()

平成18年1月分 愛媛県の電力需給状況

需要の概要

平成18年1月の販売電力量は、9億1千6百万和プット時、前年比108.1%となった。

〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」は、12月の記録的低温による暖房需要の増加などから、前年比112.0%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104.4%となった。

産業用の「大口電力」は、紙・パルプ、化学等が前年を 上回ったことなどから、前年比107.7%となった。

需要実績	<u> </u>				(百万扣	17ット時 , %)
			当	月	累	月
			電力量	前年比	電力量	前年比
#+ C) + H + # = #	電	灯	374	112.0	2,694	103.0
特定規模需要 以外の需要	電	力	73	107.4	614	100.2
7/71 W III S	1	計	447	111.2	3,308	102.5
	業務用電力		171	104.4	1,707	104.8
特定規模需要	産業用電力		298	105.7	3,040	103.6
(自由化対象)	うち	大口電力	(228)	(107.7)	(2,289)	(104.8)
	計		469	105.2	4,747	104.0
販売電力量計			916	108.1	8,055	103.4

(百万和7ット時,%)

327

2,289

94.1

99.3

104.8

			当	月	累	月
			電力量	前年比	電力量	前年比
食	料	驲	10	111.8	114	108.6
繊		維	5	101.9	54	110.9
紙	・パル	ノプ	74	115.6	698	107.0
化		学	43	112.4	429	114.3
鉄		鋼	18	88.3	197	98.9
機		械	45	102.9	470	99.0

105.4

107.7

33

228

大口電力の産業別内訳

電気機械

0

口計

供給の概要

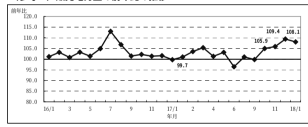
- ・ 原子力は、前年比103.2%となった。
- ・ 水力は、一部発電所の作業による設備停止などの影響により、前年比87.1%となった。

	供給実	績			(百万和ワット時,%)
/		/	電力量	前年比	
原	子	力	1,108	103.2	
水		力	31	87.1	出水率 103.0%
火		力	393	100.1	
発	受 電	計	1,532	102.0	(17年 1月 88.0%)
そ	の	他		0.0	
供	給	計	1,532	102.0	

(参考1)全社の需要実績

当	月	累	月		
電力量	前年比	電力量	前年比		
1,067	111.9	7,699	103.0		
222	107.2	1,844	99.6		
1,289	111.0	9,543	102.3		
515	104.1	5,133	104.0		
831	102.9	8,581	103.1		
(639)	(103.9)	(6,496)	(104.4)		
1,346	103.3	13,714	103.4		
2,635	107.0	23,257	103.0		

(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

(>	> 3 3) IA IA IO O 1 2 3 X III													(,	
			H 17 年 12 月							H 18 年 1 月						
		Ч	旬	I	旬	۲	旬	月平均	Ч	旬	I	旬	下	旬	月平	均
実	績		7.3		4.3		5.1	5.6		4.4		7.0		5.8	;	5.7
平年	差		2.1		3.7		2.0	2.6		2.1		1.3		0.5	(0.1
前年	差		4.2		6.5		1.9	4.1		1.5		0.7		0.5	(0.5

(参考4)全社の供給実績

<u> </u>									
電力量	前年比								
1,108	103.2								
120	90.4	出水率 102.8%							
2,314	102.6								
3,542	102.3	(17年 1月 88.4%)							
1									
3,543	102.3								