

98. 発電所数

	水力発電所		火力発電所		新エネルギー等発電所			
	発電所数	最大出力計	発電所数	最大出力計	風力		太陽光	
					発電所数	最大出力計	発電所数	最大出力計
令和元年度	20	197,970	6	5,624,000	5	199,000	130	525,546
2	20	198,030	7	5,673,000	6	202,000	141	569,222

単位：kW

	新エネルギー等発電所				合計	
	〔バイオマス〕		計		発電所数	最大出力計
	発電所数	最大出力計	発電所数	最大出力計		
令和元年度	〔1〕	〔20,100〕	135	724,546	161	6,546,516
2	〔2〕	〔69,100〕	147	771,222	174	6,642,252

注1 各年度3月現在

資料 資源エネルギー庁「電力調査統計」

2 バイオマスの欄には、専ら又は主として使用する燃料がバイオマスの場合には、火力発電所の欄に記載する発電所数、出力のうちバイオマスにかかる発電所数、出力を〔 〕を付して再掲。

3 一つの発電所内に複数の発電機が存在し、電源種別が異なる場合には発電所数は最大出力が最大となる電源種別に計上され、最大出力は電源種別ごとに計上される。

4 電気事業者ではない事業者の発電所は含まれない。

99. 発電実績

単位：1,000kWh

	水力発電所	火力発電所	新エネルギー等発電所				合計
			風力	太陽光	〔バイオマス〕	計	
平成30年度	603,794	21,253,859	346,865	486,597	〔116,745〕	833,462	22,691,116
31 (令和元)	675,988	20,782,396	409,330	699,030	〔127,917〕	1,108,360	22,566,744
2	639,304	20,716,688	396,902	847,431	〔436,447〕	1,244,334	22,600,326
令和2年4月	66,939	1,153,984	40,501	87,981	〔11,704〕	128,483	1,349,405
5月	51,568	738,349	23,744	87,675	〔36,999〕	111,418	901,336
6月	53,959	1,661,365	20,990	77,966	〔31,753〕	98,956	1,814,280
7月	100,952	1,823,892	19,258	57,186	〔32,838〕	76,445	2,001,289
8月	51,433	2,179,591	9,879	98,153	〔41,207〕	108,032	2,339,055
9月	84,696	2,008,218	21,934	61,327	〔41,579〕	83,262	2,176,175
10月	92,430	1,438,558	32,442	61,842	〔43,991〕	94,283	1,625,271
11月	26,961	1,519,749	30,039	56,969	〔34,078〕	87,008	1,633,718
12月	24,359	2,206,973	46,994	54,775	〔37,420〕	101,769	2,333,101
令和3年1月	16,597	2,222,329	55,059	54,837	〔41,633〕	109,896	2,348,822
2月	15,198	2,016,243	49,232	70,280	〔40,133〕	119,512	2,150,954
3月	54,213	1,747,437	46,831	78,440	〔43,112〕	125,270	1,926,920

注 バイオマスの欄には、専ら又は主として使用する燃料がバイオマスの場合には、火力発電所の欄に記載する電力量のうち、バイオマスに係る電力量を〔 〕を付して再掲。

資料 資源エネルギー庁「電力調査統計」

100. 電力需要実績

単位：1,000kWh

	特別高圧	高圧	低圧	計
平成30年度	9,146,525	5,984,809	4,764,197	19,895,531
31（令和元）	9,261,906	5,879,058	4,663,526	19,804,489
2	9,093,734	5,634,782	4,803,009	19,531,526
令和2年4月	721,449	432,159	402,810	1,556,418
5月	708,047	377,091	360,517	1,445,655
6月	747,905	443,130	285,247	1,476,282
7月	793,274	499,329	345,706	1,638,309
8月	801,615	533,597	459,355	1,794,567
9月	799,494	554,324	436,597	1,790,415
10月	797,344	477,876	324,117	1,599,337
11月	741,853	439,335	350,586	1,531,775
12月	753,663	456,293	361,170	1,571,125
令和3年1月	753,119	477,425	577,046	1,807,590
2月	696,537	478,876	478,950	1,654,363
3月	779,434	465,347	420,909	1,665,691

