

平成18年5月分 愛媛県の電力需給状況

需要の概要

平成18年5月の販売電力量は、7億6千2百万kWh時、前年比104.8%となった。

〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」は、4月の気温が前年に比べ低めに推移したことによる暖房需要の増などから、前年比107.8%となった。

事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は堅調に推移し、前年比104.0%となった。

産業用の「大口電力」は、化学、食料品などが前年を上回ったことから、前年比104.7%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	252	107.8	531	104.2
	電 力	50	98.5	107	96.9
	計	302	106.1	638	102.9
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	151	104.0	293	104.2
	産業用電力	309	104.0	614	104.1
	うち大口電力	(239)	(104.7)	(476)	(105.4)
	計	460	104.0	907	104.1
販売電力量計		762	104.8	1,545	103.6

(参考1) 全社の需要実績 (百万kWh時, %)

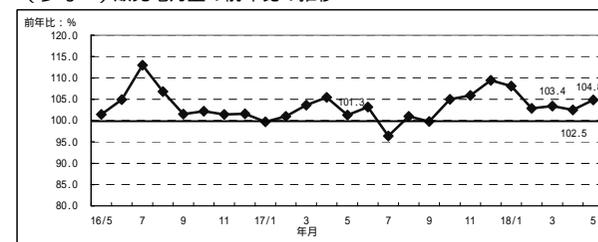
		当 月		累 月	
		電 力 量	前 年 比	電 力 量	前 年 比
		712	107.9	1,506	104.3
		154	98.5	324	97.0
		866	106.1	1,830	102.9
		458	104.6	885	104.7
		858	102.5	1,697	102.1
		(663)	(102.6)	(1,313)	(102.8)
		1,316	103.2	2,582	103.0
		2,182	104.3	4,412	103.0

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	12	117.9	24	118.7	
織 維	5	99.1	11	96.9	
紙・パルプ	75	100.6	152	101.9	
化 学	49	111.8	95	115.8	
鉄 鋼	20	99.3	40	98.4	
機 械	46	101.6	91	101.8	
電 気 機 械	34	101.4	66	100.6	
そ の 他	32	109.0	63	107.7	
大 口 計	239	104.7	476	105.4	

(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 18 年 4 月				H 18 年 5 月			
	上 旬	中 旬	下 旬	月平均	上 旬	中 旬	下 旬	月平均
実 績	12.7	13.7	14.0	13.5	19.5	17.4	20.1	19.1
平年差	0.3	0.6	2.1	0.8	2.1	1.0	0.4	0.6
前年差	2.5	1.1	3.4	2.3	0.9	1.7	0.5	0.0

供給の概要

- 原子力は、定検の影響により前年比55.6%となった。
- 水力は、豊水および前年の湯水の反動により、前年比210.3%となった。

供給実績

(百万kWh時, %)

	電 力 量	前 年 比	備 考
水 力	78	210.3	
火 力	193	122.5	
発 受 電 計	1,122	65.1	
そ の 他			
供 給 計	1,122	65.1	

(参考4) 全社の供給実績 (百万kWh時, %)

電 力 量	前 年 比	備 考
484	219.7	
1,568	130.2	
2,903	98.3	
10		
2,893	98.1	