林 (共生)
4005	ウ	4	0	クロマツ	○	○						環境林 (共生)
4005	ウ	4	1	ヒノキ	○	○						環境林 (共生)
4005	ウ	5	0	クロマツ	○	○						環境林 (共生)
4005	ウ	5	0	その他広	○	○						環境林 (共生)
4005	ウ	6	0	ヒノキ	○	○						環境林 (共生)
4005	エ	1	0	ヒノキ	○	○						環境林 (共生)
4005	エ	2	0	ヒノキ	○	○						環境林 (共生)
4005	エ	3	0	ヒノキ	○	○						環境林 (共生)
4005	エ	4	0	ヒノキ	○	○						環境林 (共生)
4005	エ	5	0	クロマツ	○	○						環境林 (共生)
4005	エ	6	0	ヒノキ	○	○						環境林 (共生)
4005	エ	7	1	クロマツ	○	○						環境林 (共生)
4005	エ	7	2	その他広	○	○						環境林 (共生)
4005	エ	7	2	その他広	○	○						環境林 (共生)
4005	オ	1	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (共生)
4005	オ	2	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (共生)
4005	オ	3	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (共生)
4005	オ	4	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (共生)
4005	オ	5	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (共生)
4005	オ	6	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (共生)
4005	オ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (共生)
4005	オ	7	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (共生)
4005	オ	8	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (共生)
4005	オ	9	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (共生)
4006	ア	1	0	クロマツ			○	○				環境林 (共生)
4006	ア	2	1	クロマツ			○	○				環境林 (共生)
4006	ア	2	2	その他広			○	○				環境林 (共生)
4006	ア	2	2	その他広			○	○				環境林 (共生)
4006	ア	2	3	その他広			○	○				環境林 (共生)
4006	ア	2	3	その他広			○	○				環境林 (共生)
4006	ア	3	0	ヒノキ			○	○				環境林 (共生)
4006	ア	4	0	クロマツ			○	○				環境林 (共生)
4006	ア	5	0	ヒノキ			○	○				環境林 (共生)
4006	ア	6	0	クロマツ			○	○				環境林 (共生)
4006	ア	6	1	ヒノキ			○	○				環境林 (共生)
4006	ア	6	2	クロマツ			○	○				環境林 (共生)
4006	ア	7	0	クロマツ			○	○				環境林 (共生)
4006	イ	1	1	クロマツ			○	○				環境林 (共生)
4006	イ	1	2	その他広			○	○				環境林 (共生)
4006	イ	1	2	その他広			○	○				環境林 (共生)
4006	イ	1	3	クロマツ			○	○				環境林 (共生)
4006	イ	2	0	クロマツ			○	○				環境林 (共生)
4007	ア	1	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4007	ア	2	0	クロマツ					○			生産林
4007	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	ア	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	ア	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	ア	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	ア	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	ア	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4007	ア	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	ア	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	ア	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	ア	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	ア	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	ア	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	ア	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	ア	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	ア	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	ア	21	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	ア	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	ア	23	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	ア	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	ア	25	0	タケ			○	○	○			生産林
4007	ア	26	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	ア	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	ア	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	ア	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	ア	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	ア	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	ア	33	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	ア	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	ア	35	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	ア	36	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	5	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4007	イ	9	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	10	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	11	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	12	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	13	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	14	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	15	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	16	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	17	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	18	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	19	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	20	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	21	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	23	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	24	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	25	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	26	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	27	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	28	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	29	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	30	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	32	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	33	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	35	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	35	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	36	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	37	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	38	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	39	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	40	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	41	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	42	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	43	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	44	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	45	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	46	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4007	イ	47	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	48	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	49	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	50	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	51	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	52	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	53	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	54	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	55	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	イ	56	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4007	ウ	1	0	ヒノキ					○			生産林
4007	ウ	2	0	クロマツ					○			生産林
4007	ウ	3	0	ヒノキ					○			生産林
4007	ウ	4	0	クロマツ					○			生産林
4007	ウ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4007	ウ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	7	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	7	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	17	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	17	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	21	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	35	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	36	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	37	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	38	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	39	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	40	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	41	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	42	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	43	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	44	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	45	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	46	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	47	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	48	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4008	ア	49	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	50	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	53	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	54	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	55	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4008	ア	56	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	57	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	58	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	59	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	59	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ア	60	0	クロマツ					○			生産林
4008	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	11	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	14	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
4008	イ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	20	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	イ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	30	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	35	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	36	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	37	0	クロマツ			○	○	○			生産林
4008	イ	37	0	その他広			○	○	○			生産林
4008	イ	38	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	39	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	イ	40	0				○	○				環境林 (保全2)
4008	イ	41	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	41	2				○	○				環境林 (保全2)
4008	イ	42	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	43	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	44	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	45	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	46	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	46	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	47	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	48	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4008	イ	49	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	50	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	51	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	51	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	52	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	イ	53	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	イ	54	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	54	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	55	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	55	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	55	2	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	55	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	55	3	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	56	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	57	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	57	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	58	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	59	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	60	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	61	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	62	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	63	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	64	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	65	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	66	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	67	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	68	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	69	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	70	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	イ	71	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	イ	72	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	73	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	イ	74	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	イ	75	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	76	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	77	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	イ	77	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	イ	78	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	79	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	80	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	81	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	イ	82	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	83	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	84	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	85	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	86	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	87	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	88	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	89	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	90	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	91	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	92	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	93	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	94	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	95	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	96	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	97	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	98	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	99	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	100	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	101	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	102	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	103	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4008	イ	104	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	105	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	106	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	107	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	108	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	109	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	110	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	112	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	113	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	114	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	115	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	116	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	117	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	118	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	119	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	イ	120	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	121	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	122	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	123	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	イ	124	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	124	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	125	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	126	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	127	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	128	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	128	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	128	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	129	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	イ	130	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	131	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	イ	131	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	イ	132	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	イ	133	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	134	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	イ	135	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	136	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	イ	137	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	3	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	ウ	4	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	ウ	5	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	ウ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	7	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	8	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	ウ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	10	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	11	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	12	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	ウ	13	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	13	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	14	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	14	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	15	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	16	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	ウ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	19	2	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	ウ	19	2	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4008	ウ	19	3	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	ウ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	22	1	スギ			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	22	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	22	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	22	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	23	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	ウ	23	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	ウ	24	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	ウ	25	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	25	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	28	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4008	ウ	29	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4008	ウ	30	1	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	30	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	30	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	31	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4008	ウ	32	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	33	0	クロマツ					○			生産林
4008	ウ	33	0	クロマツ					○			生産林
4008	ウ	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	ウ	36	0	その他広			○	○	○			生産林
4008	ウ	36	0	タケ			○	○	○			生産林
4008	ウ	37	0	タケ			○	○	○			生産林
4008	ウ	39	0	スギ			○	○	○			生産林
4008	ウ	39	0	クロマツ			○	○	○			生産林
4008	ウ	39	0	その他広			○	○	○			生産林
4008	ウ	39	0	その他広			○	○	○			生産林
4008	ウ	40	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	エ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	エ	5	0	クロマツ					○			生産林
4008	エ	5	0	その他広					○			生産林
4008	エ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	エ	9	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	エ	9	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4008	エ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ア	1	1	クロマツ					○			生産林
4009	ア	4	0	クロマツ					○			生産林
4009	ア	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ア	11	0	タケ			○	○	○			生産林
4009	ア	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ア	16	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
4009	ア	16	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4009	ア	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ア	20	1	ヒノキ					○			生産林
4009	ア	21	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ア	21	2	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4009	ア	22	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4009	ア	24	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4009	ア	28	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4009	ア	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ア	34	0	タケ			○	○	○			生産林
4009	ア	35	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ア	38	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4009	ア	39	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ア	41	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4009	ア	42	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4009	ア	43	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ア	44	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ア	45	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4009	ア	46	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ア	47	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ア	48	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4009	ア	49	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4009	ア	51	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4009	ア	51	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	10	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	10	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	10	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	11	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	14	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4009	イ	15	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4009	イ	15	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	16	0	その他広			○	○	○			生産林
4009	イ	16	0	タケ			○	○	○			生産林
4009	イ	17	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	18	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	21	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	22	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	28	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	29	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4009	イ	30	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	36	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	36	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	37	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	37	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	46	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	47	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	48	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	49	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	50	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	51	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	52	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	52	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	53	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	53	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
4009	イ	62	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4009	ウ	3	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	3	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	3	2	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	3	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	8	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	9	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4009	ウ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	10	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	17	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	17	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	17	3	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	17	4	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4009	ウ	19	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	20	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	21	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	29	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	30	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	31	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4009	ウ	32	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	36	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	37	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	38	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	38	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4009	ウ	39	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4009	ウ	41	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4010	ア	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	4	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ア	8	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ア	8	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ア	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	11	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	12	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	13	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	14	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	15	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	16	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ア	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	18	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	19	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ア	20	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ア	21	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ア	22	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	24	1	クロマツ	○	○			○			生産林
4010	ア	24	2	クロマツ	○	○			○			生産林
4010	ア	25	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ア	26	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ア	27	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ア	28	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ア	29	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ア	30	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ア	35	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ア	36	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ア	38	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	39	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	40	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
4010	ア	41	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	42	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	43	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	43	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	44	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	45	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	46	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	47	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	48	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	49	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	50	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	51	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ア	52	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ア	53	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ア	54	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	55	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	56	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	57	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	58	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	59	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	60	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	61	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ア	63	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	64	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	65	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	66	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	66	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	67	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ア	68	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ア	69	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ア	70	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ア	71	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ア	72	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ア	74	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ア	75	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	イ	1	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	イ	2	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	イ	4	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	4	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	7	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	イ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	9	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	9	2	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	12	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	イ	13	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	イ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	20	0	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
4010	イ	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	22	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	25	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	26	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	27	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4010	イ	27	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	28	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	29	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	30	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	31	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	イ	32	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	イ	33	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	34	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	35	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	35	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	36	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	37	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	38	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	イ	39	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	イ	41	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	42	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	イ	43	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ウ	3	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ウ	4	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ウ	5	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ウ	6	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ウ	7	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ウ	8	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ウ	9	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ウ	10	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ウ	11	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ウ	12	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ウ	13	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ウ	14	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ウ	15	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ウ	16	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ウ	17	0		○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ウ	18	0		○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ウ	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ウ	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ウ	22	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ウ	23	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ウ	24	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ウ	25	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ウ	26	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ウ	27	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ウ	30	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ウ	31	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ウ	32	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ウ	33	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ウ	34	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ウ	35	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ウ	36	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ウ	37	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ウ	38	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ウ	39	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ウ	40	0	クロマツ	○	○			○			生産林
4010	ウ	41	0	クロマツ	○	○			○			生産林
4010	ウ	42	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ウ	44	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	ウ	45	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ウ	46	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	ウ	47	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	エ	1	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	エ	2	1	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	エ	2	2	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	エ	3	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	エ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4010	エ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	エ	4	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	エ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	エ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	エ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	エ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	エ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	エ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	エ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	エ	8	1	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	エ	11	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	エ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	エ	12	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	エ	13	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	エ	14	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	エ	15	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	エ	15	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	エ	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	エ	18	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	エ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	エ	19	0	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
4010	エ	19	0	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
4010	エ	20	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	エ	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	エ	22	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	エ	23	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	エ	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	エ	24	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	エ	26	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	エ	26	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	エ	26	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	エ	27	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	エ	30	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	エ	30	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	エ	31	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	エ	32	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	エ	33	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	オ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	オ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	オ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	オ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	オ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	オ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	オ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	オ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	オ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	オ	20	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	オ	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	オ	22	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	オ	23	0	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
4010	オ	24	0	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
4010	オ	25	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	オ	26	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	オ	27	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	オ	28	0	タケ	○	○	○	○	○			生産林
4010	オ	29	0	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
4010	オ	30	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	オ	32	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	オ	33	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	オ	34	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	オ	34	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	オ	37	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	オ	42	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)



機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4010	オ	43	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	オ	44	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	オ	45	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4010	オ	47	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	オ	49	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	オ	50	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	オ	51	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4010	オ	52	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4012	ア	1	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4012	イ	1	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
4012	イ	29	0	クロマツ	○	○			○			生産林
4012	ウ	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4012	ウ	25	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4012	ウ	27	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
4012	ウ	27	1	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
4012	エ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4012	エ	2	1	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
4012	エ	2	2	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
4012	エ	2	3	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
4012	エ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4012	エ	4	1	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
4012	エ	4	2	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
4012	エ	4	3	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
4012	エ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4012	エ	6	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
4012	エ	7	1	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
4012	エ	7	2	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
4012	エ	7	3	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
4012	エ	7	4	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
4012	エ	7	5	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
4012	エ	7	6	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
4012	エ	8	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
4012	エ	9	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4012	エ	14	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4012	エ	15	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4012	エ	20	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4012	エ	21	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4012	エ	22	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
4012	エ	22	1	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
4012	エ	23	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
4012	エ	24	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4012	エ	25	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4012	エ	26	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4012	オ	3	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4012	オ	4	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4012	オ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4012	オ	9	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4012	オ	10	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4012	オ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4012	オ	12	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4012	オ	13	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4012	オ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4012	オ	17	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4012	オ	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4012	オ	21	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4012	オ	22	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
4012	オ	23	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
4012	オ	24	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4012	オ	25	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4012	オ	26	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4012	カ	1	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4012	カ	2	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4012	カ	3	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4012	カ	4	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4012	カ	5	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4012	カ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4012	カ	7	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4012	カ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4012	カ	8	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4012	カ	9	1	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4012	カ	9	2	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4012	カ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4012	カ	12	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4012	カ	13	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4012	カ	15	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4012	カ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4012	カ	17	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4012	カ	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4012	カ	20	0	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
4012	カ	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4012	カ	25	0	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
4012	カ	25	0	その他広	○	○	○	○	○			生産林
4012	カ	26	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4012	カ	27	0	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
4012	カ	28	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4013	イ	5	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	イ	5	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4013	イ	5	2	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	イ	5	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4013	イ	5	3	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4013	イ	11	1	クロマツ					○			生産林
4013	イ	11	2	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	イ	12	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4013	イ	13	1	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	イ	13	2	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	イ	13	3				○	○				環境林 (保全2)
4013	イ	14	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	イ	15	1	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	イ	15	2				○	○				環境林 (保全2)
4013	イ	16	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	イ	17	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	イ	18	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4013	イ	19	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	イ	20	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4013	イ	21	0	クロマツ					○			生産林
4013	イ	24	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4013	イ	25	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	イ	26	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	イ	28	0	クロマツ					○			生産林
4013	エ	1	0	クロマツ			○	○	○			生産林
4013	エ	1	0	その他広			○	○	○			生産林
4013	エ	1	1	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
4013	エ	2	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	エ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4013	エ	3	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	エ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4013	エ	4	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4013	エ	5	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4013	エ	6	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4013	エ	7	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	エ	8	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	エ	9	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4013	エ	10	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4013	エ	11	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	エ	12	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	エ	13	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4013	エ	14	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4013	エ	15	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	エ	16	0	クロマツ					○			生産林
4013	エ	17	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4013	エ	18	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4013	オ	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	オ	3	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4013	オ	5	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4013	オ	6	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	オ	7	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	オ	8	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	オ	9	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	オ	9	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	オ	9	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	オ	10	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	オ	12	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4013	オ	16	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	オ	17	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	オ	23	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4013	オ	25	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	オ	26	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4013	オ	27	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	オ	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4013	オ	28	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	オ	31	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	オ	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4013	オ	33	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4013	オ	34	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4013	オ	37	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	オ	38	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4013	カ	1	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4013	カ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4013	カ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4013	カ	4	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4013	カ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4013	カ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4013	カ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4013	カ	14	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4013	カ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ア	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ア	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ア	6	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ア	7	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ア	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ア	10	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ア	10	2	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ア	10	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ア	11	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ア	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ア	18	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ア	22	1	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ア	22	2	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ア	23	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ア	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ア	24	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ア	25	1	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ア	25	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ア	25	2	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ア	25	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ア	26	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ア	27	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ア	28	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ア	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4014	ア	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ア	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ア	31	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ア	32	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ア	33	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ア	45	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ア	46	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ア	46	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	イ	3	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4014	イ	6	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4014	イ	7	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4014	イ	10	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4014	イ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	イ	12	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	イ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	イ	13	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4014	イ	18	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	1	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	1	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	1	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	4	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	5	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	7	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	12	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	13	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	14	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	15	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	16	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	17	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	19	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	20	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	21	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	22	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	24	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	26	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	28	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	30	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	32	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	35	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	36	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	37	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	38	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	39	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	40	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	41	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	42	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	44	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	45	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	46	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	46	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	47	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	49	0				○	○	○			生産林
4014	ウ	50	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	51	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	57	0	クロマツ					○			生産林

