# 愛媛県の平成17年4月分電力需給状況

### 需要の概要

平成17年4月の販売電力量は、7億6千4百万和ワット時、 前年比105.4%となった。(3ヶ月連続のプラス)

### 〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」は、3月中下旬の気温が前年に比べ 低めに推移したことなどから、前年比108.9%となった。

事務所ビル・大型商店などの「業務用」は堅調に推移し、 前年比104.0%となった。

産業用の「大口電力」は、紙・パルプ、鉄鋼などにおける 生産増などから、前年比104.3%となった。

1	<b>天為</b>		
	/		

#### 計 当 月 月 実 前年比 前年比 276 108.9 108.9 特定規模需要 103.8 103.8 以外の需要 計 335 108.0 335 108.0 業務用電力 104.0 136 104.0 136 産業用電力 293 103.2 293 103.2 特定規模需要 (自由化対象) うち大口電力 (223)(104.3)(223)(104.3)計 429 103.4 429 103.4 販売電力量計 764 105.4 764 105.4

### (百万扣ワット時,%)

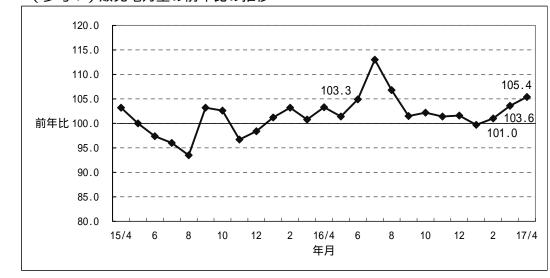
(参考	<b>š</b> )	全	社		計		
当	ĺ	月	累		月		
実	績	前年比	実	績	前年比		
	783	108.5		783	108.5		
	178	102.9		178	102.9		
	961	107.4		961	107.4		
	408	103.4		408	103.4		
	824	102.0		824	102.0		
	(631)	(102.6)		(631)	(102.6)		
	1,232	102.5	1	,232	102.5		
	2,193	104.6	2	,193	104.6		

## 大口電力の産業別内訳

(百万和卯小時,	%	
----------	---	--

				愛	媛	県	計
			当		月	累	月
			実	績	前年比	実 績	前年比
食	料	品		10	103.0	10	103.0
繊		維		6	120.8	6	120.8
紙·	パル	゚゚゚		75	107.5	75	107.5
化		学		39	104.7	39	104.7
鉄		鋼		20	102.3	20	102.3
機		械		44	99.5	44	99.5
電	気 機	械		32	95.3	32	95.3
そ	の	他		29	102.0	29	102.0
大	П	計		223	104.3	223	104.3

### (参考1)販売電力量の前年比の推移



### 供給の概要

- ・ 原子力は、前年の定期検査の反動により、前年比107.3% となった。
- ・ 水力は、4月は前年に比べ渇水であったものの、 貯水池式ダム(県営)貯水量が豊富であったことにより、 前年比101.6%となった。

### 供給実績 (百万和ワット時,%)

	\		愛	媛	県	計	(参考	() 全	社	計			
			当			月	累			月	出	水	率
			実	績	前年	₹比	実	績	前台	₹比			
原	子	力		1,462	•	107.3	•	1,462	•	107.3	(全	社)	
水		力		44		101.6		220		81.8	6	9.1%	0
火		力		232	•	174.0		917		89.6	[16年	4月 92	2.4%]
発	受 電	計	,	1,738		112.9	2	2,599		97.9	(愛	(愛媛)	
そ	の	他				0.0		1			7	<b>7</b> 0.9%	0
供	給	計		1,738		112.9	2	2,598	-	98.1	[16年4	4月 8	4.4%]

#### (参考2)松山市の平均気温

|--|

				H 17	年	3	月		H 17 年 4 月								
		上	旬	中(	旬	下	旬	月平均		L 旬	中	旬	卜	旬	月平均	3	
実	績		7.6	8	.3	10	0.0	8.7		15.2		14.8	1	7.4	15.8	8	
平年	F差		0.1	0	.6	(	0.4	0.4	•	2.8		0.5		1.3	1.	5	
前年	₹差		0.5	3	.8		1.5	1.5	i	2.1		2.9		0.9	0.0	0	