

平成18年4月分 愛媛県の電力需給状況

需要の概要

平成18年4月の販売電力量は、7億8千3百万kWh時、前年比102.5%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101.1%となった。

事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、電灯と同様の気温要因などから、前年比104.5%となった。

産業用の「大口電力」は、紙・パルプ、化学などが前年を上回ったことから、前年比106.2%となった。

供給の概要

- 原子力は、定検の影響により前年比73.9%となった。
- 水力は、豊水および前年の渇水の影響により、前年比162.6%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	279	101.1	279	101.1
	電 力	57	95.4	57	95.4
	計	336	100.1	336	100.1
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	142	104.5	142	104.5
	産業用電力	305	104.3	305	104.3
	うち大口電力	(237)	(106.2)	(237)	(106.2)
	計	447	104.3	447	104.3
販売電力量計		783	102.5	783	102.5

(参考1) 全社の需要実績 (百万kWh時, %)

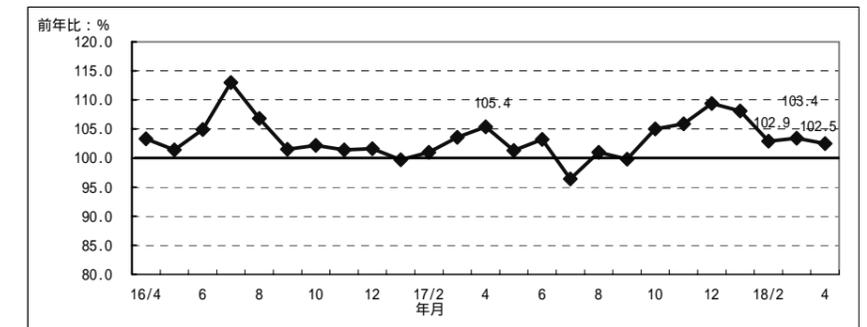
	当 月		累 月	
	電 力 量	前 年 比	電 力 量	前 年 比
	794	101.3	794	101.3
	170	95.7	170	95.7
	964	100.3	964	100.3
	427	104.8	427	104.8
	839	101.7	839	101.7
	(650)	(102.9)	(650)	(102.9)
	1,266	102.8	1,266	102.8
	2,230	101.7	2,230	101.7

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	11	119.6	11	119.6
織 維	6	95.0	6	95.0
紙・パルプ	77	103.3	77	103.3
化 学	46	120.3	46	120.3
鉄 鋼	20	97.5	20	97.5
機 械	45	102.0	45	102.0
電 気 機 械	32	99.8	32	99.8
そ の 他	32	106.3	32	106.3
大 口 計	237	106.2	237	106.2

(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 3 月				H 18 年 4 月			
	上 旬	中 旬	下 旬	月平均	上 旬	中 旬	下 旬	月平均
実 績	8.5	8.2	9.7	8.8	12.7	13.7	14.0	13.5
平 年 差	0.8	0.7	0.7	0.3	0.3	0.6	2.1	0.8
前 年 差	0.9	0.1	0.3	0.1	2.5	1.1	3.4	2.3

供給実績

(百万kWh時, %)

	電 力 量		備 考
	電 力 量	前 年 比	
原 子 力	1,080	73.9	出水率 126.9% (17年 4月 70.9%)
水 力	72	162.6	
火 力	246	105.9	
発 受 電 計	1,398	80.4	
そ の 他		0.0	
供 給 計	1,398	80.4	

(参考4) 全社の供給実績 (百万kWh時, %)

	電 力 量		備 考
	電 力 量	前 年 比	
	1,080	73.9	出水率 126.3% (17年 4月 69.1%)
	410	186.3	
	1,280	127.8	
	2,770	103.2	
	1		
	2,769	103.2	