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4014	ウ	58	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	60	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	61	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	62	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	63	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	64	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	66	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	66	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	67	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	68	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	69	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	70	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	71	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	72	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	74	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	75	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	77	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	80	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	83	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	85	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	86	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	88	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	89	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	90	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	93	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	94	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	95	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	96	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	96	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	97	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	98	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	99	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	100	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	101	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	102	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	102	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	102	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4014	ウ	103	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	104	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	104	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	105	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4014	ウ	107	0				○	○				環境林 (保全2)
4015	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4015	ア	2	0	クロマツ			○	○				環境林 (共生)
4015	ア	2	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4015	イ	3	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4015	イ	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4015	イ	5	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4015	イ	6	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4015	イ	10	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4015	イ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4015	イ	12	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4015	イ	13	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4015	イ	14	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4015	イ	15	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4015	イ	16	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4015	イ	17	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4015	イ	18	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4015	ウ	1	0	クロマツ					○			生産林
4015	ウ	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4015	ウ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4015	ウ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4015	ウ	6	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4015	ウ	7	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4015	ウ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4015	ウ	8	0	クロマツ					○			生産林
4015	ウ	9	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4015	ウ	10	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4015	ウ	11	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4015	ウ	12	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4015	ウ	13	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4015	ウ	14	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4015	ウ	15	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4015	ウ	16	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4015	ウ	17	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4015	ウ	19	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4015	ウ	22	1	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4015	ウ	22	2	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4015	ウ	23	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ア	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ア	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ア	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ア	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ア	5	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4016	ア	6	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ア	7	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ア	8	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ア	9	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ア	10	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ア	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ア	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ア	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ア	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ア	19	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ア	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ア	21	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ア	22	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ア	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	イ	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	イ	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	イ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	イ	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	イ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	イ	6	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	イ	7	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	イ	9	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	イ	10	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	イ	11	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	イ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	イ	14	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	イ	15	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	イ	16	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	イ	18	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	イ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	イ	28	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	イ	28	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	イ	28	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	イ	31	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4016	ウ	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ウ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ウ	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ウ	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ウ	10	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ウ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ウ	12	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ウ	13	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4016	ウ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ウ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ウ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ウ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ウ	19	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ウ	19	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ウ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	エ	1	0	スギ			○	○	○			生産林
4016	エ	1	0	その他広			○	○	○			生産林
4016	エ	2	0	タケ			○	○	○			生産林
4016	エ	3	0	タケ			○	○	○			生産林
4016	エ	4	0	スギ			○	○	○			生産林
4016	エ	4	0	その他広			○	○	○			生産林
4016	エ	5	0	スギ			○	○	○			生産林
4016	エ	5	0	その他広			○	○	○			生産林
4016	エ	6	0	スギ					○			生産林
4016	エ	7	0	スギ					○			生産林
4016	エ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	エ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	エ	10	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	エ	11	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	エ	12	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	エ	13	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	エ	14	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	エ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	エ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	エ	16	0	スギ					○			生産林
4016	オ	1	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4016	オ	2	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4016	オ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	オ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	オ	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	オ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	オ	5	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	オ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	オ	6	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	オ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	オ	7	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	オ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	オ	9	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	オ	10	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	オ	14	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	1	1	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	1	1	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	1	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	2	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	3	0	クロマツ			○	○	○			生産林
4016	カ	3	0	その他広			○	○	○			生産林
4016	カ	3	1	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	3	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	5	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4016	カ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	8	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4016	カ	9	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4016	カ	10	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4016	カ	11	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	12	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	13	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	15	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	17	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4016	カ	18	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	22	0	クロマツ					○			生産林
4016	カ	22	0	その他広					○			生産林
4016	カ	23	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4016	カ	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	25	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	29	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	30	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	30	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	31	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	32	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	カ	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	キ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	キ	2	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	キ	3	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	キ	4	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	キ	5	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	キ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	キ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	キ	7	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
4016	キ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	キ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	キ	10	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	キ	11	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	キ	12	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4016	キ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	キ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	キ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	キ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	キ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	キ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	キ	19	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	キ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	キ	21	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	キ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	キ	23	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4016	キ	24	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	キ	25	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4016	キ	26	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	キ	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	キ	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	キ	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	キ	30	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	キ	31	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	キ	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	キ	34	0	スギ					○			生産林
4016	キ	35	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4016	キ	36	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	キ	37	0	タケ			○	○	○			生産林
4016	キ	39	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	キ	40	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	キ	41	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ク	1	0	ヒノキ					○			生産林
4016	ク	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ク	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ク	4	0	タケ			○	○	○			生産林
4016	ク	5	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4016	ク	6	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	ク	7	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	ク	8	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	ク	9	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	ク	10	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	ク	11	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4016	ク	12	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	ク	13	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	ク	14	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	ク	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ク	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ク	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ク	18	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	ク	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ク	21	0	タケ			○	○	○			生産林
4016	ク	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ク	22	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ク	23	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	ク	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ク	28	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	ク	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ク	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ク	31	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	ク	32	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	ク	33	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	ク	35	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ク	35	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ク	35	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ク	36	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	ク	37	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	ク	39	0	タケ			○	○	○			生産林
4016	ク	40	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ク	41	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	5	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	14	0	クロマツ					○			生産林
4016	ケ	15	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	17	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	18	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	ケ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	25	0				○	○				環境林 (保全2)
4016	ケ	26	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	27	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	28	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	31	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
4016	ケ	32	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	33	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	34	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	35	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	36	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	37	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	38	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	39	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	40	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	41	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	42	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	43	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	ケ	44	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	コ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	コ	2	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4016	コ	3	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4016	コ	4	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4016	コ	5	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4016	コ	6	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4016	コ	8	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4016	コ	9	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	コ	10	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4016	コ	11	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	コ	11	1	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	コ	12	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	コ	13	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	コ	14	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	コ	15	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	コ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	コ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	コ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	コ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	コ	20	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	コ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	コ	22	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	コ	23	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	コ	24	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	コ	25	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	コ	26	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	コ	27	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	コ	28	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	コ	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	コ	30	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	コ	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	コ	32	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4016	コ	33	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	コ	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	コ	35	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	コ	36	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	サ	1	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4016	サ	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	サ	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	サ	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	サ	5	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	サ	6	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	サ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	サ	8	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	サ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	サ	9	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	サ	10	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4016	サ	11	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4016	サ	12	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4016	サ	13	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4016	サ	14	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4016	サ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	サ	16	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4016	サ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	サ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	サ	19	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	サ	20	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	サ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	サ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	サ	22	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4016	サ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	サ	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	サ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	サ	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	サ	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	サ	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	サ	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4016	サ	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4017	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4017	ア	2	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4017	ア	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	ア	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	ア	3	1	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	ア	4	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	ア	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	ア	5	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	ア	5	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	イ	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4017	イ	2	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	イ	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	イ	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	イ	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	ウ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4017	ウ	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	ウ	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	ウ	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	エ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4017	エ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4017	エ	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	エ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4017	オ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4017	オ	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	オ	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	カ	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	カ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4017	カ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4017	カ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4017	カ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4017	カ	6	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	カ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4017	カ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4017	カ	9	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	カ	10	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	キ	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	キ	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	キ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4017	キ	5	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	キ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4017	キ	6	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	キ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4017	キ	7	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	キ	8	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4017	キ	9	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	キ	10	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	キ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4017	キ	12	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	キ	13	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4017	キ	14	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4018	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4018	ア	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4018	ア	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4018	イ	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4018	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	1	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4019	ア	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	5	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4019	ア	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	8	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	9	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	10	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	12	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4019	ア	13	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4019	ア	14	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	15	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	16	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	20	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	21	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	22	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	23	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	24	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4019	ア	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	26	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4019	ア	27	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4019	ア	28	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	29	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	33	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	34	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	35	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	36	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	37	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	38	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	39	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	40	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	41	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	42	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	43	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	44	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	45	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	46	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4019	ア	47	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4019	ア	48	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	49	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	50	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	51	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	52	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	53	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	54	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	55	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	56	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4019	ア	57	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4019	ア	62	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4019	ア	63	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	64	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	65	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4019	ア	66	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	67	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	68	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	69	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	70	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	71	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	72	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	73	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	74	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	75	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	76	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	76	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	77	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	86	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	87	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	88	0	クロマツ					○			生産林
4019	ア	89	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ア	91	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	5	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	15	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	16	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	17	0				○	○				環境林 (保全2)
4019	イ	17	0				○	○				環境林 (保全2)
4019	イ	18	0				○	○				環境林 (保全2)
4019	イ	19	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	28	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	30	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
4019	イ	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	45	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	46	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	47	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	48	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	53	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	54	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	55	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	56	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	57	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	69	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	70	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	71	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	72	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	73	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	73	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	74	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	74	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	75	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	76	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	77	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	78	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	79	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	80	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	81	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	83	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	84	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	86	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	87	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	88	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	88	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	89	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	91	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	95	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	96	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	97	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	98	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	99	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	102	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	103	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	105	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	106	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	107	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	112	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	113	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	114	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	115	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	118	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
4019	イ	118	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	7	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	7	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	18	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	19	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4019	ウ	19	1	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4019	ウ	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
4019	ウ	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	35	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	37	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	37	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	38	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	39	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	41	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	41	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	42	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	42	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	43	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	43	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	43	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	44	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	45	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4019	ウ	45	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4019	ウ	46	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	46	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	47	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4019	ウ	48	0	スギ			○	○	○			生産林
4019	ウ	48	0	その他広			○	○	○			生産林
4019	ウ	48	0	その他広			○	○	○			生産林
4019	ウ	48	0	タケ			○	○	○			生産林
4019	ウ	49	0	タケ			○	○	○			生産林
4019	ウ	50	0	スギ			○	○	○			生産林
4019	ウ	50	0	その他広			○	○	○			生産林
4019	ウ	50	0	タケ			○	○	○			生産林
4019	ウ	51	0	その他広			○	○	○			生産林
4019	ウ	51	0	タケ			○	○	○			生産林
4019	ウ	52	0	その他広			○	○	○			生産林
4019	ウ	52	0	タケ			○	○	○			生産林
4019	ウ	53	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	53	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	54	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	54	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	55	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	55	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	55	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	56	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4019	ウ	56	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4019	ウ	57	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4019	ウ	58	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4019	ウ	59	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4019	ウ	60	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	60	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	61	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	62	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	62	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	62	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	63	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	63	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	63	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	64	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	64	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	65	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	65	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	66	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	66	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4019	ウ	67	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4019	ウ	67	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	6	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ア	7	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ア	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	9	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	12	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	14	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	15	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ア	16	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	18	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ア	19	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ア	21	0	クロマツ					○			生産林
4020	ア	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	23	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ア	24	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ア	25	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ア	26	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ア	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	28	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	31	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	32	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	33	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ア	34	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	35	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	36	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	37	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	38	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	40	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	41	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	42	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	44	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	45	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	46	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	47	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ア	48	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	49	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	50	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	51	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	52	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	53	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	54	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	55	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	56	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ア	57	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	58	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ア	59	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ア	60	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ア	61	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	62	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ア	63	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	64	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4020	ア	65	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	66	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	67	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	68	0				○	○				環境林 (保全2)
4020	ア	69	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ア	70	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ア	71	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	72	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	73	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	74	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	75	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	76	0				○	○				環境林 (保全2)
4020	ア	77	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ア	78	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	79	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	80	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	81	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ア	83	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	83	2				○	○				環境林 (保全2)
4020	ア	84	0				○	○				環境林 (保全2)
4020	ア	85	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ア	86	0				○	○				環境林 (保全2)
4020	ア	87	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ア	89	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	90	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	91	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	92	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	93	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	94	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	95	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	97	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	99	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	100	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ア	101	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	1	1	スギ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	1	1	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	1	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	3	1	スギ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	3	1	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	3	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	5	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4020	イ	5	1	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	5	2	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4020	イ	5	2	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
4020	イ	5	2	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4020	イ	5	3	スギ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	5	3	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	5	3	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	6	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4020	イ	7	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	8	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	9	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	12	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	13	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	17	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4020	イ	18	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4020	イ	19	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4020	イ	20	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4020	イ	21	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	22	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	23	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4020	イ	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	26	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	28	0				○	○				環境林 (保全2)
4020	イ	29	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	30	0				○	○				環境林 (保全2)
4020	イ	31	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	32	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	33	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	35	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	36	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	37	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	38	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	39	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	40	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	41	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	42	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	43	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	44	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	45	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	46	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	47	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	48	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	49	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	50	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	51	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	52	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	53	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	54	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	55	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	56	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	57	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	58	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	59	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	60	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	61	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	62	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	63	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	64	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	65	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	66	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	67	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	68	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4020	イ	69	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	70	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4020	イ	71	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	72	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	73	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	74	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	75	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	76	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	77	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	78	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	79	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	80	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	81	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	82	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	83	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	84	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	85	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	86	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4020	イ	87	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	88	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	89	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	90	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	91	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	92	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	93	0	アカマツ			○	○				
4020	イ	94	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	95	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	イ	96	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	3	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ウ	4	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ウ	5	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ウ	6	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	8	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	9	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ウ	10	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	11	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	12	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	13	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	18	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ウ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	21	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	22	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	23	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ウ	24	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ウ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	29	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ウ	30	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ウ	31	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	34	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ウ	35	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	36	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ウ	37	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	38	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	39	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	40	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	41	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	42	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ウ	43	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	44	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	45	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	46	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ウ	47	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	47	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	48	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	48	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	49	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ウ	50	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	51	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4020	ウ	52	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ウ	53	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	53	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	54	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ウ	55	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	55	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
4020	ウ	56	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ウ	57	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4020	ウ	58	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	2	1	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	2	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	2	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	23	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	29	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	30	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	31	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	32	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	33	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	34	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	35	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	36	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	37	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	38	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	39	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	40	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	41	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	42	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	43	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	44	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	45	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	46	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	47	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	48	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	49	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	50	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	51	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	52	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	53	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	53	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	54	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	55	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	56	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	57	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	58	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	58	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	59	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	61	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4021	ア	62	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	63	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	63	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ア	64	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4021	イ	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	12	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	13	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	18	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	19	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	20	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	21	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	23	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	24	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	イ	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	5	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	6	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	8	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	10	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	11	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	12	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	13	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	18	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	24	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	25	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4021	ウ	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
4021	ウ	30	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4021	ウ	31	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	35	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	36	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	37	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	38	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	39	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	40	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	41	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	43	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	44	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	45	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	46	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	47	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	48	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	49	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	50	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	51	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	52	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	53	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	54	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	55	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	55	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	56	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	57	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	58	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	59	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	60	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	61	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	62	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	63	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	64	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	64	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	66	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	67	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	69	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	70	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	71	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	72	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	73	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	74	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	75	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	76	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	77	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	78	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	79	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	80	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	81	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	82	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	83	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	84	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	85	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	86	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	87	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	88	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	89	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	90	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	91	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	93	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4021	ウ	94	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	95	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	96	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	97	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	98	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	98	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	ウ	99	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	3	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	35	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	38	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	39	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	40	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	41	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	43	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	44	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	45	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4021	エ	46	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	ア	2	1	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4022	ア	2	2	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4022	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	ア	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4022	ア	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	ア	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	ア	6	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4022	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	イ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	イ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	イ	5	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4022	イ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	イ	6	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
4022	イ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	イ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	イ	10	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4022	イ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	イ	10	1	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
4022	イ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	イ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	イ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	イ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	イ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	イ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	ウ	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4022	ウ	2	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4022	ウ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	ウ	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4022	ウ	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4022	ウ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	ウ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	ウ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	ウ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	ウ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	ウ	13	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4022	ウ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	ウ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	ウ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	ウ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	ウ	18	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4022	ウ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	ウ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	ウ	20	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4022	ウ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	6	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	6	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	14	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	22	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	27	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	28	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4022	エ	29	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	32	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
4022	エ	32	1	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	32	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	32	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	34	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	35	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	36	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	37	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	38	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4022	エ	39	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ア	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ア	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ア	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ア	23	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	ア	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ア	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ア	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ア	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ア	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ア	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ア	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ア	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ア	34	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	ア	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ア	35	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	ア	35	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ア	36	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ア	37	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ア	38	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	10	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4023	イ	11	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4023	イ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	16	1	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	16	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	23	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	25	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	26	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	27	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	33	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	34	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	35	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	41	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	42	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	42	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	42	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4023	イ	43	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	44	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	45	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	46	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	47	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	47	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	48	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	49	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	50	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	51	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	52	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	イ	53	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	6	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4023	ウ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	13	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	13	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	14	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	15	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	16	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	17	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	18	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	22	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	23	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	26	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	28	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	31	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	33	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	34	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	35	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	36	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	36	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	39	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	41	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	42	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4023	ウ	43	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	44	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	45	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	45	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	46	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	47	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4023	ウ	48	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	49	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	50	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	51	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	52	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4023	ウ	53	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	54	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	55	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	56	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	56	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	57	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	58	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	59	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	60	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	61	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4023	ウ	62	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4024	ア	1	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4024	ア	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ア	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ア	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ア	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ア	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ア	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ア	10	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ア	11	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ア	12	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	イ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	イ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	イ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	イ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	イ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	イ	5	1	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4024	イ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	イ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	イ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	イ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	イ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	イ	15	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4024	イ	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	イ	21	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	イ	22	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	イ	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	イ	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	イ	25	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	イ	25	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	イ	25	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	イ	26	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	イ	27	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	イ	28	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	イ	29	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	イ	29	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	イ	30	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	1	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	4	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	6	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	8	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	9	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
4024	ウ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	11	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	12	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	16	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	16	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	24	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4024	ウ	25	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4024	ウ	26	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	27	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	28	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	28	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	29	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	30	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	30	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	31	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	31	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	32	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	33	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	34	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	35	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	36	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	37	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	38	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	38	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	39	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	ウ	39	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	1	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	1	1	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
4024	エ	2	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4024	エ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4024	エ	3	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4024	エ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4024	エ	4	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4024	エ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4024	エ	5	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4024	エ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4024	エ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	7	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	8	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	9	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	9	1	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	9	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	10	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	11	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	12	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	14	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	16	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	17	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	18	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4024	エ	19	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	20	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	21	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	22	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	22	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	23	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	24	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	25	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	25	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	26	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	26	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	27	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	27	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	28	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	28	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	29	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	29	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	30	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	エ	30	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	オ	1	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	2	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	4	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	5	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	7	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	8	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	9	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	10	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	11	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	15	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	15	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	16	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	17	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	オ	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	オ	17	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	オ	18	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	オ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	オ	19	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	オ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4024	オ	20	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	21	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4024	オ	22	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4024	オ	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4025	ア	12	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	13	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	14	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	15	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	16	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	18	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4025	ア	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	23	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	24	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
4025	ア	25	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4025	ア	26	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4025	ア	27	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4025	ア	28	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	28	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	30	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4025	ア	31	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	32	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4025	ア	33	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4025	ア	34	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4025	ア	35	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4025	ア	36	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4025	ア	39	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	40	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	41	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	42	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	42	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	43	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4025	ア	44	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	44	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	45	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	46	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	47	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	48	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4025	ア	49	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	50	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	51	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	52	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	52	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	53	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	53	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	54	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	54	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	55	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ア	57	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4025	ア	58	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4025	イ	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
4025	イ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	7	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	8	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4025	イ	9	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4025	イ	10	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	11	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	12	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	13	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	14	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	18	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4025	イ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	25	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	26	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	27	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	28	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	29	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	30	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	31	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	32	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	33	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	34	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	35	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	35	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	36	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	36	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	37	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	37	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	38	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	イ	39	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ウ	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	ウ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	ウ	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	ウ	9	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4025	ウ	10	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	ウ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	エ	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	エ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	エ	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	エ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	エ	6	1	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	エ	6	1	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	エ	8	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	エ	9	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	エ	10	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	エ	11	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	エ	12	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4025	エ	13	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	エ	14	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	エ	15	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4025	エ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	エ	16	1	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	エ	17	1	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	エ	17	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4025	エ	18	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4025	エ	19	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	エ	20	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	エ	21	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4025	エ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	1	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4027	ア	1	1	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4027	ア	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	20	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	21	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	22	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	22	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	23	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	24	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	25	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	26	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	27	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	28	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	28	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	29	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	30	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	30	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	31	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	31	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	32	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	33	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	33	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	34	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	34	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	37	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	38	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ア	38	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	イ	1	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	イ	2	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	イ	3	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	エ	1	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	エ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	エ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4027	カ	1	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	カ	2	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	カ	3	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	カ	3	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	カ	4	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	カ	4	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	カ	5	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	カ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	カ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	カ	6	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	カ	7	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	カ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	2	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	4	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	13	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4027	キ	14	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4027	キ	15	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4027	キ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	16	1	タケ	○	○	○	○	○			生産林
4027	キ	17	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4027	キ	18	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4027	キ	19	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4027	キ	20	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4027	キ	21	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4027	キ	22	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	25	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	26	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	27	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	28	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	29	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	30	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	31	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	32	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	33	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	34	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	35	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4027	キ	36	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4027	キ	37	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	38	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	39	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	40	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4027	キ	41	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4027	キ	42	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	43	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	キ	44	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4027	キ	45	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4027	キ	46	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4027	キ	47	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4027	ク	1	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ク	3	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ク	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4027	ク	4	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ク	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ク	4	1	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ク	5	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ク	6	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ク	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ク	7	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ク	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ク	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ク	9	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4027	ク	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4028	ア	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ア	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ア	8	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	ア	46	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4028	ア	47	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4028	ア	48	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4028	ア	49	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4028	ア	50	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	ア	50	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ア	51	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ア	52	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ア	53	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4028	ア	54	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4028	ア	55	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4028	ア	56	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ア	57	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ア	58	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4028	ア	59	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ア	60	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ア	61	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ア	62	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ア	62	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ア	63	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ア	64	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ア	65	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ア	66	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ア	68	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ア	69	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	ア	69	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ア	70	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ア	72	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ア	73	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ア	74	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	イ	43	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	イ	44	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	イ	45	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	イ	57	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	イ	58	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	イ	61	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	イ	62	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4028	イ	64	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	イ	65	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4028	イ	67	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4028	イ	68	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4028	イ	69	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	イ	70	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	イ	71	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	イ	72	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	イ	73	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4028	イ	74	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	イ	75	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
4028	イ	76	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	イ	77	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	イ	78	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	イ	79	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	イ	80	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	2	0	クロマツ					○			生産林
4028	ウ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	4	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4028	ウ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	11	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4028	ウ	12	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	13	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	14	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4028	ウ	15	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	17	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	19	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4028	ウ	20	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4028	ウ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	23	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4028	ウ	24	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4028	ウ	25	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4028	ウ	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	29	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	30	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	31	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	34	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	35	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	36	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	37	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	38	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	39	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	40	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	41	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	42	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	43	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	44	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	45	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	46	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	47	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	48	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	49	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	50	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	51	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	52	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	55	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	56	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	57	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	58	0	クロマツ					○			生産林
4028	ウ	59	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	63	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	64	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	65	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	66	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4028	ウ	67	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	68	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	69	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	70	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	71	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	72	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	73	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	ウ	74	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	6	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4028	エ	7	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	13	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4028	エ	14	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4028	エ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	16	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4028	エ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	20	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4028	エ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	23	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	24	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	27	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	30	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4028	エ	31	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4028	エ	36	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	37	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	38	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	40	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	40	2	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	41	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	42	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4028	エ	46	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4028	エ	47	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	49	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	50	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	51	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	52	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4028	エ	53	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	54	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	61	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	64	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	65	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4028	エ	66	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	67	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	68	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	69	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	70	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4028	エ	73	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	74	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4028	エ	75	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4029	ア	1	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ア	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ア	2	1	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ア	2	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ア	2	2	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ア	2	3	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ア	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ア	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ア	4	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4029	ア	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4029	ア	5	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4029	ア	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4029	ア	6	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ア	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ア	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ア	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ア	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ア	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ア	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ア	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ア	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ア	12	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ア	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ア	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ア	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ア	19	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	ア	20	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ア	21	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	ア	22	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ア	23	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ア	24	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	1	1	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	1	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	1	2	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	イ	1	2	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	イ	2	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	2	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	4	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	イ	4	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	イ	5	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	イ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	10	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	11	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	イ	11	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	イ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	14	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	15	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	15	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	17	1	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	イ	17	2	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4029	イ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	19	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	イ	20	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	22	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	23	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	25	1	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	25	2	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	26	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	イ	27	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	1	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	7	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	16	1	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	17	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	22	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	25	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	26	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	27	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	28	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	29	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	30	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	31	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	ウ	32	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	33	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	34	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	35	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	ウ	36	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	37	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	38	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	39	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	40	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	41	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	42	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	43	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	43	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	44	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	45	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	46	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	47	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	48	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	49	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	50	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	51	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	52	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4029	ウ	53	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	54	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	55	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	ウ	56	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	57	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	58	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	59	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	60	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	61	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	62	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	63	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	64	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	65	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	66	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	67	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	68	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	69	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	70	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	ウ	71	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	1	0	スギ	○	○			○			生産林
4029	エ	1	0	タケ	○	○			○			生産林
4029	エ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	3	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	3	2	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	4	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	9	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	エ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	13	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	エ	14	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	15	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	17	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	エ	18	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	19	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	19	2	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	エ	19	3	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	エ	19	3	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	エ	20	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	エ	23	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	エ	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	27	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	32	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	エ	33	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	34	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	35	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	36	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	37	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	38	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	39	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	40	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	41	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	42	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	エ	43	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	エ	44	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4029	エ	45	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	46	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	エ	47	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	48	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	エ	48	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	エ	49	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	50	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	51	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	51	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	52	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	53	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	54	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	エ	57	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	エ	58	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	63	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	エ	64	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	64	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	エ	64	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	オ	1	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	オ	2	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4029	オ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	オ	5	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	オ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	オ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	オ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	オ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	オ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	オ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	オ	12	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	オ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	オ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	オ	15	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	オ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	オ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	オ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	オ	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4029	オ	21	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ア	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ア	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ア	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ア	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ア	12	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ア	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ア	15	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4030	ア	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ア	17	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ア	18	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ア	18	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ア	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ア	20	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ア	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ア	22	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ア	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ア	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ア	25	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	イ	1	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4030	イ	2	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	イ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	イ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	イ	3	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	イ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	イ	4	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	イ	5	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4030	イ	6	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4030	イ	7	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	イ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	イ	8	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	イ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	イ	8	1	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	イ	8	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	イ	9	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4030	イ	9	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4030	イ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	イ	13	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	イ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	イ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ウ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ウ	2	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ウ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ウ	3	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ウ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ウ	4	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ウ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ウ	5	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ウ	6	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4030	ウ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ウ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ウ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ウ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ウ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ウ	13	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4030	ウ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ウ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ウ	15	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ウ	16	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ウ	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ウ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ウ	19	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ウ	19	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ウ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ウ	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ウ	21	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ウ	21	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ウ	22	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4030	ウ	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ウ	28	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	ウ	34	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	エ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	エ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	エ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	エ	4	0	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
4030	エ	4	0	その他広	○	○	○	○	○			生産林
4030	エ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	エ	6	0	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
4030	エ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	エ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	エ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	エ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	エ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	オ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	オ	8	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	オ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	オ	9	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	オ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	オ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	オ	18	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4030	オ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	オ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	オ	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	オ	21	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4030	オ	22	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	オ	22	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	オ	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	カ	1	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	カ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	カ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	カ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	カ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	カ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	カ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	カ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	カ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	カ	9	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	カ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	カ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	カ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	カ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	カ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	カ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	カ	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	カ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	カ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	カ	20	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	カ	21	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	カ	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	カ	24	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	カ	25	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	カ	25	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	カ	26	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4030	カ	26	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	3	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	7	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	8	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	9	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	16	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	17	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4031	ア	17	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	24	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	25	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	26	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	26	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	29	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	30	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	30	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	31	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	32	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4031	ア	33	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	34	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	35	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	35	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	36	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	36	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	37	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	38	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	38	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	39	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	39	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	40	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	41	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	41	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	42	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	42	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	42	1	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	42	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	43	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	44	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	45	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	46	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	49	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	52	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
4031	ア	52	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4031	ア	53	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4031	ア	54	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4031	ア	58	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4031	ア	61	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	62	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	ア	63	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
4031	ア	64	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
4031	イ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	3	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	4	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4031	イ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	6	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	9	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	11	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4031	イ	11	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4031	イ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	12	1	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	12	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	13	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	18	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	20	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	21	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	22	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4031	イ	23	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4031	イ	23	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	24	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	24	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	25	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4031	イ	26	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	27	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	28	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	29	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4031	イ	30	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	31	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	32	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	33	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	35	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	36	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	37	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	38	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	40	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4031	イ	41	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4031	イ	42	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	43	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	44	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4031	イ	45	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	48	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	49	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	50	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	51	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	51	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	52	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	53	0	クロマツ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4031	イ	54	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	55	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	56	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4031	イ	57	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	59	0	タケ	○	○	○	○	○			生産林
4031	イ	60	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	61	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4031	イ	62	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	63	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4031	イ	64	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	64	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	65	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	66	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	67	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	68	0	タケ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
4031	イ	69	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	70	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4031	イ	71	0	タケ	○	○	○	○	○			生産林
4031	イ	72	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
4032	ア	1	0	クロマツ					○			生産林
4032	ア	2	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	ア	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	ア	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	ア	5	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	ア	6	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	ア	7	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	ア	8	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	ア	9	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	ア	10	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	ア	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ア	12	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	ア	13	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	ア	14	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	ア	15	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
4032	ア	16	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	ア	17	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	ア	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ア	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ア	20	0				○	○				環境林 (保全2)
4032	ア	21	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	ア	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ア	23	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	ア	24	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	ア	25	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	ア	26	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	ア	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ア	28	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	イ	1	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	イ	3	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4032	イ	4	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	イ	4	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	イ	4	2	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	イ	5	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	イ	5	1	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	イ	6	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	イ	7	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	イ	8	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	イ	9	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	イ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	イ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	イ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	イ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	イ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	イ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	イ	14	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	イ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	イ	15	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	イ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	イ	16	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	イ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	イ	17	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	イ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	イ	18	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	イ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	イ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	イ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	イ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	イ	23	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	イ	24	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	イ	25	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	イ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	イ	26	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	イ	26	1	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	イ	27	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	イ	28	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	イ	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	イ	30	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	イ	31	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	イ	32	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	イ	33	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	イ	34	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	イ	35	0	クロマツ					○			生産林
4032	ウ	1	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	ウ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
4032	ウ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	5	0	タケ			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	8	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	9	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	10	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	13	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	ウ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	15	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	15	1	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	15	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	16	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	26	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	26	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	30	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	31	0				○	○				環境林 (保全2)
4032	ウ	32	0				○	○				環境林 (保全2)
4032	ウ	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	35	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	36	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	37	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	38	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	39	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	40	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4032	ウ	41	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	ウ	42	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	ウ	43	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	3	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	8	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	11	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	15	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	18	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4032	エ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	24	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	27	0	スギ					○			生産林
4032	エ	28	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	29	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4032	エ	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	31	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	エ	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	33	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	エ	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	1	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	オ	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	3	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	オ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	11	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	12	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	13	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	15	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	16	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	17	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	21	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4032	オ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	26	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	27	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全2)
4032	オ	28	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	29	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	30	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	オ	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	カ	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	カ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	カ	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	カ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	カ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	カ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	カ	12	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	カ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	カ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
4032	カ	16	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4032	カ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	カ	18	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4032	カ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	カ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	カ	21	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	カ	22	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
4032	カ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	カ	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	カ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	カ	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	カ	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	カ	28	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	カ	29	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
4032	カ	30	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
4032	カ	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	カ	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	カ	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
4032	カ	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5001	ア	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5001	ア	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5001	ア	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5001	ア	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5001	ア	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5001	イ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5001	イ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5001	イ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5001	イ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5001	イ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5001	イ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5002	イ	1	1	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5002	イ	1	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5002	イ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5002	イ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5002	イ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5002	イ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5002	イ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5002	ウ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5002	ウ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5002	ウ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5002	ウ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5002	ウ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5002	ウ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5002	カ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5002	カ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5002	カ	5	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5002	カ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5003	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5003	ア	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5003	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5003	ア	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5003	ア	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5003	ア	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5003	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5003	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5003	ウ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5003	ウ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5003	ウ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5003	ウ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5003	ウ	5	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5003	ウ	6	0	ヒノキ					○			生産林
5003	ウ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5003	ウ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5003	ウ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5003	ウ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5003	ウ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5003	ウ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5003	エ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5003	エ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5003	エ	3	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5003	エ	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5004	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5004	ア	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5004	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5004	ア	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5004	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5004	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5004	ウ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5004	ウ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5004	ウ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5004	ウ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5004	エ	1	0	タケ			○	○	○			生産林
5004	エ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5004	エ	3	0	スギ					○			生産林
5004	エ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5004	エ	5	0	スギ					○			生産林
5004	エ	6	0	スギ					○			生産林
5004	エ	7	0	スギ					○			生産林
5004	エ	8	0	スギ					○			生産林
5004	エ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5004	エ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5004	オ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5004	オ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5004	カ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5004	カ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5004	カ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5004	カ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5004	カ	5	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5004	カ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5004	キ	1	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5004	キ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5004	キ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5004	キ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5004	キ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5004	キ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5004	キ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5004	キ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5004	キ	8	0	スギ					○			生産林
5004	キ	9	0	スギ					○			生産林
5005	ア	1	0	スギ					○			生産林
5005	ア	1	0	ヒノキ					○			生産林
5005	ア	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	ア	4	0	スギ					○			生産林
5005	ア	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	ア	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	ア	6	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	イ	3	0	スギ			○	○	○			生産林
5005	イ	3	0	その他広			○	○	○			生産林
5005	イ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	イ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	イ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	イ	6	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5005	イ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5005	イ	8	0	ヒノキ					○			生産林
5005	イ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	イ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	ウ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	ウ	2	0	その他広			○	○	○			生産林
5005	ウ	2	0	タケ			○	○	○			生産林
5005	ウ	3	0	タケ			○	○	○			生産林
5005	ウ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	ウ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	ウ	6	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5005	ウ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	ウ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	ウ	7	1	ヒノキ					○			生産林
5005	ウ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	ウ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	ウ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	ウ	11	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5005	ウ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	ウ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	ウ	13	0	ヒノキ					○			生産林
5005	エ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	エ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	エ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	エ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	エ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	エ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	エ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	エ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	エ	9	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5005	エ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	エ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	オ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	オ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	オ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	オ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	オ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	オ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5005	オ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5006	ア	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5006	ア	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5006	ア	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5006	イ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5006	イ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5006	ウ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5006	ウ	8	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5006	エ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5006	エ	2	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5006	エ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5006	エ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5006	エ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5006	エ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5006	エ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5006	エ	6	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5006	オ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5006	オ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5006	オ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ア	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ア	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ア	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ア	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ア	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ア	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ア	9	0	ヒノキ	○	○			○			生産林

