

9 2 . 発 電 所 設 備

平成6.9.30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	0.540	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	1.110	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	1.130	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	40,000	34,200	21	225.3
	水 系 銚 子 川 ・ 又 口 川				
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	50.379
宮川第1発電所	宮 川 水 系 宮 川	25,600	7,000	24	121.666
宮川第2発電所	"	28,600	8,100	24	134.736
宮川第3発電所	宮 川 水 系 宮 川 、 不 動 谷 川	12,000	1,100	3	477.179
三瀬谷発電所	宮 川 水 系 宮 川	11,200	500	40	33.52
青蓮寺発電所	淀 川 水 系 青 蓮 寺 川	2,000	120	4	65.20
大和谷発電所	宮 川 水 系 大 和 谷 川 、 地 池 谷 川	6,400	250	3	262.00
蓮発電所	櫛 田 川 水 系 蓮 川	4,800	0	9	(1号機) 67.4 (2号機) 67.3

資料 各事業体

9 3 . 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	計			
平成5年度	31,833	17,750,011	17,781,844	1,334	359,353	303,154
6	26,223	17,883,126	17,909,349	1,274	310,225	243,228
平成6年4月	2,538	1,092,715	1,095,253	135	24,023	15,501
5	2,554	1,022,791	1,025,345	191	18,273	25,320
6	2,774	1,275,462	1,278,236	191	24,516	31,560
7	2,451	1,748,825	1,751,276	85	20,544	18,552
8	2,477	1,614,635	1,617,112	166	53,109	42,892
9	2,398	1,665,427	1,667,825	65	35,789	25,365
10	2,449	1,584,072	1,586,521	172	31,485	12,744
11	2,395	1,832,392	1,834,787	152	22,273	18,241
12	1,533	1,820,936	1,822,469	27	17,875	19,585
平成7年1月	1,678	1,570,087	1,571,765	0	19,852	13,537
2	786	1,494,937	1,495,723	0	19,972	5,359
3	2,190	1,160,847	1,163,037	90	22,514	14,572

資料 同上

9 4 . 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5年度	212,491	4,022,472	8,832,704	3,653	58,434	141,725
6	213,254	4,115,171	9,427,086	3,667	59,875	154,457
業務用電力	4,978	747,120	1,816,006	93	10,878	21,756
小口電力	127,894	1,495,980	2,011,384	2,611	28,719	37,036
低 庄	122,739	892,828	725,783	2,529	19,220	15,851
高 庄	5,155	603,152	1,285,601	82	9,499	21,185
	(4)	(48,928)	(286,977)			
大口電力	560	1,486,147	5,184,210	3	15,750	91,450
	(1)	(1,258)	(6,841)			
高 庄	441	484,712	1,560,519	2	1,250	4,295
	(3)	(47,670)	(280,136)			
特 庄	119	1,001,435	3,623,691	1	14,500	87,155
臨時電力	525	16,863	22,139	8	158	154
農事用電力	2,777	23,325	26,564	48	280	257
深夜電力	74,775	337,282	347,181	899	4,062	3,711
その他	1,745	8,454	19,602	5	28	93

注1 契約口数、契約KW数は7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6年4月~7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。