

## 平成27年1月分 愛媛県の販売電力量について

### 需要の概要

平成27年1月の販売電力量は8億8千8百万kWh時、前年比99.6%となった。

### 〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」は、12月の低気温による暖房需要の増加などから前年比101.3%となった。

事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、前年比99.7%となった。

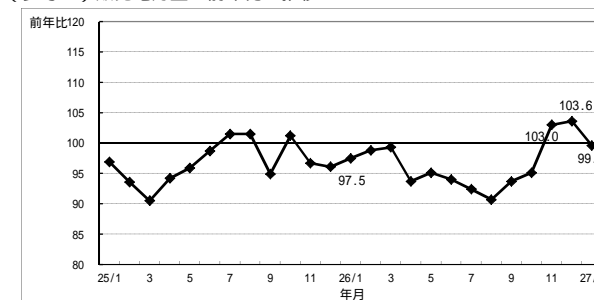
産業用の「大口電力」は、繊維や化学などが前年を上回ったものの、紙・パルプなどが前年を下回ったことから、前年比97.1%となった。

### 需要実績

(百万kWh時, %)

		電力量	前年比
特定規模需要 以外の需要	電 灯	405	101.3
	電 力	55	98.1
	計	460	100.9
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	173	99.7
	産業用電力	255	97.4
	うち大口電力	192	(97.1)
	計	428	98.3
販売電力量 計		888	99.6

(参考1) 販売電力量の前年比の推移

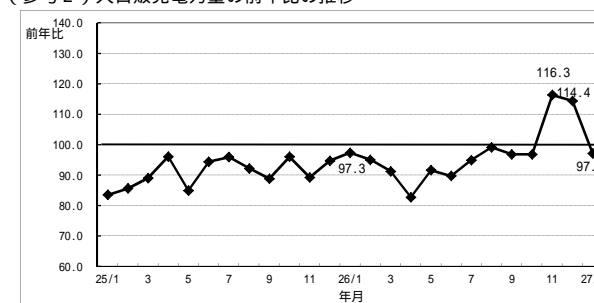


### 大口電力の産業別内訳

(百万kWh時, %)

	電力量	前年比		
		27/1月	26/12月	26/11月
食料品	10.9	97.8	100.3	98.5
繊維	22.6	106.7	110.7	97.4
紙・パルプ	49.8	87.7	139.4	166.5
化学	18.3	103.6	106.3	98.4
鉄鋼	18.1	97.6	108.7	100.8
機械	38.2	97.9	99.3	98.0
うち電気機械	(23.7)	(97.1)	(97.6)	(98.2)
その他	33.7	102.4	101.5	98.7
大口 計	191.6	97.1	114.4	116.3

(参考2) 大口販売電力量の前年比の推移



(参考3) 松山市の平均気温

( )

	H26年12月				H27年1月			
	上旬	中旬	下旬	月平均	上旬	中旬	下旬	月平均
実績	7.6	5.8	6.8	6.7	6.4	6.8	6.9	6.9
平年差	2.0	2.4	0.7	1.7	0.1	0.7	1.5	0.9
前年差	1.8	1.4	0.7	0.8	1.0	2.0	0.4	0.4