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5007	ア	9	0	クロマツ	○	○			○			生産林
5007	ア	10	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5007	ア	10	0	クロマツ	○	○			○			生産林
5007	ア	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ア	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ア	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ア	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ア	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ア	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ア	17	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	ア	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ア	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ア	19	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	ア	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ア	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ア	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	2	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5007	イ	2	0	クロマツ	○	○			○			生産林
5007	イ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	4	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	5	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	6	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	7	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	9	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	10	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	12	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	19	0	アカマツ	○	○			○			生産林
5007	イ	19	0	その他広	○	○			○			生産林
5007	イ	19	0	その他広	○	○			○			生産林
5007	イ	20	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	21	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	24	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	25	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	イ	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ウ	1	0		○	○						環境林 (保全2)
5007	ウ	1	0		○	○						環境林 (保全2)
5007	ウ	2	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	ウ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ウ	3	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	ウ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ウ	4	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	ウ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ウ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ウ	5	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	ウ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ウ	6	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5007	ウ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ウ	7	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	ウ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ウ	8	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	ウ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ウ	9	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	ウ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ウ	10	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	ウ	11	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	ウ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ウ	12	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	ウ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ウ	13	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	ウ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ウ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	ウ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	エ	1	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	エ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	エ	1	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	エ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	エ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	エ	4	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	エ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	エ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	エ	6	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	エ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	エ	7	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	エ	7	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	エ	8	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	エ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	エ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	エ	10	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	エ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	エ	11	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	エ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	エ	12	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	エ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	エ	13	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	エ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	オ	2	0	その他広	○	○			○			生産林
5007	オ	2	0		○	○			○			生産林
5007	オ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	オ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	オ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	オ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	オ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	オ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	オ	9	0		○	○			○			生産林
5007	オ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	オ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	オ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	オ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	オ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	オ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	オ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	4	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	5	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	6	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5007	カ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	9	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	14	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	15	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	20	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	カ	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	2	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	5	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	6	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	7	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	10	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	11	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	19	0	タケ	○	○			○			生産林
5007	キ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	24	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5007	キ	27	0	タケ	○	○			○			生産林
5007	キ	28	0		○	○			○			生産林
5007	キ	29	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5008	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	ア	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	ア	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5008	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	ア	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5008	ア	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	ア	5	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5008	ア	5	2	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5008	ア	5	3	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	ア	6	0	タケ			○	○	○			生産林
5008	ア	8	0	タケ			○	○	○			生産林
5008	ア	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	ア	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	ア	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	ア	14	0				○	○	○			生産林
5008	ア	14	0				○	○	○			生産林
5008	ア	15	0	スギ			○	○	○			生産林
5008	ア	15	0	その他広			○	○	○			生産林
5008	ア	16	0	その他広			○	○	○			生産林
5008	ア	16	0	タケ			○	○	○			生産林
5008	ア	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	イ	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5008	イ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	イ	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5008	イ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	イ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	イ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	イ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	イ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	イ	9	0	タケ			○	○	○			生産林
5008	イ	17	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5008	イ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	イ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	イ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	ウ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	ウ	2	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5008	ウ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	ウ	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5008	ウ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	ウ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	ウ	6	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5008	ウ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	ウ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	ウ	8	0	ヒノキ					○			生産林
5008	ウ	9	0	ヒノキ					○			生産林
5008	ウ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	ウ	13	0	ヒノキ					○			生産林
5008	ウ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	ウ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	ウ	16	0	ヒノキ					○			生産林
5008	ウ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	ウ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	ウ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	ウ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	ウ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	ウ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	ウ	23	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5008	ウ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	ウ	24	0	ヒノキ					○			生産林
5008	エ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	3	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	4	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	5	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	6	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5008	エ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	7	0	タケ			○	○	○			生産林
5008	エ	8	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	9	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	10	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	11	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	12	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	13	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	14	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	16	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	17	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	19	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5008	エ	19	0	アカマツ			○	○	○			生産林
5008	エ	19	0	その他広			○	○	○			生産林
5008	エ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	エ	21	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5008	エ	21	0	その他広			○	○	○			生産林
5008	オ	1	0	タケ			○	○	○			生産林
5008	オ	2	0	タケ			○	○	○			生産林
5008	オ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	オ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	オ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	オ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	オ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	オ	8	0	スギ			○	○	○			生産林
5008	オ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	オ	10	0	スギ			○	○	○			生産林
5008	オ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	オ	12	0				○	○	○			生産林
5008	オ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	オ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	オ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	カ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	カ	2	0				○	○	○			生産林
5008	カ	3	0				○	○	○			生産林
5008	カ	4	0				○	○	○			生産林
5008	カ	5	0	スギ			○	○	○			生産林
5008	カ	5	0	その他広			○	○	○			生産林
5008	カ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	カ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5008	カ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5009	ア	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	ウ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	ウ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	ウ	4	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
5009	ウ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	ウ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	ウ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	ウ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	ウ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	エ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	エ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	エ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)

機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5009	エ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	エ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	エ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	オ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	オ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	オ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	オ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	オ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	オ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	オ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	オ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	オ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	オ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	オ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	カ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	カ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	カ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	カ	4	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全1)
5009	カ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	カ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	カ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	カ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	カ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	キ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	キ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	キ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	キ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	キ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5009	キ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5010	ア	1	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5010	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ア	2	0	その他広			○	○				
5010	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ア	3	1	その他広			○	○				
5010	ア	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ア	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ア	6	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5010	ア	7	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5010	ア	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ア	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ア	10	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5010	ア	11	0	その他広			○	○				
5010	ア	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ア	13	0	その他広			○	○				
5010	ア	14	0	その他広			○	○				
5010	ア	15	0	その他広			○	○				
5010	ア	16	0	その他広			○	○				
5010	ア	17	0	その他広			○	○				
5010	ア	18	0	その他広			○	○				
5010	ア	19	0	その他広			○	○				
5010	ア	20	0	その他広			○	○				
5010	ア	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ア	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ア	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	イ	1	0	その他広			○	○				
5010	イ	2	0	その他広			○	○				
5010	イ	3	0	その他広			○	○				
5010	イ	4	0	その他広			○	○				
5010	イ	5	0	その他広			○	○				
5010	イ	6	0	その他広			○	○				
5010	イ	7	0	その他広			○	○				
5010	イ	8	0	その他広			○	○				
5010	イ	9	0	その他広			○	○				

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5010	イ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	イ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	イ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	イ	13	0	その他広			○	○				
5010	イ	14	0	その他広			○	○				
5010	イ	15	0	その他広			○	○				
5010	イ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	イ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	イ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	イ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	イ	20	0	その他広			○	○				
5010	イ	21	0	その他広			○	○				
5010	イ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	イ	23	0	その他広			○	○				
5010	イ	24	0	その他広			○	○				
5010	イ	25	0	ヒノキ			○	○				
5010	イ	25	0	その他広			○	○				
5010	イ	26	0	その他広			○	○				
5010	ウ	1	0	その他広			○	○				
5010	ウ	2	0	ヒノキ			○	○				
5010	ウ	2	0	その他広			○	○				
5010	ウ	3	0	その他広			○	○				
5010	ウ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ウ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ウ	6	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5010	ウ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ウ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ウ	8	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
5010	ウ	9	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5010	ウ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ウ	11	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
5010	ウ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ウ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ウ	14	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5010	ウ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ウ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ウ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ウ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ウ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ウ	19	0				○	○				環境林 (保全2)
5010	ウ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ウ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ウ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ウ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ウ	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ウ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ウ	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ウ	27	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5010	ウ	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ウ	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	ウ	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	エ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	エ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	エ	3	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5010	エ	3	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5010	エ	4	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5010	エ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	エ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	エ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	エ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	エ	9	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5010	エ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	エ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
5010	Ⅰ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	15	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5010	Ⅰ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	19	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5010	Ⅰ	19	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5010	Ⅰ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	23	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	24	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	26	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5010	Ⅰ	27	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5010	Ⅰ	28	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	29	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	35	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	36	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	37	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5010	Ⅰ	38	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5010	Ⅰ	39	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5010	Ⅰ	40	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	41	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	42	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	43	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	44	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	45	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	46	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	47	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	48	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	49	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	50	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5010	Ⅰ	51	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	52	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	53	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	55	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	56	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	57	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	58	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	59	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	Ⅰ	60	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	2	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	5	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	10	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5010	オ	11	0				○	○				環境林 (保全2)
5010	オ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
5010	オ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	19	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	21	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5010	オ	22	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	24	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	25	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	26	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	27	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	28	0	スギ								環境林 (保全2)
5010	オ	28	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5010	オ	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	34	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	35	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	36	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5010	オ	37	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	1	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5011	ア	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	4	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	5	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	6	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	7	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	11	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	20	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	24	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ア	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	イ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	イ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5011	イ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	イ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	イ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	イ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	イ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	イ	10	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5011	イ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	イ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	イ	13	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5011	イ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	イ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	イ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	イ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	イ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	イ	18	0				○	○				環境林 (保全2)
5011	イ	19	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5011	イ	20	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5011	イ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	イ	21	0				○	○				環境林 (保全2)
5011	ウ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ウ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ウ	4	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5011	ウ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ウ	5	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5011	ウ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ウ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ウ	7	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5011	ウ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ウ	9	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5011	ウ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ウ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ウ	11	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5011	ウ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ウ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ウ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ウ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ウ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ウ	16	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5011	ウ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ウ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ウ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ウ	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ウ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ウ	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	ウ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	エ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	エ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	エ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	エ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	エ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	エ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	エ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	エ	10	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5011	エ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	オ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	オ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	オ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	オ	4	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5011	オ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	オ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	オ	6	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5011	オ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	オ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5011	オ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	オ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	オ	11	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5011	オ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	オ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	オ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	オ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	カ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	カ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	カ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	カ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	カ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	カ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	カ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	カ	10	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5011	カ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	カ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	カ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5011	カ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5012	ア	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	ア	2	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
5012	ア	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	ア	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	ア	5	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
5012	ア	6	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
5012	ア	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	ア	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	ア	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	ア	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	ア	11	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全1)
5012	ア	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	ア	12	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
5012	ア	13	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
5012	ア	14	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
5012	ア	15	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
5012	ア	15	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
5012	ア	15	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
5012	ア	15	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
5012	ア	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	ア	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	ア	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	イ	1	0		○	○						環境林 (保全2)
5012	イ	2	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
5012	イ	2	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
5012	イ	3	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全1)
5012	イ	3	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5012	イ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	イ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	イ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	イ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	イ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	イ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	イ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	イ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	イ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	イ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	イ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	イ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	イ	17	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
5012	イ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	イ	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	イ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	イ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)

