

## 愛媛県の平成17年8月分電力需給状況

### 需要の概要

平成17年8月の販売電力量は、9億8千万kWh時、前年比101.0%となった。

#### 〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」は、7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98.2%となった。

事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、8月の気温が前年に比べ高めに推移したことによる冷房需要の増加などから、前年比103.4%となった。

産業用の「大口電力」は、紙・パルプ、化学等が堅調に推移したことなどから、前年比103.7%となった。

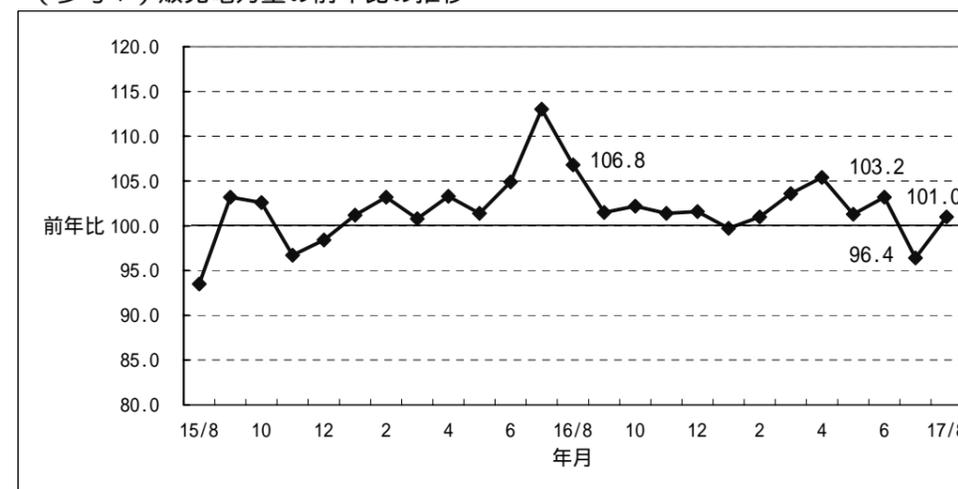
### 需要実績

		愛媛県計				(参考) 全社計			
		当 月		累 月		当 月		累 月	
		実績	前年比	実績	前年比	実績	前年比	実績	前年比
特定規模需要 以外の需要	電 灯	308	98.2	1,286	101.1	889	99.3	3,678	101.0
	電 力	78	95.5	309	98.1	237	96.5	929	97.7
	計	386	97.7	1,595	100.5	1,126	98.7	4,607	100.3
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	212	103.4	874	102.0	642	103.6	2,633	101.2
	産業用電力	310	103.8	1,509	101.7	878	105.6	4,301	102.7
	うち大口電力	(226)	(103.7)	(1,126)	(102.5)	(643)	(107.2)	(3,230)	(104.0)
	計	522	103.6	2,383	101.8	1,520	104.8	6,934	102.1
販売電力量計		908	101.0	3,978	101.3	2,646	102.1	11,541	101.4

### 大口電力の産業別内訳

	愛媛県計			
	当 月		累 月	
	実績	前年比	実績	前年比
食 料 品	13	109.3	58	108.5
織 維	5	110.2	27	114.2
紙・パルプ	62	103.7	344	104.7
化 学	44	116.4	199	109.1
鉄 鋼	19	101.5	99	100.7
機 械	50	98.4	239	97.7
電 気 機 械	36	92.7	174	93.1
そ の 他	33	97.2	160	95.9
大 口 計	226	103.7	1,126	102.5

(参考1) 販売電力量の前年比の推移



### 供給の概要

- 原子力は、前年比99.1%となった。
- 水力は、濁水により前年比35.2%となった。

### 供給実績

	愛媛県計				(参考) 全社計				出水率
	当 月		当 月		当 月		当 月		
	実績	前年比	実績	前年比	実績	前年比	実績	前年比	
原 子 力	1,514	99.1	1,514	99.1	(全社)				
水 力	32	35.2	177	33.1	34.4%				
火 力	299	102.1	2,046	122.3	[16年8月 141.2%]				
発 受 電 計	1,845	96.5	3,737	100.0	(愛媛)				
そ の 他		0.0	69		35.7%				
供 給 計	1,845	96.5	3,668	99.9	[16年8月 155.3%]				

(参考2) 松山市の平均気温

	H 17 年 7 月				H 17 年 8 月			
	上 旬	中 旬	下 旬	月平均	上 旬	中 旬	下 旬	月平均
実 績	25.1	27.5	28.4	27.0	28.6	28.2	26.2	27.6
平 年 差	0.2	1.0	0.8	0.5	1.0	0.8	0.7	0.3
前 年 差	2.9	1.5	0.6	1.6	1.2	0.2	1.1	0.1