

平成19年3月分 愛媛県の電力需給状況

需要の概要

平成19年3月の販売電力量は、8億1千3百万kWh時、前年比99.0%となった。

〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」は、暖冬の影響などから、前年比95.2%となった。

事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、「電灯」と同様の気温要因はあったものの、自家発電の廃止などから、前年比101.1%となった。

産業用の「大口電力」は、紙・パルプ、化学、鉄鋼などが前年を上回ったことから、前年比104.9%となった。

供給の概要

- ・ 原子力は、前年の定期検査の反動により、前年比138.8%となった。
- ・ 水力は、渇水により、前年比65.7%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	273	95.2	3,270	99.3
	電 力	54	91.1	684	93.0
	計	327	94.5	3,954	98.1
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	164	101.1	2,048	101.2
	産業用電力	322	103.0	3,806	104.7
	うち大口電力	(251)	(104.9)	(2,928)	(106.8)
	計	486	102.3	5,854	103.5
販売電力量計		813	99.0	9,808	101.2

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	13	113.1	160	118.6
織 維	6	100.1	65	100.0
紙・パルプ	78	106.7	893	106.5
化 学	51	107.6	582	112.3
鉄 鋼	22	109.1	244	104.2
機 械	46	97.7	564	100.7
電 気 機 械	32	96.1	399	99.5
そ の 他	35	103.2	420	107.2
大 口 計	251	104.9	2,928	106.8

供給実績

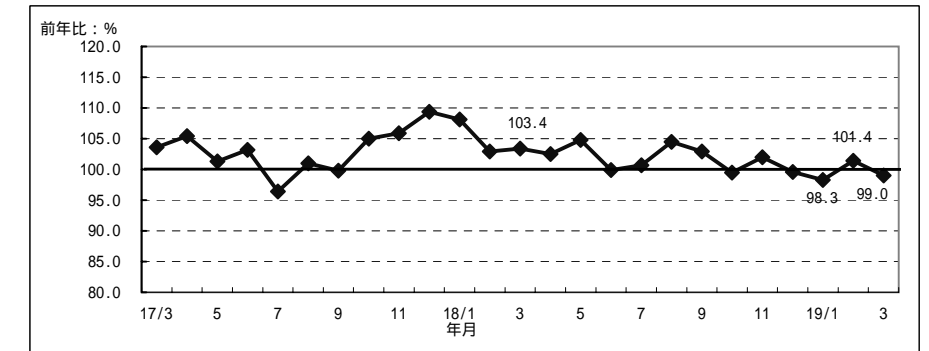
(百万kWh時, %)

	電 力 量		備 考
	電 力 量	前 年 比	
原 子 力	1,544	138.8	出水率 60.2% (18年3月 103.5%)
水 力	35	65.7	
火 力	302	80.3	
発 受 電 計	1,881	122.0	
そ の 他			
供 給 計	1,881	122.0	

(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
	779	95.4	9,326	99.1
	159	91.3	2,065	93.5
	938	94.6	11,391	98.0
	492	100.7	6,184	101.6
	904	103.1	10,586	103.2
	(705)	(105.1)	(8,138)	(104.6)
	1,396	102.2	16,770	102.6
	2,334	99.0	28,161	100.7

(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 19 年 2 月				H 19 年 3 月			
	上 旬	中 旬	下 旬	月平均	上 旬	中 旬	下 旬	月平均
実 績	8.6	8.9	9.4	8.9	9.6	7.5	13.9	10.4
平 年 差	3.4	2.5	3.1	2.9	1.9	1.4	3.5	1.3
前 年 差	3.6	1.8	0.5	2.0	1.1	0.7	4.2	1.6

(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	
	1,544	138.8	出水率 64.3% (18年3月 111.9%)
	186	58.5	
	1,607	113.5	
	3,337	117.3	
	8		
	3,329	117.0	