機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5012	イ	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	イ	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	イ	24	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5012	イ	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	イ	25	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	イ	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	イ	27	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
5012	ウ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	ウ	2	0	クロマツ	○	○						環境林 (保全2)
5012	ウ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	ウ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	ウ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	ウ	6	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
5012	ウ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	ウ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	ウ	9	0	アカマツ	○	○						環境林 (保全1)
5012	ウ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	ウ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	ウ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	エ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	エ	2	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全1)
5012	エ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	エ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	エ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5012	エ	5	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全1)
5012	エ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5013	ア	1	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5013	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5013	ア	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5013	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5013	ア	4	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5013	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5013	イ	3	0	タケ			○	○	○			生産林
5013	イ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5014	ア	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5014	ア	7	0	タケ			○	○	○			生産林
5014	ア	8	0	タケ			○	○	○			生産林
5014	ア	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5014	ア	10	0	ヒノキ					○			生産林
5014	ア	11	0	ヒノキ					○			生産林
5014	ア	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5014	ア	13	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5014	ア	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5014	ア	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5014	ア	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5014	ア	16	0	スギ					○			生産林
5014	ア	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5014	ア	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5014	ア	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5014	ア	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5014	ア	21	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5014	ア	21	0	その他広			○	○	○			生産林
5014	ア	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5014	ア	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5014	ア	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5014	ア	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5014	ア	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5014	ア	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5014	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5014	イ	2	0	ヒノキ					○			生産林
5014	イ	3	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5014	イ	3	0	その他広			○	○	○			生産林
5014	イ	4	0	ヒノキ					○			生産林

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5014	イ	5	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5014	イ	5	1	その他広			○	○				環境林(保全1)
5014	イ	6	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5014	イ	7	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5014	ウ	1	0	ヒノキ					○			生産林
5014	ウ	2	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5014	ウ	3	0	スギ			○	○	○			生産林
5014	ウ	3	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5014	ウ	3	0	クロマツ			○	○	○			生産林
5014	ウ	3	0	その他広			○	○	○			生産林
5014	ウ	4	0	ヒノキ					○			生産林
5014	ウ	5	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5014	ウ	5	1	ヒノキ					○			生産林
5014	ウ	6	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5014	エ	9	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5014	オ	1	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5014	オ	9	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5014	オ	10	0	タケ			○	○	○			生産林
5014	オ	11	0	ヒノキ					○			生産林
5014	オ	12	0	ヒノキ					○			生産林
5014	カ	1	0	タケ			○	○	○			生産林
5014	カ	3	0	ヒノキ					○			生産林
5014	カ	4	0	タケ			○	○	○			生産林
5014	カ	5	0	タケ			○	○	○			生産林
5014	カ	6	0	タケ			○	○	○			生産林
5014	カ	8	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5014	キ	10	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5014	キ	11	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5015	ア	1	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5015	ア	2	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5015	ア	3	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5015	ア	4	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5015	ア	5	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5015	ア	6	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5015	ア	7	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5015	ア	8	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5015	ア	9	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5015	ア	10	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5015	ア	11	0	スギ					○			生産林
5015	ア	11	0	ヒノキ					○			生産林
5015	ア	12	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5015	イ	1	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5015	イ	2	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5015	イ	3	0	スギ								環境林(保全2)
5015	イ	3	0	クロマツ								環境林(保全2)
5015	イ	4	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5015	イ	5	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5015	イ	6	0	ヒノキ					○			生産林
5015	イ	6	0	クロマツ					○			生産林
5015	イ	7	0	スギ					○			生産林
5015	イ	8	0	スギ					○			生産林
5015	イ	9	0	スギ					○			生産林
5015	イ	10	0	スギ					○			生産林
5015	イ	10	0	ヒノキ					○			生産林
5015	イ	11	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5015	イ	12	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5015	イ	12	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5015	イ	12	0	クロマツ			○	○	○			生産林
5015	イ	12	0	その他広			○	○	○			生産林
5015	イ	13	0	スギ					○			生産林
5015	イ	13	0	ヒノキ					○			生産林
5015	ウ	1	1	ヒノキ					○			生産林
5015	ウ	1	1	ヒノキ					○			生産林



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5015	ウ	1	1	ヒノキ					○			生産林
5015	ウ	1	2	ヒノキ					○			生産林
5015	ウ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5015	ウ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5015	ウ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5015	ウ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5015	ウ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5015	ウ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5015	ウ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5015	ウ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5015	ウ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5015	ウ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5015	ウ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5015	ウ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5015	ウ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5015	ウ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5015	ウ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5015	ウ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5015	ウ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5015	ウ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5015	エ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5015	エ	6	0	クロマツ			○	○	○			生産林
5015	エ	7	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
5015	エ	8	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
5015	エ	9	0	クロマツ			○	○	○			生産林
5015	エ	10	0	スギ			○	○	○			生産林
5015	エ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5015	オ	1	0				○	○				環境林 (保全2)
5015	オ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5015	オ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5015	オ	5	0				○	○				環境林 (保全2)
5015	オ	6	0				○	○				環境林 (保全2)
5015	オ	7	0				○	○				環境林 (保全2)
5015	オ	9	0				○	○				環境林 (保全2)
5015	オ	10	0				○	○				環境林 (保全2)
5015	オ	11	0				○	○				環境林 (保全2)
5015	オ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5015	オ	12	1	ヒノキ								環境林 (保全2)
5015	オ	12	2				○	○				環境林 (保全2)
5015	オ	13	0				○	○				環境林 (保全2)
5016	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5016	ア	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5016	ア	3	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5016	ア	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5016	ア	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5016	ア	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5016	ア	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5016	ア	8	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
5016	ア	8	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5016	ア	8	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5016	ア	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5016	ア	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5016	ア	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5016	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5016	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5016	イ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5016	イ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5016	イ	5	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5016	イ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5016	イ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5016	イ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5016	イ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5016	イ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5016	イ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5016	ウ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5016	ウ	2	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5016	ウ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5016	ウ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5016	ウ	5	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5016	ウ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5016	ウ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5016	ウ	7	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5016	ウ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	ア	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	ア	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	ア	5	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5017	ア	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	ア	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	ア	8	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5017	ア	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	ア	10	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5017	ア	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	ア	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	ア	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	イ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	イ	4	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5017	イ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	イ	6	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5017	イ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	イ	8	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
5017	イ	8	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5017	イ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	イ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	イ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	イ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	イ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	イ	12	1	ヒノキ								環境林 (保全2)
5017	イ	13	0	スギ								環境林 (保全2)
5017	ウ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	ウ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	ウ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	ウ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	ウ	5	0	スギ								環境林 (保全2)
5017	ウ	6	0	スギ								環境林 (保全2)
5017	ウ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	ウ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	ウ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	ウ	10	0	スギ								環境林 (保全2)
5017	ウ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	ウ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	ウ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5017	ウ	14	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5017	ウ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ア	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ア	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ア	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ア	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ア	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ア	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ア	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5018	ア	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ア	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ア	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ア	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ア	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ア	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ア	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ア	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ア	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ア	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ア	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ア	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ア	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	イ	1	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5018	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	イ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	イ	4	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5018	イ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	イ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	イ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	イ	8	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5018	イ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	イ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	イ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	イ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ウ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ウ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ウ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ウ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ウ	5	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5018	ウ	6	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5018	ウ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ウ	8	0	クロマツ					○			生産林
5018	ウ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ウ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ウ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ウ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ウ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ウ	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ウ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ウ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ウ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ウ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5018	ウ	19	0	スギ					○			生産林
5018	ウ	20	0	スギ			○	○	○			生産林
5018	ウ	20	0	その他広			○	○	○			生産林
5018	ウ	21	0	スギ					○			生産林
5019	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	ア	1	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	ア	2	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	ア	2	2	ヒノキ					○			生産林
5019	ア	3	0	スギ					○			生産林
5019	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	イ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	イ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	イ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	イ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	イ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	イ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	イ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	イ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	イ	11	0	ヒノキ			○	○	○			生産林



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5019	イ	11	0	その他広			○	○	○			生産林
5019	イ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	イ	13	0	ヒノキ					○			生産林
5019	イ	14	0	ヒノキ					○			生産林
5019	イ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	イ	16	0	ヒノキ					○			生産林
5019	イ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	イ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	イ	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	イ	20	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5019	イ	20	0	その他広			○	○	○			生産林
5019	イ	21	0	スギ					○			生産林
5019	ウ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	ウ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	ウ	3	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5019	ウ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	ウ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	ウ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	ウ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	ウ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	ウ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	ウ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	ウ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	ウ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	ウ	14	0	その他広			○	○	○			生産林
5019	ウ	14	0	タケ			○	○	○			生産林
5019	エ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	エ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	エ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	エ	6	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5019	エ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	エ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	エ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	エ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	エ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	エ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	エ	12	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
5019	エ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	エ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5019	エ	15	0	タケ			○	○	○			生産林
5019	エ	16	0	タケ			○	○	○			生産林
5019	エ	17	0	ヒノキ					○			生産林
5019	エ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5020	ア	1	0	タケ			○	○	○			生産林
5020	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5020	ア	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5020	ア	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5020	ア	6	0	スギ			○	○	○			生産林
5020	ア	6	0	その他広			○	○	○			生産林
5020	ア	7	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5020	ア	7	0	その他広			○	○	○			生産林
5020	ア	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5020	ア	9	0	ヒノキ					○			生産林
5020	ア	10	0	ヒノキ					○			生産林
5020	ア	11	0	ヒノキ					○			生産林
5020	ア	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5020	ア	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5020	ア	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5020	ア	16	0	スギ					○			生産林
5020	ア	16	0	クロマツ					○			生産林
5020	ア	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5020	ア	17	1	スギ					○			生産林
5020	ア	18	0	スギ					○			生産林

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5020	ア	19	0	スギ					○			生産林
5020	ア	20	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	ア	20	1	クロマツ					○			生産林
5020	ア	21	0	スギ					○			生産林
5020	ア	22	0	スギ					○			生産林
5020	ア	23	0	スギ					○			生産林
5020	ア	25	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	ア	27	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	ア	28	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	ア	29	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	ア	30	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	ア	31	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	イ	3	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5020	イ	3	0	その他広			○	○	○			生産林
5020	イ	4	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	イ	5	0	スギ					○			生産林
5020	イ	5	0	ヒノキ					○			生産林
5020	イ	6	0	ヒノキ					○			生産林
5020	イ	7	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	イ	8	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	イ	9	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	イ	10	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	イ	11	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	イ	12	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	イ	13	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	イ	14	0	タケ			○	○	○			生産林
5020	イ	15	0	タケ			○	○	○			生産林
5020	イ	16	0	ヒノキ					○			生産林
5020	イ	17	0	タケ			○	○	○			生産林
5020	イ	18	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	イ	19	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	イ	20	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	イ	21	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	イ	23	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	イ	24	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5020	イ	24	1	その他広			○	○	○			生産林
5020	イ	25	0	スギ					○			生産林
5020	イ	25	0	ヒノキ					○			生産林
5020	イ	26	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	イ	27	0	ヒノキ					○			生産林
5020	イ	28	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	イ	29	0	スギ					○			生産林
5020	イ	30	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	イ	32	0	ヒノキ					○			生産林
5020	イ	33	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	イ	34	0	ヒノキ					○			生産林
5020	イ	35	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	イ	36	0	タケ			○	○	○			生産林
5020	イ	37	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	イ	38	0	ヒノキ					○			生産林
5020	イ	38	0	クロマツ					○			生産林
5020	イ	39	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	イ	41	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	イ	42	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	イ	43	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5020	イ	44	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5021	ア	1	0	スギ			○	○	○			生産林
5021	ア	1	0	その他広			○	○	○			生産林
5021	ア	2	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5021	ア	5	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5021	ア	6	0				○	○	○			生産林
5021	イ	1	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5021	イ	2	0	その他広			○	○				環境林(保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5021	イ	3	0	スギ					○			生産林
5021	イ	4	0	スギ			○	○	○			生産林
5021	イ	4	0	その他広			○	○	○			生産林
5021	イ	5	0	その他広			○	○	○			環境林 (保全1)
5021	イ	5	1	その他広			○	○	○			環境林 (保全1)
5021	イ	6	0	ヒノキ					○			生産林
5021	イ	7	0	ヒノキ					○			生産林
5021	イ	8	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5021	イ	8	0	その他広			○	○	○			生産林
5021	イ	9	0	ヒノキ					○			生産林
5021	イ	10	0	スギ					○			生産林
5021	イ	11	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5021	イ	11	0	その他広			○	○	○			生産林
5021	ウ	1	0	その他広			○	○	○			環境林 (保全1)
5021	ウ	2	0	ヒノキ					○			生産林
5021	ウ	3	0	ヒノキ					○			生産林
5021	ウ	4	0	ヒノキ					○			生産林
5021	ウ	5	0	その他広			○	○	○			環境林 (保全1)
5021	ウ	6	0	スギ					○			生産林
5021	ウ	6	0	ヒノキ					○			生産林
5021	ウ	7	0	スギ					○			生産林
5021	ウ	7	0	ヒノキ					○			生産林
5021	エ	3	0	その他広			○	○	○			環境林 (保全1)
5021	オ	3	0	スギ			○	○	○			生産林
5021	オ	3	0	その他広			○	○	○			生産林
5021	オ	4	0	タケ			○	○	○			生産林
5021	オ	5	0	タケ			○	○	○			生産林
5021	オ	9	0	ヒノキ					○			生産林
5021	オ	10	0	その他広			○	○	○			環境林 (保全1)
5021	カ	2	0	ヒノキ					○			生産林
5021	カ	3	0	タケ			○	○	○			生産林
5021	カ	4	0	タケ			○	○	○			生産林
5021	カ	5	0	ヒノキ					○			生産林
5021	カ	6	0	その他広			○	○	○			環境林 (保全1)
5021	カ	7	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5021	カ	7	0	その他広			○	○	○			生産林
5021	カ	8	0	ヒノキ					○			生産林
5021	カ	9	0	タケ			○	○	○			生産林
5021	カ	10	0	その他広			○	○	○			環境林 (保全1)
5021	カ	10	1	ヒノキ					○			生産林
5021	カ	11	0	アカマツ			○	○	○			環境林 (保全1)
5021	カ	11	0	その他広			○	○	○			環境林 (保全1)
5021	キ	1	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5021	キ	1	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5021	キ	1	0	その他広			○	○	○			生産林
5021	キ	2	0	その他広			○	○	○			環境林 (保全1)
5021	キ	2	1	ヒノキ					○			生産林
5021	キ	3	0	スギ					○			生産林
5021	キ	3	0	ヒノキ					○			生産林
5021	キ	4	0	その他広			○	○	○			環境林 (保全1)
5021	キ	5	0	ヒノキ					○			生産林
5021	キ	6	0	その他広			○	○	○			環境林 (保全1)
5021	キ	7	0	ヒノキ					○			生産林
5021	キ	8	1	ヒノキ					○			生産林
5021	キ	8	2	ヒノキ					○			生産林
5021	キ	9	0	ヒノキ					○			生産林
5021	ク	1	0	ヒノキ					○			生産林
5021	ク	1	1	ヒノキ					○			生産林
5021	ク	2	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5021	ク	2	0	その他広			○	○	○			生産林
5021	ク	3	0	その他広			○	○	○			環境林 (保全1)
5021	ク	4	0	ヒノキ					○			生産林
5021	ク	5	0	ヒノキ					○			生産林



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5021	ク	6	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5021	ク	7	0	ヒノキ					○			生産林
5021	ク	7	0	ヒノキ					○			生産林
5021	ク	8	0	スギ			○	○	○			生産林
5021	ク	8	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5021	ク	8	0	その他広			○	○	○			生産林
5021	ケ	1	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5021	ケ	1	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5021	ケ	1	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5021	ケ	1	0	その他広			○	○	○			生産林
5021	ケ	2	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5021	ケ	2	1	ヒノキ					○			生産林
5021	ケ	3	0	スギ			○	○	○			生産林
5021	ケ	3	0	その他広			○	○	○			生産林
5022	ア	1	0	スギ			○	○	○			生産林
5022	ア	1	0	その他広			○	○	○			生産林
5022	ア	2	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5022	ア	3	0	スギ					○			生産林
5022	ア	3	0	ヒノキ					○			生産林
5022	ア	4	0	ヒノキ					○			生産林
5022	ア	5	0	スギ					○			生産林
5022	ア	6	0	ヒノキ					○			生産林
5022	ア	7	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5022	ア	8	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5022	ア	8	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5022	ア	8	0	その他広			○	○	○			生産林
5022	ア	8	1	ヒノキ					○			生産林
5022	イ	1	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5022	イ	1	0	その他広			○	○	○			生産林
5022	イ	2	0	スギ					○			生産林
5022	イ	3	0	スギ					○			生産林
5022	イ	4	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5022	イ	5	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5022	イ	6	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5022	イ	6	1	ヒノキ					○			生産林
5022	イ	7	0	ヒノキ					○			生産林
5022	イ	8	0	ヒノキ					○			生産林
5022	ウ	1	0	スギ			○	○	○			生産林
5022	ウ	1	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5022	ウ	1	0	その他広			○	○	○			生産林
5022	ウ	1	1	ヒノキ					○			生産林
5022	ウ	2	0	スギ			○	○	○			生産林
5022	ウ	2	0	その他広			○	○	○			生産林
5022	ウ	3	0	スギ					○			生産林
5022	ウ	4	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5022	ウ	5	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5023	ア	1	0	ヒノキ								環境林(保全2)
5023	ア	2	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5023	イ	1	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5023	イ	2	0	ヒノキ								環境林(保全2)
5023	イ	3	0	ヒノキ			○	○				環境林(保全1)
5023	イ	3	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5023	イ	4	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5023	イ	5	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5023	イ	6	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5023	イ	7	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5023	イ	8	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5023	ウ	1	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5023	ウ	2	0	ヒノキ								環境林(保全2)
5023	ウ	3	0	ヒノキ			○	○				環境林(保全1)
5023	ウ	3	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5023	ウ	4	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5023	ウ	5	0	その他広			○	○				環境林(保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5023	ウ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	エ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	エ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	エ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	エ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	エ	5	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
5023	エ	5	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5023	エ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	エ	6	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5023	エ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	エ	6	1	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
5023	エ	7	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
5023	オ	1	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
5023	オ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	オ	2	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
5023	オ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	オ	3	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
5023	オ	4	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
5023	オ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	カ	1	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
5023	カ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	カ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	カ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	カ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	カ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	カ	7	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
5023	カ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	カ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	キ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	キ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	キ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	キ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	キ	5	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5023	キ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	キ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	キ	7	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5023	キ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	キ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	キ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	キ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	キ	10	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5023	キ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	キ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	キ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	ク	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	ク	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	ク	3	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5023	ク	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	ク	4	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5023	ク	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	ク	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	ケ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	ケ	2	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
5023	ケ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	ケ	3	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
5023	ケ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	ケ	4	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
5023	ケ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	ケ	5	0	スギ			○	○				環境林 (保全1)
5023	ケ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	ケ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	ケ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5023	ケ	8	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5023	ケ	8	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5023	ケ	9	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5023	ケ	10	0	ヒノキ			○	○				環境林(保全1)
5023	ケ	10	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5024	ア	1	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5024	ア	2	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5024	ア	3	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5024	ア	3	1	スギ	○	○			○			生産林
5024	ア	4	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	ア	5	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	ア	6	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	ア	6	0	その他広	○	○			○			生産林
5024	ア	6	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	ア	6	2	スギ	○	○			○			生産林
5024	ア	7	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	ア	7	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	ア	8	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	ア	8	0	その他広	○	○			○			生産林
5024	イ	1	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	イ	1	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	イ	1	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	イ	2	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	イ	3	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	イ	4	0	スギ	○	○			○			生産林
5024	イ	4	0	その他広	○	○			○			生産林
5024	イ	5	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5024	イ	6	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	イ	6	0	クロマツ	○	○			○			生産林
5024	イ	7	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5024	ウ	1	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5024	ウ	2	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5024	ウ	3	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5024	ウ	4	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5024	ウ	4	1	スギ	○	○			○			生産林
5024	ウ	5	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	ウ	6	0	タケ	○	○						環境林(保全2)
5024	ウ	7	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5024	ウ	8	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	ウ	9	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5024	ウ	9	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	ウ	9	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	ウ	9	3	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	ウ	10	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	ウ	10	0	その他広	○	○			○			生産林
5024	ウ	11	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	エ	1	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5024	エ	2	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	エ	3	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5024	エ	4	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5024	エ	5	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	エ	5	2	スギ	○	○			○			生産林
5024	オ	1	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5024	オ	2	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5024	オ	3	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5024	オ	4	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5024	オ	4	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
5024	オ	5	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5024	オ	6	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5024	オ	7	0	その他広	○	○						環境林(保全2)
5024	オ	8	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5024	カ	1	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5024	カ	2	0	スギ	○	○			○			生産林
5024	カ	3	0	その他広	○	○						環境林(保全1)



## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5024	カ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5024	カ	5	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	カ	5	0	その他広	○	○			○			生産林
5024	カ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	ア	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	ア	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	ア	2	1	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
5025	ア	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	ア	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	ア	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	ア	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	ア	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	ア	8	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
5025	イ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	イ	1	1	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
5025	イ	2	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
5025	イ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	イ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	イ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	ウ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	ウ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	ウ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	ウ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	ウ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	ウ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	ウ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	エ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	エ	1	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	エ	2	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
5025	エ	3	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全1)
5025	エ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	エ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	エ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	エ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	エ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	エ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	エ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	エ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	オ	1	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5025	オ	1	0	その他広	○	○			○			生産林
5025	オ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	オ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	オ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	オ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	オ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	カ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	カ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	カ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	カ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	カ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	カ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	カ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	カ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	カ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	カ	8	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	カ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	カ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	キ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	キ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	キ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	キ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	キ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	キ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5025	キ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	ク	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	ク	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	ク	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	ク	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	ク	5	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
5025	ク	6	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全1)
5025	ク	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5025	ク	7	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全1)
5025	ク	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	ア	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	ア	2	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	ア	2	0	その他広	○	○			○			生産林
5026	ア	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	ア	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	ア	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	ア	5	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	ア	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	ア	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	ア	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	ア	8	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	ア	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	ア	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	ア	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	イ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	イ	1	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	イ	1	2	スギ	○	○			○			生産林
5026	イ	1	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	イ	1	3	スギ	○	○			○			生産林
5026	イ	1	3	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	イ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	イ	3	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	イ	3	0	その他広	○	○			○			生産林
5026	イ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	イ	4	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	イ	5	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	イ	5	0	その他広	○	○			○			生産林
5026	イ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	イ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	イ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	イ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	イ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	イ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	ウ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	ウ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	ウ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	ウ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	ウ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	ウ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	ウ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	ウ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	ウ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	ウ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	ウ	11	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	ウ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5026	ウ	13	0	スギ	○	○			○			生産林
5026	エ	1	0		○	○						環境林 (保全2)
5026	エ	2	0	スギ	○	○			○			生産林
5026	エ	3	0	スギ	○	○			○			生産林
5026	エ	3	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	エ	4	0	スギ	○	○			○			生産林
5026	エ	5	0	スギ	○	○			○			生産林
5026	エ	6	0	ヒノキ	○	○			○			生産林

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5026	エ	7	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5026	エ	8	0	スギ	○	○			○			生産林
5026	エ	8	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	エ	9	0	スギ	○	○			○			生産林
5026	エ	9	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	エ	10	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5026	エ	11	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	エ	11	0	その他広	○	○			○			生産林
5026	オ	1	0	スギ	○	○			○			生産林
5026	オ	1	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	オ	2	0	スギ	○	○			○			生産林
5026	オ	3	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	オ	4	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5026	オ	5	0	スギ	○	○			○			生産林
5026	オ	5	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	オ	6	0	スギ	○	○			○			生産林
5026	オ	7	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	カ	1	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5026	カ	1	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	カ	2	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	カ	3	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	カ	4	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5026	キ	1	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	キ	2	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	キ	2	0	その他広	○	○			○			生産林
5026	キ	3	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5026	キ	4	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	キ	5	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5026	キ	6	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	キ	7	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	キ	7	0	クロマツ	○	○			○			生産林
5026	キ	7	0	その他広	○	○			○			生産林
5026	キ	8	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	キ	8	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	キ	9	0	スギ	○	○			○			生産林
5026	キ	9	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	キ	10	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5026	キ	10	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	キ	10	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	キ	11	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5026	キ	12	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	キ	13	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5026	キ	14	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5026	キ	15	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5027	ア	1	0	アカマツ			○	○				環境林(保全1)
5027	ア	1	1	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	ア	1	2	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	ア	2	0	アカマツ			○	○				環境林(保全1)
5027	ア	2	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	ア	3	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	ア	3	0	その他広			○	○	○			生産林
5027	ア	4	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	ア	4	1	ヒノキ					○			生産林
5027	ア	5	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	ア	5	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	ア	5	0	その他広			○	○	○			生産林
5027	イ	1	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	イ	1	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	イ	2	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	イ	3	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	イ	4	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	イ	5	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	イ	5	1	ヒノキ			○	○	○			生産林



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5027	イ	6	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	イ	7	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	イ	7	0	アカマツ			○	○	○			生産林
5027	イ	7	0	その他広			○	○	○			生産林
5027	イ	7	1	ヒノキ					○			生産林
5027	イ	8	0	タケ			○	○				環境林(保全2)
5027	イ	9	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	ウ	1	0	ヒノキ					○			生産林
5027	ウ	2	0	ヒノキ					○			生産林
5027	ウ	3	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	ウ	3	0	その他広			○	○	○			生産林
5027	ウ	3	1	ヒノキ					○			生産林
5027	ウ	4	0	アカマツ			○	○				環境林(保全1)
5027	ウ	4	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	ウ	4	1	ヒノキ					○			生産林
5027	ウ	5	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	ウ	5	0	その他広			○	○	○			生産林
5027	ウ	7	0	ヒノキ					○			生産林
5027	ウ	8	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	ウ	9	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	ウ	12	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	ウ	13	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	ウ	14	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	ウ	14	1	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	エ	1	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	エ	3	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	エ	4	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	エ	5	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	エ	5	0	その他広			○	○	○			生産林
5027	エ	6	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	エ	7	0	スギ			○	○	○			生産林
5027	エ	8	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	エ	9	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	エ	10	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	オ	1	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	オ	2	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	オ	3	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	オ	4	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	オ	5	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	オ	6	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	オ	7	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	オ	8	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	オ	9	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	オ	10	0	スギ			○	○	○			生産林
5027	オ	10	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	オ	11	0	スギ			○	○	○			生産林
5027	オ	11	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	オ	12	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	オ	13	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	オ	14	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	オ	15	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	オ	16	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	オ	17	0	スギ			○	○	○			生産林
5027	オ	18	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	オ	19	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	カ	1	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	カ	2	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	カ	3	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	カ	4	0	スギ					○			生産林
5027	カ	5	0	スギ					○			生産林
5027	カ	7	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5027	カ	8	0	ヒノキ					○			生産林
5027	カ	8	0	ヒノキ					○			生産林

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5027	カ	9	0				○	○				環境林 (保全2)
5027	カ	9	0				○	○				環境林 (保全2)
5027	カ	10	0	スギ					○			生産林
5027	キ	1	0	ヒノキ					○			生産林
5027	キ	1	0	ヒノキ					○			生産林
5027	キ	1	0	ヒノキ					○			生産林
5027	キ	2	0	スギ					○			生産林
5027	キ	2	0	ヒノキ					○			生産林
5027	キ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5027	キ	4	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	キ	4	0	その他広			○	○	○			生産林
5027	キ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5027	キ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5027	キ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5027	キ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5027	キ	10	0	ヒノキ					○			生産林
5027	キ	10	0	ヒノキ					○			生産林
5027	キ	11	0	スギ			○	○	○			生産林
5027	キ	11	0	その他広			○	○	○			生産林
5027	キ	12	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
5027	キ	13	0	アカマツ			○	○				環境林 (保全1)
5027	キ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5027	キ	14	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	キ	14	0	その他広			○	○	○			生産林
5027	ク	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5027	ク	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5027	ク	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5027	ク	3	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5027	ク	4	0	スギ					○			生産林
5027	ク	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5027	ク	6	0	ヒノキ					○			生産林
5027	ク	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5027	ク	7	1	ヒノキ					○			生産林
5027	ク	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5027	ク	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5027	ク	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5027	ケ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5027	ケ	1	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5027	ケ	1	2	ヒノキ					○			生産林
5027	ケ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5027	ケ	3	0	ヒノキ					○			生産林
5027	ケ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5027	ケ	5	0	タケ			○	○	○			生産林
5027	ケ	6	0	ヒノキ					○			生産林
5027	ケ	7	0	ヒノキ					○			生産林
5027	ケ	7	0	ヒノキ					○			生産林
5027	ケ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5027	ケ	9	0	ヒノキ					○			生産林
5027	ケ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5027	ケ	11	0	クロマツ					○			生産林
5027	コ	2	0	ヒノキ					○			生産林
5027	コ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5027	コ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5027	コ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5027	コ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5027	コ	7	0	ヒノキ					○			生産林
5027	コ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5027	コ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5027	コ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5027	コ	11	0	ヒノキ					○			生産林
5028	ア	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5028	ア	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5028	ア	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5028	ア	4	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5028	ア	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5028	ア	7	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	7	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	8	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	9	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5028	ア	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5028	ア	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5028	ア	13	0	スギ	○	○			○			生産林
5028	ア	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5028	ア	15	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	15	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	16	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5028	ア	18	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	18	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5028	ア	20	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	21	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	22	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5028	ア	23	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5028	ア	24	0	スギ	○	○			○			生産林
5028	ア	25	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5028	ア	26	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5028	ア	28	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5028	ア	29	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5028	ア	30	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
5028	ア	30	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	31	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	32	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	32	0	その他広	○	○			○			生産林
5028	ア	33	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	33	0	アカマツ	○	○			○			生産林
5028	ア	34	0	スギ	○	○			○			生産林
5028	ア	34	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	35	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	35	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	36	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5028	ア	37	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	37	1	スギ	○	○			○			生産林
5028	ア	38	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5028	ア	39	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	40	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5028	ア	41	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	41	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	42	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5028	ア	43	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5028	ア	44	0	スギ	○	○			○			生産林
5028	ア	44	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	44	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	44	1	その他広	○	○			○			生産林
5028	ア	45	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5029	ア	1	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5029	ア	2	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5029	ア	2	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5029	ア	3	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5029	ア	3	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5029	ア	3	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
5029	ア	4	0	スギ	○	○			○			生産林
5029	ア	5	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5029	ア	6	0	ヒノキ	○	○			○			生産林



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5029	ア	7	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5029	ア	8	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5029	ア	9	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5030	ア	1	0	ヒノキ					○			生産林
5030	ア	2	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5030	ア	2	0	その他広			○	○	○			生産林
5030	ア	3	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5030	ア	4	0	スギ					○			生産林
5030	ア	5	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5030	ア	5	0	その他広			○	○	○			生産林
5030	ア	6	0	ヒノキ					○			生産林
5030	ア	7	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5030	ア	8	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5030	ア	9	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5030	ア	9	0	その他広			○	○	○			生産林
5030	ア	10	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5030	ア	10	0	その他広			○	○	○			生産林
5030	ア	11	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5030	ア	12	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5030	ア	13	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5030	ア	14	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5030	ア	15	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5030	ア	16	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5030	ア	17	0	スギ			○	○				環境林(保全1)
5030	ア	17	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5030	ア	18	0	ヒノキ			○	○				環境林(保全1)
5030	ア	18	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5030	ア	19	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5030	ア	20	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5030	ア	21	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5030	ア	22	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5030	ア	23	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5030	ア	24	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5030	ア	25	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5030	ア	26	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5030	ア	27	0	ヒノキ								環境林(保全2)
5030	ア	28	0	ヒノキ								環境林(保全2)
5030	ア	29	0	ヒノキ								環境林(保全2)
5030	ア	30	0	スギ			○	○				環境林(保全1)
5030	ア	30	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5030	ア	31	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5030	ア	32	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5030	ア	33	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5030	ア	34	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5030	ア	35	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5030	ア	36	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5031	ア	1	0	ヒノキ	○	○						環境林(保全1)
5031	ア	1	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5031	ア	2	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5031	ア	3	0	スギ	○	○			○			生産林
5031	ア	3	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5031	ア	4	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5031	ア	5	0	ヒノキ	○	○						環境林(保全2)
5031	ア	6	0	ヒノキ	○	○						環境林(保全1)
5031	ア	6	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5031	ア	7	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5031	ア	7	1	ヒノキ	○	○						環境林(保全2)
5031	ア	8	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5031	ア	9	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5031	ア	10	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
5031	ア	10	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
5031	ア	11	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5031	ア	12	0	その他広	○	○						環境林(保全1)

機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5031	ア	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5031	ア	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5031	ア	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5031	ア	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5031	ア	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5031	ア	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5031	ア	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5031	ア	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5031	ア	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5031	ア	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5031	ア	23	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5031	ア	24	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5031	ア	25	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5031	ア	25	0	その他広	○	○			○			生産林
5031	ア	26	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5031	ア	27	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5031	ア	27	0	その他広	○	○			○			生産林
5031	ア	28	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5031	ア	28	0	その他広	○	○			○			生産林
5031	ア	29	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5031	ア	30	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5031	ア	31	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5032	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5032	ア	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5032	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5032	ア	4	0	スギ			○	○	○			生産林
5032	ア	4	0	その他広			○	○	○			生産林
5032	ア	5	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5032	ア	5	0	その他広			○	○	○			生産林
5032	ア	6	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5032	ア	6	0	その他広			○	○	○			生産林
5032	ア	7	0	ヒノキ					○			生産林
5032	ア	7	0	ヒノキ					○			生産林
5032	ア	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5032	ア	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5032	ア	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5032	ア	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5032	ア	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5032	ア	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5032	ア	14	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
5032	ア	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5032	ア	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5032	ア	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5032	ア	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5032	ア	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5032	ア	20	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5032	ア	21	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5032	ア	21	0	その他広			○	○	○			生産林
5032	ア	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5032	ア	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5032	ア	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5032	ア	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5032	ア	26	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5032	ア	26	0	その他広			○	○	○			生産林
5032	ア	26	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5032	ア	26	1	その他広			○	○	○			生産林
5032	ア	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5032	ア	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5032	ア	29	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5032	ア	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5032	ア	31	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5032	ア	32	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5032	ア	33	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5032	ア	34	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5032	ア	35	0	ヒノキ					○			生産林
5032	ア	36	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5032	ア	37	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5032	ア	38	0	スギ					○			生産林
5032	ア	39	0	ヒノキ					○			生産林
5032	ア	40	0	ヒノキ					○			生産林
5032	ア	40	1	その他広			○	○				環境林(保全1)
5032	ア	41	0	ヒノキ					○			生産林
5032	ア	41	1	ヒノキ					○			生産林
5032	ア	42	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5032	ア	43	0	ヒノキ					○			生産林
5032	ア	43	1	ヒノキ					○			生産林
5032	ア	44	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5032	ア	45	0	ヒノキ					○			生産林
5032	ア	45	1	ヒノキ					○			生産林
5032	ア	46	0	ヒノキ					○			生産林
5032	ア	46	1	その他広			○	○				環境林(保全1)
5032	ア	47	0	ヒノキ					○			生産林
5032	ア	48	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5032	ア	49	0	スギ					○			生産林
5032	イ	1	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5032	イ	1	1	ヒノキ					○			生産林
5032	イ	2	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5032	イ	2	1	その他広			○	○				環境林(保全1)
5032	イ	3	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5032	イ	4	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5032	イ	4	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5032	イ	5	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5032	イ	5	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5032	イ	6	0	スギ			○	○	○			生産林
5032	イ	6	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5032	イ	6	0	その他広			○	○	○			生産林
5032	イ	6	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5032	イ	7	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5032	イ	7	1	スギ					○			生産林
5032	イ	7	1	ヒノキ					○			生産林
5032	イ	8	0	スギ					○			生産林
5032	イ	8	0	ヒノキ					○			生産林
5032	イ	8	0	ヒノキ					○			生産林
5032	イ	8	1	ヒノキ					○			生産林
5032	イ	9	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5032	イ	10	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5032	イ	11	0	ヒノキ					○			生産林
5032	イ	12	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5032	イ	12	0	その他広			○	○	○			生産林
5032	イ	14	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5032	イ	14	0	その他広			○	○	○			生産林
5033	ア	1	0	ヒノキ					○			生産林
5033	ア	2	0	ヒノキ					○			生産林
5033	ア	3	0	ヒノキ					○			生産林
5033	ア	4	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5033	ア	6	0	ヒノキ					○			生産林
5033	ア	7	0	ヒノキ					○			生産林
5033	ア	7	1	ヒノキ					○			生産林
5033	ア	8	0	ヒノキ					○			生産林
5033	ア	9	0	ヒノキ					○			生産林
5033	ア	10	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5033	ア	10	1	その他広			○	○				環境林(保全1)
5033	ア	11	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5033	ア	11	1	ヒノキ					○			生産林
5033	ア	11	2	スギ					○			生産林
5033	ア	11	3	ヒノキ					○			生産林

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5033	ア	12	1	ヒノキ					○			生産林
5033	イ	1	0	ヒノキ					○			生産林
5033	イ	2	0	ヒノキ					○			生産林
5033	イ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5033	イ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5033	イ	4	1	ヒノキ					○			生産林
5033	イ	4	2	ヒノキ					○			生産林
5033	イ	5	0	ヒノキ					○			生産林
5033	イ	5	1	ヒノキ					○			生産林
5033	イ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5033	ウ	1	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5033	ウ	1	0	その他広			○	○	○			生産林
5033	ウ	2	0	ヒノキ					○			生産林
5033	ウ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5033	ウ	4	0	ヒノキ					○			生産林
5033	ウ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5033	ウ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5033	ウ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5033	ウ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5033	ウ	10	0	スギ								環境林 (保全2)
5033	ウ	10	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5033	エ	1	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5033	エ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5033	エ	2	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5033	エ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5033	エ	4	0	スギ								環境林 (保全2)
5033	エ	4	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5033	エ	5	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5033	エ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5033	エ	5	1	ヒノキ					○			生産林
5033	エ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5033	オ	1	0	ヒノキ					○			生産林
5033	オ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5033	オ	3	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5033	オ	3	0	その他広			○	○	○			生産林
5033	オ	4	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5033	オ	4	0	アカマツ			○	○	○			生産林
5033	オ	5	0	ヒノキ					○			生産林
5033	オ	6	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5033	オ	6	0	その他広			○	○	○			生産林
5033	オ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5033	オ	8	0	ヒノキ					○			生産林
5033	オ	8	0	クロマツ					○			生産林
5033	オ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5033	オ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5033	オ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5033	オ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5033	カ	1	0	タケ			○	○	○			生産林
5033	カ	2	0	スギ					○			生産林
5033	カ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5033	カ	4	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5033	カ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5033	カ	5	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5033	カ	5	1	ヒノキ								環境林 (保全2)
5033	カ	5	2									環境林 (保全2)
5033	カ	6	0	ヒノキ					○			生産林
5033	カ	7	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5033	カ	8	0	ヒノキ					○			生産林
5033	カ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5033	カ	10	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5033	カ	10	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5033	カ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5033	カ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5033	カ	13	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5033	カ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5033	カ	15	1				○	○				環境林 (保全1)
5033	カ	16	0				○	○				環境林 (保全1)
5033	カ	17	0	タケ			○	○	○			生産林
5033	ク	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5033	ク	13	0	スギ			○	○	○			生産林
5033	ク	13	0	アカマツ			○	○	○			生産林
5033	ク	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5033	ク	15	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5034	ア	1	0				○	○	○			生産林
5034	ア	2	0				○	○	○			生産林
5034	ア	2	0				○	○	○			生産林
5034	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	ア	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	ア	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	ア	6	0	クロマツ			○	○				環境林 (保全1)
5034	ア	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	ア	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	ア	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	ア	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	ア	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	ア	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	ア	16	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5034	ア	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	ア	18	0	スギ								環境林 (保全2)
5034	ア	19	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5034	ア	20	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5034	ア	21	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5034	ア	21	0	クロマツ								環境林 (保全2)
5034	ア	22	0	クロマツ								環境林 (保全2)
5034	ア	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	ア	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	ア	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	ア	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	ア	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	ア	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	イ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	イ	2	0	ヒノキ					○			生産林
5034	イ	3	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5034	イ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	イ	4	0	クロマツ								環境林 (保全2)
5034	イ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	イ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	イ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	イ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	イ	9	0	クロマツ								環境林 (保全2)
5034	イ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	イ	11	0	タケ			○	○				環境林 (保全2)
5034	イ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	イ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	イ	14	0	スギ			○	○	○			生産林
5034	イ	14	0	その他広			○	○	○			生産林
5034	イ	15	0	ヒノキ					○			生産林
5034	イ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	イ	17	0	ヒノキ					○			生産林
5034	イ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	イ	19	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5034	イ	20	0	スギ								環境林 (保全2)
5034	イ	20	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5034	イ	21	0	ヒノキ					○			生産林
5034	イ	22	0	クロマツ					○			生産林
5034	イ	23	0	スギ					○			生産林

