

## 平成25年3月分 香川県の販売電力量について

### 需要の概要

平成25年3月分の販売電力量は、6億1千万kWh時、前年比91.4%となった。

#### 〔需要の内訳〕

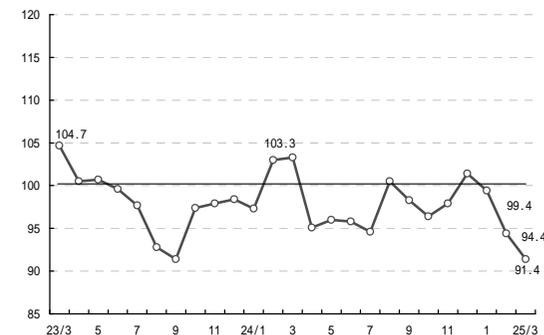
家庭用などの「電灯」は、前年を上回る節電影響に加え、3月の高気温による暖房需要の減などから、前年比90.7%となった。

事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、電灯と同様、節電や気温の影響などから、前年比92.7%となった。

産業用の「大口電力」は、化学・食料品を除く主要業種の全てが前年を下回ったことから、前年比91.4%となった。

### 需要実績

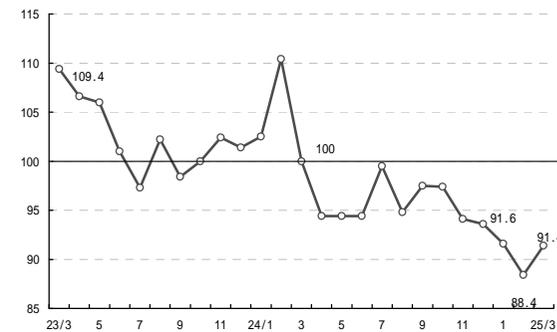
		電力量 (百万kWh時)	前年比
特定規模需要 以外の需要	電 灯	222	90.7%
	電 力	34	87.6%
	計	256	90.3%
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	134	92.7%
	産業用電力	220	92.1%
	うち大口電力	(176)	(91.4%)
	計	354	92.3%
販売電力量 計		610	91.4%



### 大口電力の主な産業別内訳

	電力量 (百万kWh時)	前年比		
		25/3月	25/2月	25/1月
食料品	18 (10.1%)	101.7%	99.7%	104.6%
紙・パルプ	15 (8.3%)	95.9%	90.7%	99.5%
化学	30 (17.1%)	104.7%	104.3%	107.7%
石油・石炭	35 (20.1%)	98.1%	93.7%	93.0%
鉄鋼	7 (4.1%)	51.3%	53.5%	50.8%
機械	27 (15.3%)	87.2%	86.9%	92.0%
その他	44 (25.0%)	88.0%	81.5%	86.5%
合 計	176 (100%)	91.4%	88.4%	91.6%

( )内は、構成比



### (参考3) 高松市平均気温

	25/2月				25/3月			
	上旬	中旬	下旬	月平均	上旬	中旬	下旬	月平均
実 績	6.6	4.7	6.3	5.8	9.8	10.5	11.0	10.4
平年差	1.3	1.4	0.1	0.1	2.3	1.5	0.8	1.5
前年差	2.9	0.4	0.1	1.1	0.6	2.8	1.1	1.5

## 平成24年度 香川県の販売電力量について

### 需要の概要

平成24年度の販売電力量は、73億1千8百万kWh時、前年比96.8%となった。

### 【需要の内訳】

家庭用などの「電灯」は、前年を上回る節電影響などから、前年比98.8%となった。

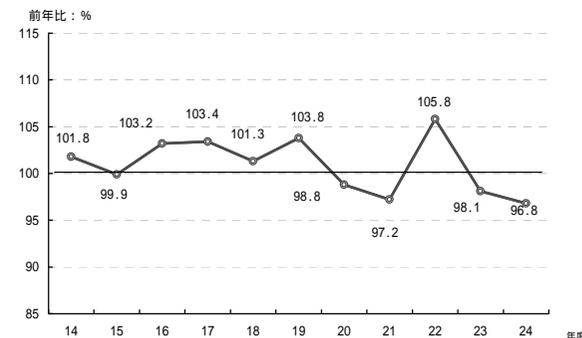
事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、電灯と同様、節電の影響などから、前年比97.1%となった。

産業用の「大口電力」は、化学・食料品が前年を上回ったが、生産活動の低迷により、鉄鋼・機械などが、前年を下回ったことから、前年比94.3%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	2,440	98.8%
	電 力	414	96.6%
	計	2,854	98.5%
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	1,741	97.1%
	産業用電力	2,723	94.9%
	うち大口電力	(2,139)	(94.3%)
	計	4,464	95.7%
販売電力量 計		7,318	96.8%

(参考1) 販売電力量の前年比の推移

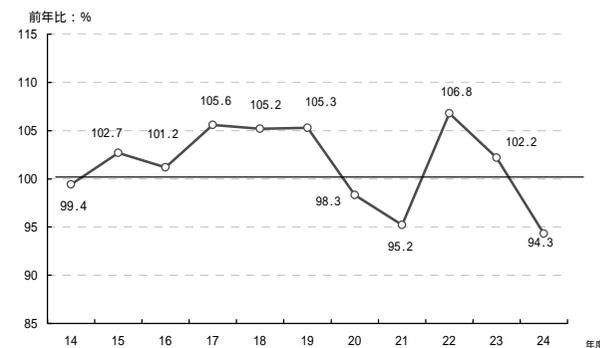


### 大口電力の主な産業別内訳

	電力量	前年比		
		24年度	23年度	22年度
食料品	221 (10.3%)	100.7%	99.4%	101.3%
紙・パルプ	179 (8.4%)	99.6%	104.1%	101.2%
化学	360 (16.8%)	104.2%	102.6%	104.3%
石油・石炭	404 (18.9%)	97.2%	106.7%	111.0%
鉄鋼	85 (4.0%)	58.8%	98.1%	88.7%
機械	328 (15.3%)	94.4%	99.6%	112.7%
その他	562 (26.3%)	91.3%	102.0%	111.8%
合 計	2,139 (100%)	94.3%	102.2%	106.8%

( )内は、構成比

(参考2) 大口電力の前年比の推移



(参考3) 高松市平均気温

	夏 季			冬 季		
	7月	8月	9月	1月	2月	3月
実 績	27.7	29.3	25.2	4.7	5.8	10.4
平年差	0.7	1.2	0.9	0.8	0.1	1.5
前年差	0.4	0.7	0.1	0.5	1.1	1.5