資料 資源エネルギー庁「電力調査統計」

101. 最終エネルギー消費量

総合計/帰属消費・排出量 単位：TJ（テラジュール）

	総数	企業・事業所他			家庭	運輸	
		農林水産鉱建設業	製造業	業務他（第三次産業）			
平成27年度	340,210	274,760	10,744	216,700	47,315	45,236	20,214
28	336,166	269,621	7,038	215,195	47,388	46,911	19,635
29	331,953	267,338	6,976	215,015	45,346	46,172	18,443
30	344,468	278,653	6,467	224,158	48,027	43,508	22,308
31/令和元	338,357	273,836	6,411	222,190	45,235	41,776	22,745

注 最新の統計資料の利用、統計方法の改善等により遡及改訂をしているので、最新年度のものを使用してください。

資料 資源エネルギー庁「都道府県別エネルギー消費統計」

102. 上 水 道 事 業

各年度末現在

	現 在 給水人口	年 間 給 水 量	有 効 水 量				無 効 収 量	無 効 水 量	現 有 施設能力	一 日 最 大 給 水 量	一 人 一 日 当 り 最 大 給 水 量
			有 収 水 量								
			生 活 用	業 務 営 業 用	工 場 用	そ の 他					
人	千m ³	m ³ /日	m ³ /日	リットル/人/日							
平成29年度	1,810,289	253,128	173,670	34,262	9,357	1,675	7,062	27,102	1,279,619	781,269	432
30	1,800,914	251,985	172,417	32,892	9,633	1,540	7,032	28,471	1,276,954	799,516	444
31(令和元)	1,790,652	249,830	170,350	33,247	8,779	1,471	7,051	28,931	1,280,520	765,491	427
桑 名 市	141,681	19,818	16,698	-	-	106	406	2,608	93,598	61,324	433
木 曾 岬 町	6,228	955	529	89	281	6	30	20	4,800	4,148	666
い な べ 市	45,460	6,382	4,501	652	128	20	-	1,081	29,841	20,039	441
東 員 町	25,865	3,187	2,426	255	173	22	105	206	18,600	9,933	384
四 日 市 市	311,492	39,348	31,475	2,638	1,162	111	1,023	2,939	184,970	118,843	382
菰 野 町	41,035	5,327	3,537	893	140	-	752	5	21,550	16,340	396
朝 日 町	10,941	1,292	904	183	64	4	40	97	4,900	4,339	397
川 越 町	15,132	1,889	1,307	254	134	54	7	133	8,122	5,960	394
鈴 鹿 市	199,289	24,106	18,803	2,046	536	693	927	1,101	113,900	71,354	358
亀 山 市	49,503	8,082	4,813	763	1,572	131	36	767	30,900	25,103	507
津 市	275,111	40,008	24,584	6,923	1,666	38	1,421	5,376	222,471	118,618	431
伊 賀 市	90,093	13,894	7,641	2,075	1,725	17	489	1,947	71,023	42,231	469
名 張 市	77,612	9,972	7,114	2,258	-	-	260	340	52,389	29,833	384
松 阪 市	160,398	21,276	14,364	4,426	260	-	1,114	1,112	139,318	63,077	393
多 気 町	14,235	1,876	1,328	268	99	9	-	172	9,680	6,070	426
明 和 町	23,090	2,939	2,019	418	-	50	-	452	11,440	8,845	383
大 台 町	9,038	1,632	844	256	19	-	-	513	5,670	5,149	570
伊 勢 市	124,189	16,559	11,015	3,144	112	2	49	2,237	86,692	50,946	410
玉 城 町	15,386	2,317	1,401	304	276	28	-	308	9,550	7,281	473
南 伊 勢 町	12,225	2,240	1,429	-	-	-	94	717	8,300	7,559	618
度 会 町	8,084	1,052	※ 887	※	※	※	-	165	3,674	3,355	415
大 紀 町	8,270	1,683	819	243	23	-	155	443	7,762	5,235	633
鳥 羽 市	18,251	4,062	1,680	1,804	26	83	85	384	49,000	15,306	839
志 摩 市	48,244	7,088	3,804	2,100	25	7	10	1,142	43,400	23,860	495
尾 鷲 市	14,456	3,040	1,640	445	22	-	-	933	12,280	9,479	656
紀 北 町	15,524	3,799	1,760	124	249	4	-	1,662	14,770	12,430	801
熊 野 市	11,313	2,908	1,152	451	1	1	44	1,258	8,310	8,310	735
御 浜 町	8,138	1,461	833	116	5	80	2	425	6,056	5,156	634
紀 宝 町	10,369	1,638	1,043	119	81	5	2	388	7,554	5,368	517