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5034	イ	24	0	クロマツ					○			生産林
5034	イ	25	0	ヒノキ					○			生産林
5034	イ	26	0	ヒノキ					○			生産林
5034	イ	27	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	イ	28	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	イ	29	0	ヒノキ					○			生産林
5034	イ	30	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	イ	31	0	クロマツ			○	○	○			生産林
5034	イ	31	0	その他広			○	○	○			生産林
5034	イ	32	0	ヒノキ					○			生産林
5034	イ	33	0	ヒノキ					○			生産林
5034	ウ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	ウ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	ウ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	ウ	4	0	ヒノキ					○			生産林
5034	ウ	5	0	ヒノキ					○			生産林
5034	ウ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	ウ	7	0	スギ					○			生産林
5034	ウ	7	0	ヒノキ					○			生産林
5034	ウ	7	0	クロマツ					○			生産林
5034	ウ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	ウ	9	0	ヒノキ					○			生産林
5034	ウ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	ウ	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	ウ	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	ウ	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	ウ	16	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	ウ	16	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	ウ	17	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	ウ	18	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	ウ	19	0	クロマツ					○			生産林
5034	エ	1	0	スギ					○			生産林
5034	エ	1	0	ヒノキ					○			生産林
5034	エ	2	0	クロマツ					○			生産林
5034	エ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	エ	3	1	ヒノキ					○			生産林
5034	エ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	エ	5	0	クロマツ					○			生産林
5034	エ	6	0	クロマツ					○			生産林
5034	エ	7	0	ヒノキ					○			生産林
5034	エ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	エ	9	0	タケ			○	○	○			生産林
5034	エ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	エ	11	0	ヒノキ					○			生産林
5034	エ	12	0	ヒノキ					○			生産林
5034	エ	13	0	タケ			○	○	○			生産林
5034	エ	14	0	ヒノキ					○			生産林
5034	エ	15	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	エ	16	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5034	エ	16	0	その他広			○	○	○			生産林
5034	エ	17	0	ヒノキ					○			生産林
5034	エ	18	0	ヒノキ					○			生産林
5034	エ	19	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5034	エ	19	0	クロマツ			○	○	○			生産林
5034	エ	19	0	その他広			○	○	○			生産林
5034	エ	20	0	ヒノキ					○			生産林
5034	エ	20	0	クロマツ					○			生産林
5034	エ	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	エ	22	0	ヒノキ					○			生産林
5034	エ	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	エ	24	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	エ	25	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5034	エ	26	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
5034	エ	27	0	タケ			○	○	○			生産林
5034	エ	28	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5034	エ	29	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5034	エ	30	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5034	エ	31	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5034	エ	32	0	タケ			○	○	○			生産林
5035	ア	1	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	ア	2	0	アカマツ	○		○	○				環境林(保全1)
5035	ア	3	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	ア	4	0	スギ	○		○	○	○			生産林
5035	ア	4	0	タケ	○		○	○	○			生産林
5035	ア	5	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	ア	7	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	ア	8	0	ヒノキ	○				○			生産林
5035	ア	9	0	ヒノキ	○				○			生産林
5035	ア	10	0	ヒノキ	○		○	○	○			生産林
5035	ア	10	0	その他広	○		○	○	○			生産林
5035	ア	12	0	スギ	○		○	○	○			生産林
5035	ア	12	0	その他広	○		○	○	○			生産林
5035	ア	13	0	タケ	○		○	○	○			生産林
5035	ア	14	0	タケ	○		○	○	○			生産林
5035	ア	15	0	タケ	○		○	○	○			生産林
5035	ア	16	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	ア	17	0	スギ	○				○			生産林
5035	ア	17	0	ヒノキ	○				○			生産林
5035	イ	4	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	イ	5	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	イ	7	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	イ	8	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	イ	9	0	アカマツ	○		○	○				環境林(保全1)
5035	イ	9	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	イ	10	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	イ	11	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	イ	12	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	イ	13	0	クロマツ	○				○			生産林
5035	イ	14	0	クロマツ	○				○			生産林
5035	イ	15	0	クロマツ	○				○			生産林
5035	イ	16	0	クロマツ	○				○			生産林
5035	イ	17	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	イ	19	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	イ	20	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	イ	21	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	イ	22	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	イ	23	0	ヒノキ	○				○			生産林
5035	イ	24	0	クロマツ	○				○			生産林
5035	イ	25	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	ウ	1	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	ウ	2	0	ヒノキ	○		○	○	○			生産林
5035	ウ	2	0	その他広	○		○	○	○			生産林
5035	ウ	3	0	タケ	○		○	○	○			生産林
5035	ウ	4	0	タケ	○		○	○	○			生産林
5035	ウ	5	0	スギ	○				○			生産林
5035	ウ	6	0	タケ	○		○	○	○			生産林
5035	ウ	7	0	タケ	○		○	○	○			生産林
5035	ウ	8	0	タケ	○		○	○	○			生産林
5035	ウ	9	0	ヒノキ	○				○			生産林
5035	ウ	10	1	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	ウ	10	2	ヒノキ	○				○			生産林
5035	ウ	11	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	ウ	12	0	ヒノキ	○				○			生産林
5035	ウ	13	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	ウ	14	0	スギ	○							環境林(保全2)
5035	ウ	15	0	ヒノキ	○				○			生産林

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5035	ウ	16	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	ウ	17	0	スギ	○				○			生産林
5035	ウ	17	0	ヒノキ	○				○			生産林
5035	ウ	18	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	ウ	19	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	ウ	19	1	ヒノキ	○				○			生産林
5035	ウ	20	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	ウ	21	0	ヒノキ	○				○			生産林
5035	ウ	22	0	スギ	○							環境林(保全2)
5035	ウ	22	1	スギ	○				○			生産林
5035	ウ	23	0	ヒノキ	○				○			生産林
5035	ウ	24	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	ウ	25	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	ウ	26	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	ウ	27	0	タケ	○		○	○	○			生産林
5035	ウ	28	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	ウ	29	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	ウ	30	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	ウ	31	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	ウ	32	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	ウ	33	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	エ	1	0	ヒノキ	○				○			生産林
5035	エ	2	0	ヒノキ	○				○			生産林
5035	エ	3	0	スギ	○				○			生産林
5035	エ	4	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	エ	5	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	エ	6	0	ヒノキ	○				○			生産林
5035	エ	7	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	エ	8	0	ヒノキ	○				○			生産林
5035	エ	9	0	ヒノキ	○				○			生産林
5035	エ	10	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	エ	11	0	スギ	○				○			生産林
5035	エ	12	0	ヒノキ	○				○			生産林
5035	エ	13	0	ヒノキ	○				○			生産林
5035	エ	14	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	エ	15	0	ヒノキ	○				○			生産林
5035	エ	15	0	クロマツ	○				○			生産林
5035	エ	16	0	アカマツ	○		○	○				環境林(保全1)
5035	エ	17	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	エ	18	1	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	エ	18	2	ヒノキ	○				○			生産林
5035	エ	18	3	ヒノキ	○				○			生産林
5035	エ	19	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5035	エ	20	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5036	ア	1	0	ヒノキ	○		○	○	○	○		生産林
5036	ア	1	0	その他広	○		○	○	○	○		生産林
5036	ア	1	1	ヒノキ	○				○	○		生産林
5036	ア	1	2	ヒノキ	○		○	○	○	○		生産林
5036	ア	1	2	その他広	○		○	○	○	○		生産林
5036	ア	2	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5036	ア	3	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5036	ア	4	0	スギ	○				○	○		生産林
5036	ア	4	1	ヒノキ	○		○	○	○	○		生産林
5036	ア	4	1	その他広	○		○	○	○	○		生産林
5036	ア	5	0	ヒノキ	○		○	○	○	○		生産林
5036	ア	5	0	その他広	○		○	○	○	○		生産林
5036	ア	6	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5036	ア	6	1	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5036	ア	6	2	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5036	イ	1	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5036	イ	2	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5036	イ	3	0	スギ	○		○	○	○	○		生産林
5036	イ	3	0	ヒノキ	○		○	○	○	○		生産林



機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5036	イ	3	0	その他広	○		○	○	○	○		生産林
5036	イ	3	1	スギ	○				○	○		生産林
5036	イ	3	1	ヒノキ	○				○	○		生産林
5036	イ	4	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5036	イ	4	1	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5036	ウ	1	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5036	ウ	2	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5036	ウ	2	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5036	ウ	2	1	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5036	ウ	2	2	スギ	○				○	○		生産林
5036	ウ	2	2	ヒノキ	○				○	○		生産林
5036	ウ	3	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5036	ウ	3	1	スギ	○				○	○		生産林
5036	ウ	3	1	ヒノキ	○				○	○		生産林
5036	ウ	4	1	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5036	ウ	4	2	ヒノキ	○				○	○		生産林
5036	エ	1	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5036	エ	1	1	スギ	○				○	○		生産林
5036	エ	1	1	ヒノキ	○				○	○		生産林
5036	エ	2	0	スギ	○				○	○		生産林
5036	エ	2	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5036	エ	2	1	ヒノキ	○				○	○		生産林
5036	エ	3	0	スギ	○				○	○		生産林
5036	エ	4	0	スギ	○				○	○		生産林
5036	エ	4	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5036	エ	5	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5036	オ	1	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5036	オ	2	0	ヒノキ	○		○	○	○	○		生産林
5036	オ	2	0	その他広	○		○	○	○	○		生産林
5036	オ	3	0	アカマツ	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5036	オ	3	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5036	オ	4	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5036	オ	5	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5036	オ	6	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5036	オ	7	0	ヒノキ	○		○	○	○	○		生産林
5036	オ	7	0	その他広	○		○	○	○	○		生産林
5036	オ	8	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5036	オ	9	0	ヒノキ	○		○	○	○	○		生産林
5036	オ	9	0	その他広	○		○	○	○	○		生産林
5036	オ	10	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5036	オ	11	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5036	オ	12	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5036	オ	13	0	ヒノキ	○		○	○	○	○		生産林
5036	オ	13	0	その他広	○		○	○	○	○		生産林
5036	オ	14	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5036	オ	15	0	クロマツ	○				○	○		生産林
5036	オ	16	0	スギ	○				○	○		生産林
5036	オ	17	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5037	ア	1	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5037	ア	2	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5037	ア	3	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5037	ア	4	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5037	ア	5	0	ヒノキ	○		○	○	○	○		生産林
5037	ア	5	0	その他広	○		○	○	○	○		生産林
5037	ア	5	0	その他広	○		○	○	○	○		生産林
5037	ア	6	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5037	ア	7	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5037	ア	7	1	スギ	○				○	○		生産林
5037	ア	7	1	ヒノキ	○				○	○		生産林
5037	ア	8	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5037	ア	9	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5037	ア	10	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5037	ア	11	0	ヒノキ	○				○	○		生産林

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5037	ア	12	0	スギ	○				○	○		生産林
5037	ア	13	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5037	ア	14	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5037	ア	15	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5037	ア	16	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5037	ア	17	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5037	ア	18	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5037	ア	19	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5037	イ	1	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5037	イ	2	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5037	イ	2	1	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5037	イ	2	2	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5037	イ	3	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5037	イ	4	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5037	イ	5	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5037	イ	6	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5037	イ	7	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5037	イ	8	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5037	イ	9	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5037	イ	10	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5037	イ	11	1	ヒノキ	○				○	○		生産林
5037	イ	11	2	ヒノキ	○				○	○		生産林
5037	イ	11	3	ヒノキ	○				○	○		生産林
5037	イ	11	4	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5037	イ	12	1	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5037	イ	12	2	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5037	イ	13	0	クロマツ	○					○		環境林(保全2)
5037	イ	14	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5037	イ	15	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5037	イ	16	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5037	イ	16	1	スギ	○				○	○		生産林
5037	イ	16	1	ヒノキ	○				○	○		生産林
5037	イ	17	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5037	イ	18	0	タケ	○		○	○		○		生産林
5037	イ	19	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5037	イ	20	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5037	イ	21	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5037	イ	22	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5037	イ	23	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5037	イ	24	0	タケ	○		○	○		○		生産林
5037	イ	25	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5037	イ	26	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5038	ア	1	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5038	ア	2	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5038	ア	2	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5038	ア	2	1	ヒノキ	○				○	○		生産林
5038	ア	3	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5038	ア	4	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5038	イ	1	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5038	イ	2	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5038	イ	3	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5038	イ	4	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5038	イ	5	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5038	イ	6	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5038	イ	7	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5038	イ	8	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5038	イ	9	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5039	ア	1	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5039	ア	2	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5039	ア	3	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5039	ア	4	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5039	ア	4	1	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5039	ア	5	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5039	ア	6	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5039	ア	7	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5039	ア	8	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5039	ア	9	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5039	ア	10	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5039	イ	1	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5039	イ	2	0	スギ	○	○				○		環境林 (保全2)
5039	イ	3	0	ヒノキ	○	○				○		環境林 (保全2)
5039	イ	3	0	ヒノキ	○	○				○		環境林 (保全2)
5039	イ	4	0	スギ	○	○				○		環境林 (保全2)
5039	イ	4	0	ヒノキ	○	○				○		環境林 (保全2)
5039	イ	5	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5039	イ	6	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5039	イ	6	1	ヒノキ	○	○				○		環境林 (保全2)
5039	イ	7	0	スギ	○	○				○		環境林 (保全2)
5039	イ	7	0	ヒノキ	○	○				○		環境林 (保全2)
5039	イ	8	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5039	イ	8	1	ヒノキ	○	○				○		環境林 (保全2)
5039	イ	9	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5039	イ	11	0	スギ	○	○				○		環境林 (保全2)
5039	イ	12	0	スギ	○	○				○		環境林 (保全2)
5039	イ	13	1	スギ	○	○				○		環境林 (保全2)
5039	イ	13	1	ヒノキ	○	○				○		環境林 (保全2)
5039	イ	13	2	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5039	イ	14	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5039	イ	15	0	ヒノキ	○	○				○		環境林 (保全1)
5039	イ	15	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5040	ア	2	0	ヒノキ	○	○				○		環境林 (保全2)
5040	ア	3	0	スギ	○	○				○		環境林 (保全1)
5040	ア	3	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5040	ア	4	0	スギ	○	○				○		環境林 (保全2)
5040	ア	5	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5040	ア	6	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5040	ア	7	0	スギ	○	○				○		環境林 (保全1)
5040	ア	7	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5040	ア	8	0	スギ	○	○				○		環境林 (保全2)
5040	ア	8	0	ヒノキ	○	○				○		環境林 (保全2)
5040	ア	9	0	ヒノキ	○	○				○		環境林 (保全2)
5040	ア	10	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5040	ア	11	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5040	ア	12	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5040	ア	13	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5040	ア	13	1	スギ	○	○				○		環境林 (保全2)
5040	ア	14	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5040	イ	1	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5040	イ	2	0	スギ	○	○				○		環境林 (保全1)
5040	イ	2	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5040	イ	3	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5040	イ	4	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5040	イ	5	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5040	イ	6	0	スギ	○	○				○		環境林 (保全2)
5040	イ	6	0	ヒノキ	○	○				○		環境林 (保全2)
5040	イ	7	0	スギ	○	○				○		環境林 (保全2)
5040	イ	8	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5040	イ	9	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5040	イ	10	0	スギ	○	○				○		環境林 (保全2)
5040	イ	11	0	ヒノキ	○	○				○		環境林 (保全2)
5040	イ	12	0	スギ	○	○				○		環境林 (保全2)
5040	イ	12	0	ヒノキ	○	○				○		環境林 (保全2)
5040	イ	13	0	スギ	○	○				○		環境林 (保全1)
5040	イ	13	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5040	イ	14	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5040	イ	15	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5040	イ	16	0	ヒノキ	○	○				○		環境林(保全1)
5040	イ	16	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5040	イ	17	0	ヒノキ	○	○				○		環境林(保全1)
5040	イ	17	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5040	イ	18	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5040	イ	19	0	スギ	○	○				○		環境林(保全2)
5040	イ	19	0	ヒノキ	○	○				○		環境林(保全2)
5040	イ	20	0	ヒノキ	○	○				○		環境林(保全2)
5041	ア	1	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	2	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	3	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	4	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	5	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	6	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	7	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	8	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	9	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	10	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	11	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	12	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	13	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	14	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	15	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	16	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	17	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	18	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	19	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	20	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	21	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	22	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	23	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	24	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	25	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	26	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	27	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	28	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	29	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	30	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	31	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	32	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	33	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	34	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	35	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	36	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	37	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	38	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	39	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	40	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	41	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	42	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	43	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	44	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	45	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	46	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	47	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ア	48	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5041	ア	49	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5041	ア	50	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5041	イ	1	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	1	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	2	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	3	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	4	0	スギ	○	○			○	○		生産林



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
5041	イ	5	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	6	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	7	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	8	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	9	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	10	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	11	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	11	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	12	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	12	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	13	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	13	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	14	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	14	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	15	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	15	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	16	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	16	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	17	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	17	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	18	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	18	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	19	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	19	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	20	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	20	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	21	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	21	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	22	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	22	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	23	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	23	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	24	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	24	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	25	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	25	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	26	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	26	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	27	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	27	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	28	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	28	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	29	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	29	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	30	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	30	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	31	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	31	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	32	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	32	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	33	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	33	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	34	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	34	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	35	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	35	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	36	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	36	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	37	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	37	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	38	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	38	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	39	0	スギ	○	○			○	○		生産林

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5041	イ	39	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	40	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	40	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	41	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	41	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	42	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	イ	42	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	イ	43	0	その他広	○	○			○	○		環境林(保全1)
5041	ウ	1	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	1	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	2	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	2	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	3	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	3	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	4	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	4	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	5	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	5	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	6	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	6	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	7	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	7	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	8	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	8	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	9	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	9	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	10	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	10	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	11	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	11	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	12	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	12	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	13	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	13	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	14	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	14	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	15	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	15	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	16	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	16	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5041	ウ	17	0	その他広	○	○			○	○		環境林(保全1)
5041	エ	1	0	その他広	○	○			○	○		環境林(保全1)
5041	オ	1	0	その他広	○	○			○	○		環境林(保全1)
5041	カ	1	0	その他広	○	○			○	○		環境林(保全1)
5041	キ	1	0	その他広	○	○			○	○		環境林(保全1)
5041	キ	2	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	3	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	4	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	5	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	6	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	7	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	8	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	9	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	10	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	11	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	12	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	13	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	14	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	15	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	16	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	17	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	18	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	19	0	スギ	○	○			○	○		生産林

