

## 平成19年5月分 愛媛県の電力需給状況

### 需要の概要

平成19年5月の販売電力量は、7億7千8百万kWh時、前年比102.2%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高めに推移したことによる暖房需要の減少などから、前年比98.7%となった。

事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、自家発電の廃止などから、前年比103.9%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107.4%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130.2%となった。

・ 水力は、湧水により、前年比39.4%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	248	98.7	509	96.0
	電 力	49	96.0	100	93.0
	計	297	98.3	609	95.5
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	157	103.9	302	103.3
	産業用電力	324	105.1	645	105.0
	うち大口電力	(257)	(107.4)	(510)	(107.1)
	計	481	104.8	947	104.5
販売電力量計		778	102.2	1,556	100.8

### 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	107.2	26	109.8
織 維	5	104.1	11	101.4
紙・パルプ	82	110.5	167	110.2
化 学	55	112.7	107	111.9
鉄 鋼	21	107.9	42	106.4
機 械	44	96.6	87	96.2
電 気 機 械	32	93.8	62	94.5
そ の 他	37	107.7	70	108.6
大 口 計	257	107.4	510	107.1

### 供給実績

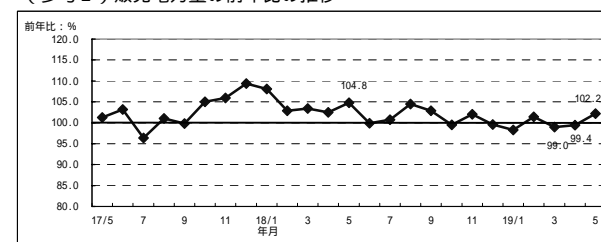
(百万kWh時, %)

	電力量	前年比	備 考
水 力	31	39.4	
火 力	335	177.2	
新 工 ネ	12	319.5	
発 受 電 計	1,486	132.4	
そ の 他			
供 給 計	1,486	132.4	

(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
703	98.6	1,446	96.0
148	96.4	301	93.1
851	98.2	1,747	95.5
477	104.1	915	103.3
884	103.0	1,754	103.3
(693)	(104.4)	(1,376)	(104.8)
1,361	103.3	2,669	103.3
2,212	101.3	4,416	100.1

(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 4 月				H 19 年 5 月			
	上 旬	中 旬	下 旬	月平均	上 旬	中 旬	下 旬	月平均
実 績	12.5	13.9	16.6	14.4	18.5	18.3	21.0	19.3
平年差	0.1	0.4	0.5	0.1	1.1	0.1	1.3	0.8
前年差	0.2	0.2	2.6	0.9	1.0	0.9	0.9	0.2

(参考4) 全社の供給実績 (百万kWh時, %)

電力量	前年比	備 考
152	31.5	
1,713	110.2	
23	180.3	
2,996	103.2	
5		
2,991	103.4	