平成18年3月分 愛媛県の電力需給状況

需要の概要

平成18年3月の販売電力量は、8億2千万キロワット時、前年比103.4%となった。

〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」は、2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99.5%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102.8%となった。

産業用の「大口電力」は、紙・パルプ、化学などが前年を上回ったことから、前年比113.5%となった。

需要実績					(百万扣	17ット時,%)
			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	287	99.5	3,294	102.6
	電	力	58	93.8	735	99.3
	計		345	98.5	4,029	101.9
	業務用電力		162	102.8	2,024	104.4
特定規模需要 (自由化対象)	産業用電力		313	109.9	3,635	104.4
	うち大口電力		(239)	(113.5)	(2,742)	(105.8)
	計		475	107.4	5,659	104.4
販売電力量計			820	103.4	9,688	103.4

大口電力の産業別内訳 (百万キロワット時						
			当	月	累	月
		/	電力量	前年比	電力量	前年比
食	料	驲	11	120.8	135	110.1
繊		維	6	102.6	65	109.3
紙・	・パル	ر گ	73	112.9	838	107.5
化		小	47	132.9	518	116.8
鉄		鋼	20	97.6	235	98.9
機		械	47	107.9	560	100.1
電	気 機	械	33	108.1	401	95.5
そ	の	他	35	110.6	391	100.8
大	Д	計	239	113.5	2,742	105.8

供給の概要

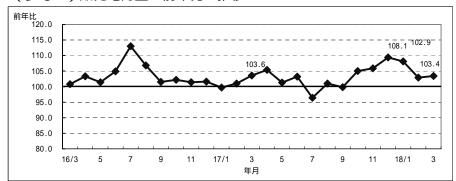
- ・ 原子力は、定検の影響により前年比130.4%となった。
- ・ 水力は、作業に伴う面一発電所停止などの影響により前年比87.8%となった。

	供給実	績			(百万和ワット時,%)
		/	電力量	前年比	
原	子	力	1,113	130.4	
水		力	53	87.8	出水率 103.5%
火		力	376	114.7	
発	受 電	計	1,542	124.2	(17年 3月 105.4%)
そ	の	他		0.0	
供	給	計	1,542	124.2	

(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	
816	99.5	9,410	102.6	
175	93.5	2,210	98.7	
991	98.4	11,620	101.8	
488	103.3	6,087	103.7	
877	104.3	10,261	103.3	
(671)	(106.0)	(7,782)	(104.6)	
1,365	103.9	16,348	103.5	
2,356	101.5	27,968	102.8	

(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 18 年	2 月		H 18 年 3月			
	上 旬	中旬	下 旬	月平均	上 旬	中旬	下 旬	月平均
実 績	5.0	7.1	8.9	6.9	8.5	8.2	9.7	8.8
平年差	0.2	0.7	2.6	0.9	0.8	0.7	0.7	0.3
前年差	0.0	0.5	3.8	1.3	0.9	0.1	0.3	0.1

(参老4)全計の世給宝績

(多气4)主性の供給美額						
電力量	前年比					
1,113	130.4					
317	113.2	出水率 111.9%				
1,416	64.8					
2,846	85.8	(17年 3月 102.9%)				
0						
2,846	85.8					