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5041	キ	20	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	21	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	22	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	23	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	24	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	25	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	26	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	27	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	28	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	29	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	30	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	31	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	32	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	33	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	34	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	35	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	36	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	37	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	38	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	39	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	40	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	41	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	42	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	43	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	44	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	45	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	46	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	47	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	48	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	49	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5041	キ	50	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5042	ア	1	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5042	ア	2	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5042	ア	2	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5042	ア	3	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5042	ア	4	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5042	イ	1	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5042	イ	2	1	その他広	○	○			○	○		環境林(保全1)
5042	イ	2	2	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5042	イ	2	2	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5042	イ	2	3	その他広	○	○			○	○		環境林(保全1)
5042	イ	2	4	スギ	○	○			○	○		生産林
5042	イ	2	4	その他広	○	○			○	○		生産林
5042	イ	2	5	その他広	○	○			○	○		環境林(保全2)
5042	イ	2	6	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5042	イ	2	6	その他広	○	○			○	○		生産林
5042	イ	2	7	スギ	○	○			○	○		生産林
5042	イ	3	0	その他広	○	○			○	○		環境林(保全1)
5042	ウ	1	0	その他広	○	○			○	○		環境林(保全1)
5042	ウ	1	1	スギ	○	○			○	○		生産林
5042	ウ	2	0	その他広	○	○			○	○		環境林(保全1)
5042	ウ	3	0	その他広	○	○			○	○		環境林(保全1)
5042	ウ	3	1	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5042	ウ	4	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5042	ウ	5	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5042	ウ	6	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5042	ウ	6	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5042	ウ	7	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5042	ウ	8	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5042	ウ	8	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5042	ウ	9	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5042	ウ	10	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5042	ウ	11	0	スギ	○	○			○	○		生産林

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5042	ウ	12	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5042	ウ	13	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5042	ウ	14	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5042	ウ	14	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5042	ウ	14	1	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5042	ウ	14	2	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5042	ウ	15	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5042	ウ	16	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5042	ウ	16	1	スギ	○	○			○	○		生産林
5042	ウ	17	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5042	ウ	18	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5042	ウ	19	0	ヒノキ	○	○	○	○		○		環境林(共生)
5042	ウ	20	0	その他広	○	○	○	○		○		環境林(共生)
5042	ウ	21	0	ヒノキ	○	○	○	○		○		環境林(共生)
5042	ウ	22	0	その他広	○	○	○	○		○		環境林(共生)
5043	ア	1	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5043	ア	2	1	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	ア	2	1	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5043	ア	2	2	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5043	ア	3	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5043	ア	4	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5043	ア	5	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5043	ア	6	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	ア	6	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5043	ア	7	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5043	ア	8	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5043	ア	9	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5043	ア	10	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	1	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	2	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	2	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	3	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	3	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	4	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5043	イ	4	1	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	5	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	6	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	6	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	7	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	7	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	8	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	8	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	9	0		○	○				○		環境林(保全1)
5043	イ	10	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	11	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	12	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	13	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5043	イ	15	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	16	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	17	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	18	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	19	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	20	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	21	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	22	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	23	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	24	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	25	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	26	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	27	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5043	イ	28	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5043	イ	29	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	30	0	スギ	○	○			○	○		生産林



## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5043	イ	31	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5043	イ	32	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	ウ	1	1	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5043	ウ	1	2	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5043	ウ	1	3	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5043	ウ	2	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5043	ウ	3	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	ウ	3	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5043	ウ	3	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5043	ウ	4	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5043	エ	2	1	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5043	エ	2	2	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	エ	2	2	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	エ	3	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5043	エ	3	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5043	エ	4	1	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5043	エ	4	2	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5043	エ	4	3	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	エ	4	4	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5043	オ	1	1	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	オ	1	2	アカマツ	○	○				○		環境林(保全1)
5043	オ	1	2	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5043	オ	2	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5043	オ	3	1	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5043	オ	3	2	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	オ	3	3	スギ	○	○			○	○		生産林
5043	オ	3	3	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5044	ア	2	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5044	ア	3	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5044	ア	3	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5044	ア	4	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5044	ア	5	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5044	ア	6	1	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5044	ア	6	2	スギ	○	○			○	○		生産林
5044	ア	6	2	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5044	ア	6	3	スギ	○	○			○	○		生産林
5044	ア	6	3	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5044	ア	6	4	スギ	○	○			○	○		生産林
5044	ア	6	4	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5044	ア	6	5	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5044	ア	6	6	スギ	○	○			○	○		生産林
5044	ア	7	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5044	ア	7	1	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5044	ア	8	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5044	ア	8	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5044	ア	8	0		○	○			○	○		生産林
5044	イ	1	1	スギ	○	○			○	○		生産林
5044	イ	1	1	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5044	イ	1	2	スギ	○	○			○	○		生産林
5044	イ	1	3	スギ	○	○			○	○		生産林
5044	イ	1	4	スギ	○	○			○	○		生産林
5044	イ	1	5	スギ	○	○			○	○		生産林
5044	イ	1	6	スギ	○	○			○	○		生産林
5044	ウ	1	1	スギ	○	○			○	○		生産林
5044	ウ	1	2	スギ	○	○			○	○		生産林
5044	ウ	1	3	スギ	○	○			○	○		生産林
5044	ウ	1	3	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5044	ウ	2	1	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5044	ウ	2	2	スギ	○	○			○	○		生産林
5044	ウ	3	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5044	ウ	3	1	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5044	エ	1	1	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5044	エ	1	2	スギ	○	○			○	○		生産林

## 機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5044	エ	1	3	スギ	○	○			○	○		生産林
5044	エ	1	4	スギ	○	○			○	○		生産林
5044	エ	2	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5044	エ	3	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5044	エ	3	1	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5044	エ	4	1	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5044	エ	4	2	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5044	エ	5	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5044	エ	6	1	スギ	○	○			○	○		生産林
5044	エ	6	2	スギ	○	○			○	○		生産林
5045	ア	1	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5045	ア	1	0	タケ	○	○				○		環境林(保全1)
5045	ア	2	1	スギ	○	○			○	○		生産林
5045	ア	2	2	スギ	○	○			○	○		生産林
5045	ア	2	2	その他広	○	○			○	○		生産林
5045	ア	3	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5045	ア	4	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5045	ア	4	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5045	ア	4	1	スギ	○	○			○	○		生産林
5045	ア	4	1	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5045	ア	4	2	スギ	○	○			○	○		生産林
5045	ア	4	3	スギ	○	○			○	○		生産林
5045	ア	4	3	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5045	ア	4	4	スギ	○	○			○	○		生産林
5045	ア	5	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5045	ア	6	1	スギ	○	○			○	○		生産林
5045	ア	6	2	スギ	○	○			○	○		生産林
5045	ア	6	3	スギ	○	○			○	○		生産林
5045	ア	6	4	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5045	ア	7	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5045	ア	8	1	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5045	ア	8	2	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5045	ア	8	3	スギ	○	○			○	○		生産林
5045	ア	8	3	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5045	イ	1	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5045	イ	1	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5045	イ	2	1	スギ	○	○			○	○		生産林
5045	イ	2	2	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5045	イ	2	3	スギ	○	○			○	○		生産林
5045	ウ	1	1	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5045	ウ	1	2	スギ	○	○			○	○		生産林
5045	ウ	1	3	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5045	ウ	2	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5045	ウ	3	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5045	ウ	4	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5045	ウ	5	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5045	ウ	5	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5045	ウ	6	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5045	エ	1	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5045	エ	2	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5045	エ	2	0	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5045	エ	3	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5045	エ	4	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5045	エ	5	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5045	エ	6	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5045	エ	7	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5045	エ	8	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5045	エ	8	1	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5045	エ	9	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5045	エ	10	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5045	エ	11	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5045	エ	12	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5045	エ	13	0	スギ	○	○			○	○		生産林

機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5045	エ	14	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5046	ア	1	1	スギ	○	○			○	○		生産林
5046	ア	1	2	スギ	○	○			○	○		生産林
5046	ア	1	3	スギ	○	○			○	○		生産林
5046	ア	1	3	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5046	ア	1	4	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5046	ア	1	4	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5046	ア	1	5	スギ	○	○			○	○		生産林
5046	ア	1	5	その他広	○	○			○	○		生産林
5046	ア	1	6	スギ	○	○			○	○		生産林
5046	イ	1	1	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5046	イ	1	2	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5046	イ	2	1	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5046	イ	2	2	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5046	イ	2	3	スギ	○	○			○	○		生産林
5046	イ	3	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5046	イ	4	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5046	ウ	1	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5046	ウ	2	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5046	ウ	3	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5046	ウ	4	1	スギ	○	○			○	○		生産林
5046	ウ	4	1	その他広	○	○			○	○		生産林
5046	ウ	4	2	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5046	エ	1	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5046	エ	1	1	スギ	○	○			○	○		生産林
5046	エ	2	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5046	オ	1	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5046	オ	2	1	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5046	オ	2	2	スギ	○	○			○	○		生産林
5046	オ	2	2	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5046	オ	2	3	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5046	オ	3	1	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5046	オ	3	2	ヒノキ	○	○			○	○		生産林
5046	オ	3	3	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5046	オ	3	3	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5046	オ	3	4	スギ	○	○			○	○		生産林
5046	カ	1	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5046	カ	2	1	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5046	カ	2	2	スギ	○	○			○	○		生産林
5046	カ	2	3	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5046	カ	3	0	スギ	○	○			○	○		生産林
5046	カ	3	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5047	ア	1	2	スギ	○	○				○		環境林 (保全2)
5047	ア	1	3	スギ	○	○				○		環境林 (保全2)
5047	ア	2	0	スギ	○	○				○		環境林 (保全2)
5047	ア	3	0	ヒノキ	○	○				○		環境林 (保全1)
5047	ア	3	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5047	ア	4	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5047	ア	5	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5047	ア	6	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5047	ア	7	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5047	ア	8	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5047	ア	9	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5047	ア	10	1	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5047	イ	1	2	ヒノキ	○	○				○		環境林 (保全2)
5047	イ	1	3	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5047	イ	2	1	ヒノキ	○	○				○		環境林 (保全2)
5047	イ	4	0	ヒノキ	○	○				○		環境林 (保全1)
5047	イ	4	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5047	イ	5	1	スギ	○	○				○		環境林 (保全2)
5047	イ	5	2	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5047	イ	6	1	スギ	○	○				○		環境林 (保全2)
5047	イ	6	2	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)

機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5047	ウ	1	1	ヒノキ	○	○				○		環境林 (保全2)
5047	ウ	1	2	ヒノキ	○	○				○		環境林 (保全2)
5047	ウ	1	3	ヒノキ	○	○				○		環境林 (保全2)
5047	ウ	2	1	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5047	ウ	2	2	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5047	ウ	2	3	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5047	ウ	3	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5047	ウ	4	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5047	ウ	5	0	スギ	○	○				○		環境林 (保全2)
5047	ウ	5	0	ヒノキ	○	○				○		環境林 (保全2)
5047	ウ	6	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5047	ウ	7	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5047	ウ	8	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5047	ウ	9	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5047	ウ	10	1	スギ	○	○				○		環境林 (保全2)
5047	ウ	10	2	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5047	エ	1	1	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5047	エ	1	2	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5047	エ	1	3	スギ	○	○				○		環境林 (保全2)
5047	エ	1	4	スギ	○	○				○		環境林 (保全2)
5047	エ	1	5	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5047	エ	1	6	ヒノキ	○	○				○		環境林 (保全2)
5048	ア	1	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	ア	2	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	ア	3	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	ア	4	1	スギ	○	○				○		環境林 (保全2)
5048	ア	4	2	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	ア	4	3	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	ア	4	4	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	イ	1	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	イ	2	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	イ	3	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	イ	4	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	イ	5	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	ウ	1	1	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	ウ	1	2	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	ウ	1	3	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	ウ	2	1	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	ウ	2	2	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	ウ	2	3	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	ウ	3	1	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	ウ	3	2	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	ウ	4	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	ウ	5	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	エ	1	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	エ	2	1	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	エ	2	2	スギ	○	○				○		環境林 (保全2)
5048	エ	2	3	スギ	○	○				○		環境林 (保全2)
5048	エ	2	4	スギ	○	○				○		環境林 (保全2)
5048	エ	3	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	エ	4	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	オ	1	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	オ	2	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	オ	3	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	オ	4	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	オ	5	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	オ	6	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	オ	6	1	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	オ	8	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5048	オ	8	0	その他広	○	○				○		環境林 (保全1)
5049	ア	1	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	ア	3	1	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	ア	3	2	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5049	ア	3	3	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	ア	4	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	ア	5	1	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	ア	5	2	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	ア	6	1	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	ア	6	2	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	ア	7	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	ア	8	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	ア	9	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5049	ア	10	0	スギ	○				○	○		生産林
5049	ア	10	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5049	ア	11	0	アカマツ	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	ア	11	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	イ	1	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	イ	2	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	イ	3	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	イ	4	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	イ	5	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	イ	6	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	イ	7	1	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	イ	7	2	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	ウ	1	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	ウ	2	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	ウ	3	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	ウ	4	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	エ	1	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	エ	2	1	スギ	○				○	○		生産林
5049	エ	2	2	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	エ	2	3	ヒノキ	○				○	○		生産林
5049	エ	3	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	エ	4	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	エ	5	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	オ	1	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	オ	2	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	オ	3	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	オ	4	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	オ	5	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	オ	6	1	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	オ	6	2	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	オ	7	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	カ	1	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	カ	2	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	カ	3	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	カ	4	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	カ	5	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	カ	6	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	カ	7	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	カ	8	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	カ	9	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	カ	10	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	カ	11	0		○		○	○		○		生産林
5049	カ	12	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	カ	13	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5049	カ	14	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	カ	15	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	カ	16	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	カ	17	0	ヒノキ	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	カ	18	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	カ	20	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5049	カ	22	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	カ	23	0	その他広	○		○	○		○		環境林 (保全1)
5049	カ	24	0	スギ	○				○	○		生産林
5049	カ	24	1	ヒノキ	○				○	○		生産林

機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5049	カ	25	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5049	カ	26	0	ヒノキ	○				○	○		生産林
5049	カ	27	0	その他広	○		○	○		○		環境林(保全1)
5049	カ	28	0	クロマツ	○				○	○		生産林
5050	ア	1	0	クロマツ	○	○			○	○		生産林
5050	ア	2	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5050	ア	3	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5050	ア	4	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5050	ア	5	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5050	ア	6	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5050	ア	7	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5050	ア	9	0		○	○			○	○		生産林
5050	ア	10	0		○	○			○	○		生産林
5050	ア	11	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5050	ア	12	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5050	ア	13	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5050	イ	1	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5050	イ	2	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5050	イ	4	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5050	イ	5	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5050	ウ	1	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5050	ウ	2	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5050	ウ	2	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5050	ウ	3	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5050	ウ	4	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5050	ウ	5	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5050	ウ	6	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5050	ウ	7	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5050	ウ	8	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5050	ウ	9	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5050	ウ	10	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5050	ウ	11	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5050	ウ	12	0	その他広	○	○			○	○		生産林
5050	ウ	12	0	タケ	○	○			○	○		生産林
5050	ウ	13	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5050	ウ	14	0	その他広	○	○				○		環境林(保全1)
5051	ア	4	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5051	ア	5	0	スギ	○	○			○			生産林
5051	ア	6	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5051	ア	8	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5051	ア	9	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5051	ア	10	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5051	ア	11	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5051	ア	12	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5051	ア	13	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5051	ア	14	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5051	ア	15	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5051	ア	16	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5051	ア	17	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5051	ア	18	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5051	ア	19	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5051	イ	2	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5051	イ	3	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5051	イ	4	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5051	イ	5	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5051	イ	6	0	タケ	○	○			○			生産林
5051	イ	7	0	タケ	○	○			○			生産林
5051	イ	8	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5051	イ	9	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5051	イ	10	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5051	イ	11	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5051	ウ	1	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5051	ウ	2	0	その他広	○	○						環境林(保全1)

機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5051	ウ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	ウ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	ウ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	ウ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	ウ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	ウ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	ウ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	ウ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	ウ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	ウ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	ウ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	ウ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	ウ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	ウ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	ウ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	ウ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	ウ	19	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	ウ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	ウ	21	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	ウ	22	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	エ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	エ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	エ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	エ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	エ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	エ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	エ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	エ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	エ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	エ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	エ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	エ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	エ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	エ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	エ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	エ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	エ	17	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	エ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5051	エ	19	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
5051	エ	19	0	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
5051	エ	20	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5052	ア	1	0	その他広	○		○	○	○			生産林
5052	ア	1	0	タケ	○		○	○	○			生産林
5052	ア	3	0	その他広	○		○	○				環境林 (保全1)
5052	ア	4	0	その他広	○		○	○				環境林 (保全1)
5052	ア	5	0	その他広	○		○	○				環境林 (保全1)
5052	ア	6	0	その他広	○		○	○				環境林 (保全1)
5052	ア	7	0	その他広	○		○	○				環境林 (保全1)
5052	ア	8	0	アカマツ	○		○	○				環境林 (保全1)
5052	ア	9	0	ヒノキ	○		○	○	○			生産林
5052	ア	9	0	その他広	○		○	○	○			生産林
5052	ア	10	0	その他広	○		○	○				環境林 (保全1)
5052	イ	2	0	その他広	○		○	○				環境林 (保全1)
5052	イ	3	0	その他広	○		○	○				環境林 (保全1)
5052	イ	4	0	その他広	○		○	○				環境林 (保全1)
5052	イ	5	0	その他広	○		○	○				環境林 (保全1)
5052	イ	6	0	アカマツ	○		○	○				環境林 (保全1)
5052	イ	6	0	その他広	○		○	○				環境林 (保全1)
5052	イ	7	0	アカマツ	○		○	○				環境林 (保全1)
5052	イ	7	0	その他広	○		○	○				環境林 (保全1)
5052	イ	8	0	ヒノキ	○							環境林 (保全2)
5052	ウ	1	0	その他広	○		○	○				環境林 (保全1)
5052	エ	1	0	その他広	○		○	○				環境林 (保全1)

機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5052	エ	2	0	ヒノキ	○				○			生産林
5052	エ	3	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5052	エ	4	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5052	エ	5	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5052	エ	6	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5052	エ	7	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5052	エ	8	0	その他広	○		○	○	○			生産林
5052	エ	8	0	タケ	○		○	○	○			生産林
5052	エ	9	0	ヒノキ	○		○	○	○			生産林
5052	エ	9	0	タケ	○		○	○	○			生産林
5052	エ	10	0	その他広	○		○	○	○			生産林
5052	エ	10	0	その他広	○		○	○	○			生産林
5052	エ	11	0	その他広	○		○	○				環境林(保全1)
5052	エ	12	0	タケ	○		○	○	○			生産林
5053	ア	1	0	スギ	○	○	○	○	○			生産林
5053	ア	1	0	その他広	○	○	○	○	○			生産林
5053	ア	1	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
5053	ア	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5053	ア	2	1		○	○	○	○	○			生産林
5053	ア	3	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林(保全1)
5053	ア	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5053	ア	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5053	ア	5	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5053	ア	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5053	ア	7	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5053	ア	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5053	ア	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5053	ア	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5053	ア	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5053	イ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5053	イ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5053	イ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5053	イ	4	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5053	イ	5	0	ヒノキ	○	○	○	○	○			生産林
5053	イ	5	0	その他広	○	○	○	○	○			生産林
5053	イ	6	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5053	イ	7	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5053	イ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5053	イ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5053	イ	11	0	ヒノキ	○	○	○	○	○			生産林
5053	イ	11	0	アカマツ	○	○	○	○	○			生産林
5053	イ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5053	イ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5053	イ	14	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5053	イ	15	0	スギ	○	○			○			生産林
5053	イ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5053	ウ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5053	ウ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5053	ウ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5053	ウ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5053	ウ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5053	ウ	6	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5053	ウ	7	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林(保全1)
5053	ウ	8	0	ヒノキ	○	○	○	○	○			生産林
5053	ウ	8	0	その他広	○	○	○	○	○			生産林
5053	ウ	9	0	タケ	○	○	○	○	○			生産林
5053	ウ	10	0	ヒノキ	○	○	○	○	○			生産林
5053	ウ	10	0	クロマツ	○	○	○	○	○			生産林
5053	ウ	10	0	その他広	○	○	○	○	○			生産林
5053	ウ	11	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5053	ウ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5053	ウ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)
5053	ウ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林(保全1)



