

## 平成27年3月分および平成26年度 徳島県の販売電力量について（訂正）

### 需要の概要

#### 【平成27年3月分】

平成27年3月の販売電力量は、5億4千万kWh時、前年比100.7%となった。

#### 【需要の内訳】

家庭用などの「電灯」は、2月中旬から3月上旬の気温が前年に比べ高めに推移し、暖房需要が減少したことや節電の影響などから、前年比97.8%となった。

事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、3月下旬の気温が前年に比べ低めに推移したことによる暖房需要の増加などから、前年比101.1%となった。

産業用の「大口電力」は、化学が前年を下回ったものの、鉄鋼、機械が前年を上回ったことなどから、前年比104.7%となった。

#### 【平成26年度】

平成26年度の販売電力量は、61億4百万kWh時、前年比98.3%となった。

#### 【需要の内訳】

家庭用などの「電灯」は、夏季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や節電の影響などから、前年比96.1%となった。

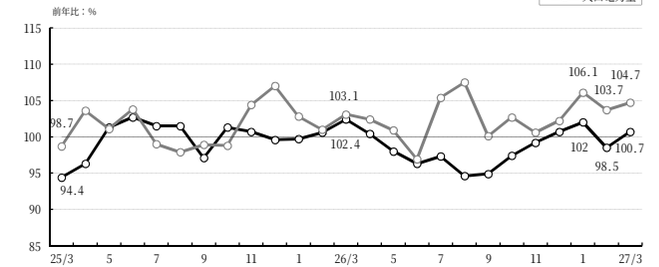
事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、電灯と同様に気温と節電の影響などから、前年比96.6%となった。

産業用の「大口電力」は、化学、紙・パルプが前年を下回ったものの、鉄鋼、機械が前年を上回ったことなどから前年比102.7%となった。

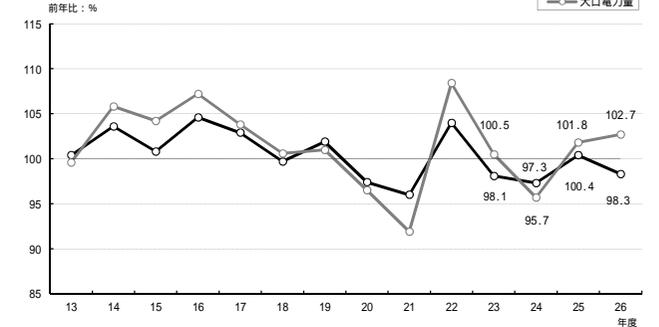
### 需要実績

		当月分		26年度	
		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	182	97.8	1,912	96.1
	電 力	29	96.6	347	93.1
	計	211	97.7	2,259	95.6
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	96	101.1	1,181	96.6
	産業用電力	233	103.4	2,664	101.6
	うち大口電力	(199)	(104.7)	(2,245)	(102.7)
	計	329	102.7	3,845	100.0
販売電力量計		540	100.7	6,104	98.3

(参考1) 販売電力量と大口電力の前年比の推移(月別)



(参考2) 販売電力量と大口電力の前年比の推移(年度別)



(参考3) 徳島市平均気温

	26年度							
	26/2月				26/3月			
	上月	中旬	下旬	月平均	上月	中旬	下旬	月平均
実績	5.1	7.2	9.2	7.0	7.6	10.4	11.5	9.9
平年差	0.6	0.5	2.2	0.5	0.5	0.7	0.7	0.3
前年差	0.9	2.6	1.3	0.9	0.7	0.4	1.6	0.2

(参考4) 徳島市・夏季・冬季平均気温

	夏季平均気温				冬季平均気温			
	6月	7月	8月	9月	12月	26/1月	2月	3月
実績	23.0	26.9	26.5	23.9	6.7	6.6	7.0	9.9
平年差	0.3	0.3	1.3	0.6	1.8	0.5	0.5	0.3
前年差	0.6	0.8	2.5	0.5	0.9	0.4	0.9	0.2

### 大口電力の主な産業別内訳

		当月分			年度分				
		前年比			前年比				
		電力量	27/3月	27/2月	27/1月	電力量	26年度	25年度	24年度
織 維	5	105.1	104.5	104.3	49	100.6	109.7	100.1	
紙・パルプ	20	102.5	96.1	98.7	198	96.4	101.6	89.1	
化 学	30	90.3	107.4	116.4	365	93.3	99.1	96.6	
鉄 鋼	50	114.8	102.4	104.7	528	110.3	103.5	91.3	
機 械	64	106.9	106.4	107.8	738	106.3	101.9	98.9	
そ の 他	30	102.9	101.6	100.7	367	99.9	101.2	98.6	
合 計	199	104.7	103.7	106.1	2,245	102.7	101.8	95.7	