

100. 発 電 所 設 備

昭和54. 9. 30現在

	河 川 名	認 可 電 力			最大使用量	落 差
		最 大	常 時	特 殊		
中部電力株式会社	朝 川	KW	KW	KW	m ³ /S	m
千原草保知原瀬江前	明上張	500	170	330	0.540	121.00
阿比奈多波下宮	川 川 川 川 川	400	130	270	0.724	78.33
銚子重火日三尾神	八手俣 田 川	800	400	400	1.948	56.36
尾島内燃力	柳 井 谷	700	350	350	1.113	83.39
関西電力株式会社	岩 井 谷	800	0	800	4.175	25.76
大源開発株式会社	新 宮 川	700	260	440	4.175	22.42
尾鷲第1森	新宮川水系北山川	830	428	402	3.896	28.57
尾鷲第2森	銚子川水系又口川	1,600	0	1,600	1.130	200.80
宮川第1	新宮川水系北山川	341,000	-	-	-	-
宮川第2	銚子川水系又口川	660,000	-	-	-	-
宮川第3	新宮川水系北山川	750,000	-	-	-	-
宮川第3	新宮川水系北山川	380	-	-	-	-
瀨谷寺	宮川水系大内山川	360	50	310	0.863	53.00
青蓮	宮川水系・宮川	40,000	10,900	29,100	21.000	225.30
	宮川水系・宮川	25,000	5,600	19,400	25.000	120.92
	宮川水系・堂倉谷川・不動谷川	30,000	12,000	18,000	74.000	49.00
	宮川水系・堂倉谷川・不動谷川	2,400	600	1,740	6.000	50.38
	宮川水系・宮川	24,800	6,900	17,900	24.000	121.67
	宮川水系・宮川	27,600	7,900	19,700	24.000	134.74
	宮川水系・堂倉谷川・不動谷川	12,000	1,100	10,900	3.000	477.18
	宮川水系・宮川	11,200	500	-	40.000	33.52
	淀川水系・青蓮寺川	2,000	120	-	4.000	64.20

資料 各事業体

101. 発 電 量

単位：1,000KWH

	中 部 電 力			関 西 電 力 (水力)	電 源 開 発 (水力)	県 営 発 電 (水力)
	水 力	火 力	計			
昭和53年度	27,691	6,324,211	6,351,902	1,247	292,210	237,236
54	31,740	6,507,528	6,539,268	2,157	375,266	220,259
54年4月	2,981	511,633	514,614	241	35,140	28,413
5	2,438	648,174	650,612	218	35,541	27,538
6	1,808	632,303	634,111	136	15,587	9,709
7	2,932	508,373	511,305	244	14,697	17,533
8	2,365	576,483	578,848	130	14,848	15,868
9	3,424	473,479	476,903	229	40,261	12,393
10	3,506	391,025	394,531	252	59,221	14,591
11	2,809	380,607	383,416	225	42,800	20,885
12	2,228	423,006	425,234	144	29,575	14,073
55年1月	2,624	598,969	601,593	144	20,429	18,212
2	1,942	675,016	676,958	125	31,186	24,949
3	2,683	688,460	691,143	69	35,981	16,095

資料 同 上

102. 用 途 別 電 力 需 要

単位：1,000KWH (使用電力量)

	中 部 電 力			関 西 電 力		
	契 約 口 数	契 約 KW 数	使 用 電 力 量	契 約 口 数	契 約 KW 数	使 用 電 力 量
昭和53年度	194,875	2,508,526 ^(36,370)	5,741,650 ^(178,150)	3,590	45,002	94,685
54	201,124	2,648,516^(36,370)	6,084,980^(180,305)	3,674	53,777	95,634
業務用電力	2,173	331,088	582,322	47	5,805	7,705
小口電力	109,337	1,071,065	1,268,908	2,028	20,603	20,375
低圧	106,134	681,050	465,326	1,970	14,091	11,116
高圧	3,203	390,015	803,582	58	6,512	9,259
大口電力	245	884,990	3,748,433	4	21,400	60,604
高圧	157	176,010	493,847	1	600	1,320
特圧	88	708,980	3,254,586	3	20,800	59,284
臨時電力	573	12,227	10,502	14	509	431
農事用電力	3,940	20,753	20,283	40	71	45
深夜電力	84,305	322,808	447,437	1,532	5,333	6,447
その他	551	5,585	7,095	9	56	27

注 1 契約口数、契約KW数は55年3月末現在(但し臨時、農事用需要は年間月平均数を記載)

資料 同 上

2 使用電力量は54年4月～55年3月までの累計。

3 契約KW数、電力量上段()数字は県外扱いの電鉄分であり外数である。