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5053	ウ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	ウ	13	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	ウ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5053	ウ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5053	ウ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	ウ	17	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	ウ	18	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	ウ	19	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	エ	1	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	エ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	エ	2	0	ヒノキ	○	○	○	○	○			生産林
5053	エ	2	0	その他広	○	○	○	○	○			生産林
5053	エ	3	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5053	エ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	エ	5	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5053	エ	6	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5053	エ	7	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5053	エ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	エ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	オ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	カ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	カ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	カ	3	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	カ	4	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	カ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	カ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	カ	6	0	スギ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
5053	カ	6	0	ヒノキ	○	○	○	○				環境林 (保全2)
5053	カ	7	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	カ	8	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	カ	9	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	カ	10	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	カ	11	0	アカマツ	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	カ	12	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	カ	13	0	スギ	○	○			○			生産林
5053	カ	14	0	スギ	○	○			○			生産林
5053	カ	15	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	カ	16	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	キ	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	キ	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	キ	3	0	スギ	○	○			○			生産林
5053	キ	4	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	キ	5	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	ク	1	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	ク	2	0	その他広	○	○	○	○				環境林 (保全1)
5053	ク	2	1	ヒノキ	○	○						環境林 (保全2)
5053	ク	2	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
5053	ク	3	0	スギ	○	○	○	○	○			生産林
5053	ク	3	0	その他広	○	○	○	○	○			生産林
5054	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5054	ア	2	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5054	ア	2	0	その他広			○	○	○			生産林
5054	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5054	ア	3	1	スギ					○			生産林
5054	ア	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5054	ア	5	0	スギ					○			生産林
5054	ア	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5054	ア	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5054	イ	1	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
5054	イ	2	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
5054	イ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5054	イ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5054	イ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5054	イ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5054	イ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5054	イ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5054	ウ	1	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5054	ウ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5054	ウ	2	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全1)
5054	ウ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5054	ウ	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5054	ウ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5054	ウ	4	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5054	エ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5054	エ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5054	エ	3	0	スギ					○			生産林
5054	エ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5054	エ	5	0	スギ					○			生産林
5054	エ	5	0	ヒノキ					○			生産林
5054	エ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5054	エ	7	0	スギ			○	○				環境林 (保全2)
5054	エ	7	0	ヒノキ			○	○				環境林 (保全2)
5054	エ	8	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5054	エ	9	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5054	オ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5054	オ	2	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5054	オ	2	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5054	オ	3	0	スギ					○			生産林
5054	オ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5054	オ	5	0	スギ			○	○	○			生産林
5054	オ	5	0	その他広			○	○	○			生産林
5054	オ	6	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5054	オ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5054	オ	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5054	オ	9	0	ヒノキ								環境林 (保全2)
5054	オ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5055	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5055	ア	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5055	ア	3	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5055	ア	4	0	スギ					○			生産林
5055	ア	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5055	ア	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5055	ア	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5055	ア	8	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5055	ア	8	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5055	ア	9	0	スギ					○			生産林
5055	ア	9	0	ヒノキ					○			生産林
5055	ア	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5055	ア	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5055	ア	12	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5055	ア	13	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5055	ア	14	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5055	ア	15	0	スギ					○			生産林
5055	ア	16	0	スギ					○			生産林
5055	ア	17	0	スギ					○			生産林
5055	ア	17	0	ヒノキ					○			生産林
5055	ア	18	0	ヒノキ					○			生産林
5055	ア	19	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5055	ア	20	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5055	ア	20	2	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5055	ア	21	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5055	ア	22	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5055	ア	23	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5055	イ	1	1	ヒノキ					○			生産林
5055	イ	1	2	ヒノキ					○			生産林
5055	イ	2	0	ヒノキ					○			生産林

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5055	イ	3	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5055	イ	4	1	その他広			○	○				環境林(保全1)
5055	イ	4	2	スギ					○			生産林
5055	イ	5	0	ヒノキ					○			生産林
5055	イ	6	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5055	イ	7	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5055	イ	8	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5055	イ	9	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5055	イ	10	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5055	イ	11	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5055	イ	11	0	その他広			○	○	○			生産林
5055	イ	12	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5055	イ	12	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5055	イ	12	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5055	イ	12	2	ヒノキ			○	○	○			生産林
5055	イ	13	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5055	ウ	1	0	スギ			○	○	○			生産林
5055	ウ	2	0	スギ			○	○	○			生産林
5055	ウ	3	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5055	ウ	3	0	その他広			○	○	○			生産林
5055	ウ	4	0	スギ			○	○	○			生産林
5055	ウ	4	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5055	ウ	5	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5055	ウ	6	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5055	ウ	7	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5055	エ	1	0	ヒノキ					○			生産林
5055	エ	2	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5055	エ	3	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5055	エ	4	0	スギ					○			生産林
5055	エ	4	0	ヒノキ					○			生産林
5055	エ	5	0	ヒノキ					○			生産林
5055	エ	6	0	ヒノキ					○			生産林
5055	エ	7	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5055	エ	8	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5055	エ	9	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5055	エ	10	0	スギ			○	○	○			生産林
5055	エ	10	0	その他広			○	○	○			生産林
5055	エ	11	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5055	エ	12	0	スギ					○			生産林
5055	エ	12	0	ヒノキ					○			生産林
5055	エ	13	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5055	エ	14	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5055	エ	15	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5055	エ	16	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5055	エ	17	0	タケ			○	○	○			生産林
5055	エ	18	0	タケ			○	○	○			生産林
5055	オ	1	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5055	オ	2	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5055	オ	3	0	スギ					○			生産林
5055	オ	4	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5055	オ	5	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5055	オ	6	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5055	オ	7	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5055	オ	8	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5055	オ	9	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5055	オ	10	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5055	オ	11	0	スギ					○			生産林
5055	オ	11	0	ヒノキ					○			生産林
5055	オ	12	0	ヒノキ					○			生産林
5055	オ	13	0	ヒノキ					○			生産林
5055	オ	14	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5055	カ	1	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5055	カ	2	0	ヒノキ					○			生産林

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
5055	カ	3	0	スギ					○			生産林
5055	カ	3	0	ヒノキ					○			生産林
5055	カ	4	0	ヒノキ					○			生産林
5055	カ	5	0	ヒノキ					○			生産林
5055	カ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5055	カ	6	1	スギ					○			生産林
5055	カ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5055	カ	8	0	ヒノキ					○			生産林
5055	カ	9	0	ヒノキ					○			生産林
5055	カ	9	0	ヒノキ					○			生産林
5055	カ	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5056	ア	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5056	ア	2	0	タケ			○	○	○			生産林
5056	ア	3	0	ヒノキ					○			生産林
5056	ア	4	0	ヒノキ					○			生産林
5056	ア	4	1	ヒノキ					○			生産林
5056	ア	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5056	ア	6	0	ヒノキ					○			生産林
5056	ア	7	0	ヒノキ					○			生産林
5056	ア	8	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5056	ア	8	2	ヒノキ					○			生産林
5056	ア	9	0	スギ					○			生産林
5056	ア	9	0	ヒノキ					○			生産林
5056	ア	10	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5056	ア	11	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5056	ア	12	0	スギ					○			生産林
5056	ア	13	0	スギ					○			生産林
5056	ア	14	0	スギ					○			生産林
5056	イ	1	0	ヒノキ					○			生産林
5056	イ	2	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5056	イ	2	1	ヒノキ					○			生産林
5056	イ	2	2	ヒノキ					○			生産林
5056	イ	3	0	ヒノキ					○			生産林
5056	イ	3	0	ヒノキ					○			生産林
5056	イ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5056	イ	5	0	ヒノキ					○			生産林
5056	イ	6	0	ヒノキ					○			生産林
5056	イ	7	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5056	ウ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5056	ウ	2	0	ヒノキ					○			生産林
5056	ウ	2	1	ヒノキ					○			生産林
5056	ウ	2	2	ヒノキ					○			生産林
5056	ウ	3	0	ヒノキ					○			生産林
5056	ウ	4	0	ヒノキ					○			生産林
5056	ウ	4	1	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5056	ウ	4	2	ヒノキ					○			生産林
5056	ウ	4	3	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5056	ウ	5	0	ヒノキ					○			生産林
5056	ウ	6	0	ヒノキ					○			生産林
5056	ウ	7	0	ヒノキ					○			生産林
5056	ウ	8	0	ヒノキ					○			生産林
5056	ウ	9	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5056	ウ	9	0	その他広			○	○	○			生産林
5056	エ	1	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5056	エ	2	0	ヒノキ					○			生産林
5056	エ	3	0	スギ			○	○	○			生産林
5056	エ	3	0	その他広			○	○	○			生産林
5056	エ	4	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5056	エ	5	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5056	エ	6	0	その他広			○	○				環境林 (保全1)
5056	エ	7	0	スギ					○			生産林
5056	エ	8	0	ヒノキ					○			生産林
5056	エ	9	0	ヒノキ					○			生産林



## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5056	エ	9	1	スギ					○			生産林
5056	エ	9	1	ヒノキ					○			生産林
5056	エ	10	0	スギ					○			生産林
5056	エ	10	0	ヒノキ					○			生産林
5056	エ	10	1	その他広			○	○				環境林(保全1)
5056	エ	11	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5056	エ	12	1	スギ					○			生産林
5056	エ	12	1	ヒノキ					○			生産林
5056	エ	12	2	その他広			○	○				環境林(保全1)
5056	エ	13	0	ヒノキ					○			生産林
5056	エ	13	1	その他広			○	○				環境林(保全1)
5056	エ	14	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5056	エ	14	1	ヒノキ					○			生産林
5056	エ	15	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5056	エ	16	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5057	ア	1	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5057	ア	1	0	その他広			○	○	○			生産林
5057	ア	2	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5057	ア	3	0	ヒノキ					○			生産林
5057	ア	3	1	スギ					○			生産林
5057	ア	3	2	その他広			○	○				環境林(保全1)
5057	ア	4	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5057	ア	4	1	スギ					○			生産林
5057	ア	4	1	ヒノキ					○			生産林
5057	ア	5	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5057	ア	6	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5057	ア	6	0	その他広			○	○	○			生産林
5057	ア	7	0	スギ					○			生産林
5057	ア	8	0	スギ					○			生産林
5057	イ	1	1	スギ			○	○	○			生産林
5057	イ	1	1	その他広			○	○	○			生産林
5057	イ	2	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5057	イ	3	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5057	イ	4	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5057	イ	5	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5057	イ	5	1	スギ			○	○	○			生産林
5057	イ	5	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5057	イ	6	1	スギ					○			生産林
5057	イ	6	1	ヒノキ					○			生産林
5057	イ	6	2	その他広			○	○				環境林(保全1)
5057	ウ	1	0	ヒノキ					○			生産林
5057	ウ	2	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5057	ウ	2	1	スギ					○			生産林
5057	ウ	2	2	ヒノキ					○			生産林
5057	ウ	3	0	ヒノキ					○			生産林
5057	ウ	4	0	ヒノキ					○			生産林
5057	ウ	5	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5057	ウ	5	2	ヒノキ					○			生産林
5057	ウ	6	1	スギ					○			生産林
5057	ウ	6	1	ヒノキ					○			生産林
5057	ウ	6	2	スギ					○			生産林
5057	ウ	6	2	ヒノキ					○			生産林
5057	ウ	7	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5057	ウ	7	1	ヒノキ					○			生産林
5057	ウ	7	2	ヒノキ					○			生産林
5057	ウ	8	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5057	ウ	9	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5057	エ	1	0	ヒノキ					○			生産林
5057	エ	2	0	ヒノキ					○			生産林
5057	エ	3	0	スギ					○			生産林
5057	エ	4	0	スギ					○			生産林
5057	エ	5	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5057	エ	6	0	その他広			○	○				環境林(保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
5057	エ	6	1	スギ					○			生産林
5057	エ	6	1	ヒノキ					○			生産林
5057	エ	6	2	スギ					○			生産林
5057	エ	6	2	ヒノキ					○			生産林
5057	エ	7	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5057	エ	8	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5057	オ	1	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5057	オ	1	0	その他広			○	○	○			生産林
5057	オ	2	0	スギ					○			生産林
5057	オ	3	0	ヒノキ					○			生産林
5058	ア	1	0	スギ					○			生産林
5058	ア	2	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	ア	3	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5058	ア	3	0	その他広			○	○	○			生産林
5058	ア	4	1	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	ア	4	2	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	ア	5	0	スギ					○			生産林
5058	ア	6	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5058	ア	6	0	その他広			○	○	○			生産林
5058	イ	1	0	スギ					○			生産林
5058	イ	1	1	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	イ	2	0	スギ					○			生産林
5058	イ	3	1	スギ					○			生産林
5058	イ	3	2	スギ					○			生産林
5058	イ	4	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	イ	5	1	スギ					○			生産林
5058	イ	5	2	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	イ	6	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	イ	7	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	イ	8	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	イ	9	0	スギ			○	○	○			生産林
5058	ウ	1	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	ウ	2	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	ウ	3	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	ウ	4	0	スギ			○	○	○			生産林
5058	ウ	4	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5058	ウ	5	0	スギ			○	○	○			生産林
5058	ウ	6	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	ウ	7	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	ウ	8	1	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	ウ	8	2	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	エ	1	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	エ	1	1	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	エ	2	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	エ	3	1	スギ					○			生産林
5058	エ	3	2	スギ			○	○	○			生産林
5058	エ	3	2	その他広			○	○	○			生産林
5058	エ	4	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	エ	5	0	スギ			○	○	○			生産林
5058	エ	5	0	その他広			○	○	○			生産林
5058	エ	6	0	スギ					○			生産林
5058	エ	6	0	ヒノキ					○			生産林
5058	エ	7	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	エ	8	0	スギ					○			生産林
5058	エ	9	0	スギ					○			生産林
5058	エ	10	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	エ	11	1	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	エ	11	2	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	エ	12	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	エ	13	1	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	エ	13	2	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	オ	1	0	スギ			○	○	○			生産林
5058	オ	1	0	ヒノキ			○	○	○			生産林

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5058	オ	1	1	スギ			○	○	○			生産林
5058	オ	1	2	スギ			○	○	○			生産林
5058	オ	2	1	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	オ	2	2	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	オ	3	0	スギ			○	○	○			生産林
5058	オ	3	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5058	オ	4	1	スギ			○	○	○			生産林
5058	オ	4	2	スギ			○	○	○			生産林
5058	オ	5	0	スギ			○	○	○			生産林
5058	オ	5	0	その他広			○	○	○			生産林
5058	オ	6	0	スギ			○	○	○			生産林
5058	オ	7	0	スギ			○	○	○			生産林
5058	オ	7	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5058	カ	1	0	スギ			○	○	○			生産林
5058	カ	2	0	スギ			○	○	○			生産林
5058	カ	3	0	スギ			○	○	○			生産林
5058	カ	4	0	スギ			○	○	○			生産林
5058	カ	5	0	スギ			○	○	○			生産林
5058	カ	6	0	スギ			○	○	○			生産林
5058	カ	7	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5058	カ	8	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	キ	1	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	キ	2	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	キ	3	0	スギ					○			生産林
5058	キ	4	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	キ	5	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	キ	6	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	キ	7	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	キ	8	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5058	キ	9	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5058	キ	9	0	ヒノキ			○	○	○			生産林
5058	キ	9	0	その他広			○	○	○			生産林
5058	キ	10	0	その他広			○	○				環境林(保全1)
5059	ア	1	0	スギ	○	○			○			生産林
5059	ア	2	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	ア	2	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5059	ア	3	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5059	ア	4	0	スギ	○	○			○			生産林
5059	ア	5	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	ア	6	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5059	ア	7	0	スギ	○	○			○			生産林
5059	ア	8	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	ア	9	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	ア	9	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5059	ア	10	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	ア	10	1	スギ	○	○			○			生産林
5059	ア	10	2	スギ	○	○			○			生産林
5059	イ	1	0	スギ	○	○			○			生産林
5059	イ	1	0	タケ	○	○			○			生産林
5059	イ	2	0	スギ	○	○			○			生産林
5059	イ	3	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	イ	4	0	スギ	○	○			○			生産林
5059	イ	5	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	イ	6	0	スギ	○	○			○			生産林
5059	イ	7	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	イ	8	0	スギ	○	○			○			生産林
5059	イ	8	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5059	イ	9	0	スギ	○	○			○			生産林
5059	イ	10	0	スギ	○	○			○			生産林
5059	イ	11	0	スギ	○	○			○			生産林
5059	イ	12	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	ウ	1	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5059	ウ	1	0	その他広	○	○			○			生産林

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	
5059	ウ	1	1	スギ	○	○			○			生産林
5059	ウ	2	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	ウ	3	0	スギ	○	○			○			生産林
5059	ウ	3	0	その他広	○	○			○			生産林
5059	ウ	4	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5059	ウ	5	0	スギ	○	○			○			生産林
5059	エ	1	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	エ	1	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	エ	1	2	スギ	○	○			○			生産林
5059	エ	2	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	エ	2	1	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	エ	3	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	エ	4	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	オ	1	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	オ	2	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	オ	3	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5059	オ	4	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	オ	5	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	カ	2	0	スギ	○	○			○			生産林
5059	カ	3	0	スギ	○	○			○			生産林
5059	カ	3	0	その他広	○	○			○			生産林
5059	カ	4	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5059	カ	4	0	その他広	○	○			○			生産林
5059	カ	5	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	カ	6	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	カ	7	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	キ	1	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	キ	2	0	スギ	○	○			○			生産林
5059	キ	2	1	スギ	○	○			○			生産林
5059	キ	3	0	スギ	○	○			○			生産林
5059	キ	4	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	キ	5	0	スギ	○	○			○			生産林
5059	キ	6	0	スギ	○	○			○			生産林
5059	キ	7	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	キ	8	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	キ	9	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	キ	10	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	キ	11	0	スギ	○	○			○			生産林
5059	ク	1	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	ク	2	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	ク	3	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	ク	5	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	ク	6	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5059	ク	7	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5059	ク	7	1	スギ	○	○			○			生産林
5059	ク	7	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5059	ク	8	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	ク	9	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	ク	11	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5059	ク	13	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	ク	14	0	スギ	○	○			○			生産林
5059	ク	15	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	ク	16	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	ク	17	0	スギ	○	○			○			生産林
5059	ク	18	0	スギ	○	○			○			生産林
5059	ク	18	0	クロマツ	○	○			○			生産林
5059	ク	19	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	ケ	1	0	スギ	○	○			○			生産林
5059	ケ	2	0	タケ	○	○			○			生産林
5059	ケ	3	0	タケ	○	○			○			生産林
5059	ケ	4	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	ケ	5	0	その他広	○	○						環境林(保全1)
5059	ケ	6	0	その他広	○	○						環境林(保全1)



機能別一覧表

機能別一覧表												
林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5059	ケ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5059	ケ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5059	ケ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5059	ケ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5059	ケ	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5059	ケ	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5059	ケ	13	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5059	ケ	14	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5059	ケ	15	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5059	ケ	16	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5059	ケ	17	0	スギ	○	○			○			生産林
5059	ケ	18	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	ア	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	ア	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	ア	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	ア	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	ア	5	0	スギ	○	○			○			生産林
5060	ア	6	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5060	ア	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	ア	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	ア	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	ア	10	0	スギ	○	○						環境林 (保全1)
5060	ア	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	ア	11	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	ア	12	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	イ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	イ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	イ	3	0	スギ	○	○						環境林 (保全2)
5060	イ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	イ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	イ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	イ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	イ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	ウ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	ウ	1	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	ウ	1	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
5060	ウ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	ウ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	ウ	4	0	スギ	○	○			○			生産林
5060	ウ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	ウ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	ウ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	エ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	エ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	エ	3	0	スギ	○	○			○			生産林
5060	エ	3	0	その他広	○	○			○			生産林
5060	エ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	エ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	エ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	エ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	エ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	エ	8	1	スギ	○	○			○			生産林
5060	エ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	エ	9	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	オ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	オ	1	1	スギ	○	○			○			生産林
5060	オ	1	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	オ	2	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	オ	2	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	オ	3	1	スギ	○	○			○			生産林
5060	オ	3	2	スギ	○	○			○			生産林
5060	オ	4	0	スギ	○	○			○			生産林
5060	オ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)

## 機能別一覧表

林小班					森林の機能					施業方法		三重県型森林区分
林班	準林班	小班	枝番	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能森林	快適環境形成機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	
5060	オ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	オ	6	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5060	オ	7	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5060	カ	1	0	タケ	○	○			○			生産林
5060	カ	2	1	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	カ	2	2	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	カ	3	0	タケ	○	○			○			生産林
5060	カ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	カ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	カ	8	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	カ	9	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5060	カ	10	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5060	キ	1	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	キ	2	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	キ	3	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	キ	4	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	キ	5	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	キ	6	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	キ	7	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)
5060	キ	8	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5060	キ	9	0	ヒノキ	○	○			○			生産林
5060	キ	10	0	その他広	○	○						環境林 (保全1)