

平成18年7月分 愛媛県の電力需給状況

需要の概要

平成18年7月の販売電力量は、8億3千4百万kWh時、前年比100.7%となった。

〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」は、6月の気温が前年に比べ低めに推移したことによる冷房需要の減少などから、前年比97.8%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101.9%となった。

産業用の「大口電力」は、紙・パルプ、食料品の好調な伸びなどに支えられ、前年比107.5%となった。

供給の概要

- ・ 原子力は、定検の影響により、前年比81.9%となった。
- ・ 水力は、豊水の影響により、前年比151.1%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	246	97.8	994	101.7
	電 力	59	88.6	215	93.2
	計	305	95.9	1,209	100.0
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	210	101.9	673	101.7
	産業用電力	319	105.0	1,247	103.9
	うち大口電力	(236)	(107.5)	(951)	(105.6)
	計	529	103.8	1,920	103.2
販売電力量計		834	100.7	3,129	101.9

(参考1) 全社の需要実績 (百万kWh時, %)

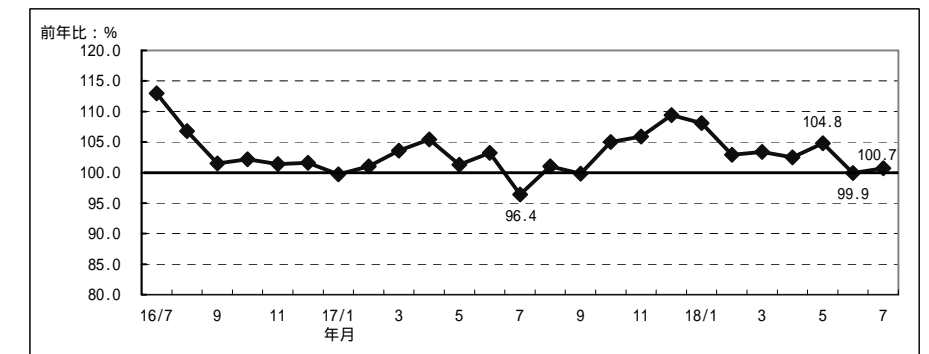
	当 月		累 月	
	電 力 量	前 年 比	電 力 量	前 年 比
	709	97.6	2,832	101.6
	178	89.7	649	93.7
	887	95.9	3,481	100.0
	636	102.8	2,040	102.5
	914	103.7	3,519	102.8
	(681)	(105.4)	(2,688)	(103.9)
	1,550	103.3	5,559	102.7
	2,437	100.5	9,040	101.6

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	116.9	52	116.0
織 維	6	104.2	22	98.5
紙・パルプ	71	108.1	291	103.1
化 学	32	103.6	174	111.3
鉄 鋼	21	102.8	81	100.8
機 械	54	105.0	195	102.8
電 気 機 械	39	103.4	140	101.8
そ の 他	37	113.3	136	109.3
大 口 計	236	107.5	951	105.6

(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 18 年 6 月				H 18 年 7 月			
	上 旬	中 旬	下 旬	月平均	上 旬	中 旬	下 旬	月平均
実 績	21.5	23.2	24.3	23.0	25.7	27.9	27.0	26.9
平年差	0.2	0.9	1.0	0.7	0.4	1.4	0.6	0.4
前年差	1.1	0.7	2.5	1.4	0.6	0.4	1.4	0.1

(参考4) 全社の供給実績 (百万kWh時, %)

	電 力 量		備 考
	前 年 比	備 考	
	1,247	81.9	出水率 125.2% (17年 7月 86.2%)
	540	163.4	
	1,762	98.8	
	3,549	97.6	
	59		
	3,490	97.8	

供給実績

(百万kWh時, %)

	電 力 量		備 考
	前 年 比	備 考	
原 子 力	1,247	81.9	出水率 126.7% (17年 7月 98.4%)
水 力	87	151.1	
火 力	1,019	397.9	
発 受 電 計	2,353	128.2	
そ の 他			
供 給 計	2,353	128.2	