注 度会町の有収水量の内訳は不明であるため、全量を生活用に記載。

資料 環境生活部大気・水環境課「三重県の水道概況」

103. 水道普及状況 - 市町 -

令和2.3.31現在

	行政区域内総人口	総数			上水道			簡易水道			専用水道			普及率 (%)
		箇所数	計画給水人口	現在給水人口	箇所数	計画給水人口	現在給水人口	箇所数	計画給水人口	現在給水人口	箇所数	確認時給水人口	現在給水人口	
総数	1,807,493	119	1,925,986	1,800,377	30	1,845,091	1,790,652	26	26,237	8,436	63	54,658	1,289	99.6
桑名市	141,701	4	145,536	141,681	1	143,256	141,681	-	-	-	3	2,280	-	100.0
木曾岬町	6,228	1	6,700	6,228	1	6,700	6,228	-	-	-	-	-	-	100.0
いなべ市	45,527	10	46,500	45,460	1	46,500	45,460	-	-	-	9	-	-	99.9
東員町	25,931	3	30,155	25,865	1	30,000	25,865	-	-	-	2	155	-	99.7
四日市市	311,527	7	317,862	311,524	1	312,600	311,492	-	-	-	6	5,262	32	100.0
菰野町	41,610	5	43,569	41,571	1	41,700	41,035	-	-	-	4	1,869	536	99.9
朝日町	10,941	1	10,800	10,941	1	10,800	10,941	-	-	-	-	-	-	100.0
川越町	15,132	1	16,300	15,132	1	16,300	15,132	-	-	-	-	-	-	100.0
鈴鹿市	199,488	8	221,752	199,296	1	207,400	199,289	-	-	-	7	14,352	7	99.9
亀山市	49,553	6	50,898	49,503	1	49,700	49,503	-	-	-	5	1,198	-	99.9
津市	276,855	10	284,698	275,581	1	278,396	275,111	-	-	-	9	6,302	470	99.5
松阪市	162,867	8	178,530	161,494	1	164,717	160,398	1	1,700	1,096	6	12,113	-	99.2
多気町	14,491	2	14,400	14,235	2	14,400	14,235	-	-	-	-	-	-	98.2
明和町	23,090	1	23,410	23,090	1	23,410	23,090	-	-	-	-	-	-	100.0
大台町	9,129	1	9,580	9,038	1	9,580	9,038	-	-	-	-	-	-	99.0
伊勢市	125,043	8	132,892	124,405	1	129,200	124,189	1	210	76	6	3,482	140	99.5
玉城町	15,417	2	16,700	15,386	1	16,400	15,386	-	-	-	1	300	-	99.8
南伊勢町	12,234	1	13,200	12,225	1	13,200	12,225	-	-	-	-	-	-	99.9
度会町	8,095	1	8,018	8,084	1	8,018	8,084	-	-	-	-	-	-	99.9
大紀町	8,270	1	8,834	8,270	1	8,834	8,270	-	-	-	-	-	-	100.0
鳥羽市	18,271	1	20,000	18,251	1	20,000	18,251	-	-	-	-	-	-	99.9
志摩市	48,958	1	49,700	48,244	1	49,700	48,244	-	-	-	-	-	-	98.5
伊賀市	90,572	4	102,738	90,145	1	95,900	90,093	-	-	-	3	6,838	52	99.5
名張市	77,898	2	80,908	77,612	1	80,500	77,612	-	-	-	1	408	-	99.6
尾鷲市	17,421	9	26,900	17,006	1	16,500	14,456	8	10,400	2,550	-	-	-	97.6
紀北町	15,539	1	16,800	15,524	1	16,800	15,524	-	-	-	-	-	-	99.9
熊野市	16,475	17	27,267	16,027	1	13,340	11,313	16	13,927	4,714	-	-	-	97.3
御浜町	8,412	1	10,540	8,138	1	10,540	8,138	-	-	-	-	-	-	96.7
紀宝町	10,818	2	10,799	10,421	1	10,700	10,369	-	-	-	1	99	52	96.3

注1 専用水道には自己水源のみによるものを計上しており、それ以外の専用水道は総数からも除外している。
 2 普及率は、総数（現在給水人口）÷行政区域内総人口による。

資料 環境生活部大気・水環境課「三重県の水道概況」