

平成22年6月分 愛媛県の電力需給状況

需要の概要

平成22年6月の販売電力量は、7億5千3百万kWh時、前年比 103.4%となった。

〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」は、前年比 102.2%となった。

事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、前年比 100.1%となった。

産業用の「大口電力」は、生産が緩やかに持ち直していることなどから、ほぼすべての業種で前年を上回り、前年比 109.9%となった。

需要実績

(百万kWh時, %)

		当 月		累 月	
		電力量	前年比	電力量	前年比
特定規模需要 以外の需要	電 灯	212	102.2	790	107.6
	電 力	41	94.9	140	101.3
	計	253	100.9	930	106.6
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	178	100.1	488	100.7
	産業用電力	322	107.5	956	113.0
	うち大口電力	(252)	(109.9)	(758)	(116.6)
	計	500	104.8	1,444	108.5
販売電力量計		753	103.4	2,374	107.8

(参考1) 全社の需要実績 (百万kWh時, %)

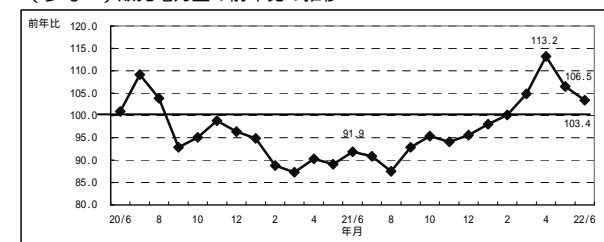
		当 月		累 月	
		電力量	前年比	電力量	前年比
		603	102.0	2,238	107.4
		125	96.2	423	101.4
		728	100.9	2,661	106.4
		540	100.5	1,470	100.6
		906	108.1	2,606	109.1
		(711)	(110.2)	(2,061)	(111.2)
		1,446	105.1	4,076	105.9
		2,174	103.7	6,737	106.1

大口電力の産業別内訳

(百万kWh時, %)

		当 月		累 月	
		電力量	前年比	電力量	前年比
食 料 品	15	99.3	42	97.7	
織 維	25	123.2	75	132.2	
紙・パルプ	83	102.7	273	117.1	
化 学	31	147.5	85	141.9	
鉄 鋼	19	127.0	56	150.4	
機 械	44	103.7	124	106.0	
電 気 機 械	29	101.3	82	105.6	
そ の 他	35	101.0	103	99.9	
大 口 計	252	109.9	758	116.6	

(参考2) 販売電力量の前年比の推移



(参考3) 松山市の平均気温

	H 22 年 5 月				H 22 年 6 月			
	上 旬	中 旬	下 旬	月平均	上 旬	中 旬	下 旬	月平均
実 績	18.9	18.1	18.8	18.6	21.0	23.1	24.9	23.0
平年差	1.5	0.3	0.9	0.1	0.3	0.8	1.6	0.7
前年差	0.1	2.1	1.6	1.2	0.5	0.7	0.1	0.4

供給の概要

- 原子力は、定期検査の影響により、前年比 157%となった。
- 水力は、前年の湯水の影響などにより、前年比 194.8%となった。
- 火力は、原子力、水力の増加などにより、前年比 78.4%となった。

供給実績

(百万kWh時, %)

	電力量	前年比	備 考
水 力	61	194.8	
火 力	262	78.4	
新 工 ネ	12	110.6	
発 受 電 計	1,403	132.8	
そ の 他			
供 給 計	1,403	132.8	

注：四捨五入の関係で、合計が合わないことがある

(参考4) 全社の供給実績 (百万kWh時, %)

電力量	前年比	備 考
390	257.4	
1,506	86.3	
21	109.3	
2,986	115.0	
10		
2,976	115.4	

注：四捨五入の関係で、合計が合わないことがある