

92. 発 電 所 設 備

平成5.9.30現在

	河 川 名	認 可 電 力		最大使用量	落 差
		最 大	常 時		
中部電力株式会社		KW	KW	立米/S	m
千草発電所	朝 明 川 水 系 朝 明 川	500	170	0.54	121.00
阿保発電所	淀 川 水 系 川 上 川	400	130	0.724	78.33
竹原発電所	雲 出 川 水 系 八 手 俣 川	700	300	1.11	83.39
波多瀬発電所	櫛 田 川 水 系 櫛 田 川	800	0	4.175	25.76
下出江発電所	//	740	380	4.175	22.42
宮前発電所	//	830	428	3.896	28.57
銚子川第2発電所	銚 子 川 水 系 岩 井 谷 川	1,900	0	1.13	200.80
川越火力発電所	-	1,400,000	-	-	-
四日市発電所	-	1,220,000	-	-	-
尾鷲三田発電所	-	1,250,000	-	-	-
神島内燃力発電所	-	540	-	-	-
関西電力株式会社					
大里発電所	新 宮 川 水 系 相 野 谷 川	360	50	0.863	53.0
電源開発株式会社					
尾鷲第1発電所	新 宮 川 水 系 東 の 川、銚 子 川 水 系 銚 子 川・又 口 川	40,000	34,200	21	225.3
尾鷲第2発電所	銚 子 川 水 系 又 口 川	25,000	25,000	25	120.92
小森発電所	新 宮 川 水 系 北 山 川	30,000	28,400	74	49.0
県営					
長発電所	宮 川 水 系 大 内 山 川	2,400	600	6.0	50.37
宮川第1発電所	宮 川 水 系 宮 川	25,600	7,000	24.0	121.666
宮川第2発電所	//	28,600	8,100	24.0	134.736
宮川第3発電所	宮 川 水 系 宮 川、不 動 谷 川	12,000	1,100	3.0	477.179
三瀬谷発電所	宮 川 水 系 宮 川	11,200	500	40.0	33.52
青蓮寺発電所	淀 川 水 系 青 蓮 寺 川	2,000	120	4.0	65.20
大和谷発電所	宮 川 水 系 大 和 谷 川、地 池 谷 川	6,400	250	3.0	262.00
蓮発電所	櫛 田 川 水 系 蓮 川	4,800	0	9.0 (1号機)	67.4
				(2号機)	67.3

資料 各事業体

93. 発 電 量

単位 千KWH

	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	力 計			
平成4年度	32,993	18,777,925	18,810,918	1,900	376,552	325,884
5	31,833	17,750,011	17,781,844	1,334	359,353	303,154
平成5年4月	2,139	1,276,044	1,278,183	30	11,998	8,788
5	2,633	1,218,744	1,221,377	176	21,681	19,324
6	2,710	1,545,022	1,547,732	207	18,913	26,245
7	3,432	1,392,239	1,395,671	192	51,030	48,810
8	3,266	1,402,054	1,405,320	212	59,322	44,680
9	3,053	1,263,135	1,266,188	194	37,880	30,222
10	2,899	1,274,447	1,277,346	198	29,361	28,664
11	2,818	1,305,910	1,308,728	3	32,492	24,648
12	2,461	1,581,021	1,583,482	0	29,044	19,061
平成6年1月	1,952	1,734,056	1,736,008	0	17,529	13,820
2	1,928	1,830,989	1,832,917	37	19,260	18,826
3	2,542	1,926,350	1,928,892	85	30,843	20,066

資料 同上

94. 用 途 別 電 力 需 要

	中 部 電 力			関 西 電 力		
	契 約 口 数	契 約 K W 数	使用電力量(千KWH)	契 約 口 数	契 約 K W 数	使用電力量(千KWH)
平成4年度	211,327	3,966,816	9,042,617	3,641	57,053	150,387
5	212,491	4,022,472	8,832,704	3,653	58,434	141,725
業務用電力	4,800	691,139	1,578,941	88	10,184	19,345
小口電力	127,629	1,480,513	1,837,168	2,600	28,609	33,783
低 圧	122,551	883,855	621,163	2,518	19,095	14,286
高 圧	5,078	596,658	1,216,005	82	9,514	19,497
	(4)	(45,143)	(261,194)			
大口電力	544	1,470,794	4,985,874	3	15,250	84,261
	(1)	(768)	(3,047)			
高 圧	427	468,099	1,456,837	2	1,250	3,960
	(3)	(44,375)	(258,147)			
特 圧	117	1,002,695	3,529,037	1	14,000	80,301
臨時電力	572	16,604	19,011	1	22	134
農事用電力	2,746	22,311	17,337	44	253	176
深夜電力	74,496	334,396	378,902	912	4,088	3,949
その他	1,704	6,715	15,471	5	28	77

注1 契約口数、契約KW数は6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5年4月～6年3月までの累計

3 契約口数、契約KW数及び使用電力量上段()数字は県外扱いの電鉄分であり外数である。