

## 平成 27 年 12 月分電力需給状況

### 需要の概要

平成27年12月分の販売電力量は、20億5千8百万kWh時、前年比 91.5%となった。

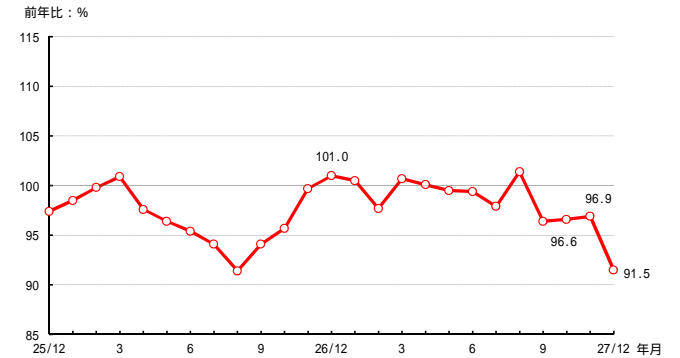
#### 〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」および事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、気温が高めに推移したことによる暖房需要の減などから、それぞれ前年比 90.8%、89.7%となった。

産業用の「大口電力」は、紙・パルプや機械が前年を下回ったことなどから、前年比 92.7%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	710	90.8
	電 力	110	90.0
	計	820	90.7
特定規模需要(自由化対象)	業務用電力	467	89.7
	産業用電力	771	93.6
	うち大口電力	(600)	(92.7)
	計	1,238	92.1
販売電力量 計		2,058	91.5
融 通 等		133	201.7

(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		
		(百万kWh時、%)		
		27/12月	27/11月	27/10月
織 維	31	107.6	141.6	97.1
紙・パルプ	93	73.4	76.9	104.0
化 学	85	100.7	100.5	96.0
鉄 鋼	75	96.0	93.5	86.9
機 械	138	94.1	99.3	96.3
そ の 他	178	97.4	99.8	95.8
合 計	600	92.7	96.2	96.1

(参考2) 4 県都平均気温

	27/11月				27/12月			
	上旬	中旬	下旬	月平均	上旬	中旬	下旬	月平均
	実 績	17.1	16.8	12.7	15.5	11.3	10.6	9.2
平年差	1.7	3.5	1.3	2.1	1.7	2.4	1.8	2.0
前年差	1.1	4.8	1.8	1.3	3.6	4.8	2.6	3.6

### 供給の概要

- 原子力は、前年同様、伊方発電所が全号機停止している。
- 水力は、今年が前年以上に豊水であったことから、前年比 161.5%となった。
- 火力は、水力の増加および総需要の減少などから、前年比 84.4%となった。

供給実績		(百万kWh時、%)	
	電力量	前年比	備 考
原子力	( 0)	0	-
水 力	( 12)	306	161.5
火 力	( 82)	2,135	84.4
新工ネ	( 6)	159	127.6
発受電計	(100)	2,600	91.5
その他		19	-
供 給 計		2,581	90.9

注1.( )内は構成比

注2. 四捨五入の関係で、合計が合わないことがある

(参考3) 各県別の需要状況

	(百万kWh時、%)			
	徳 島	高 知	愛 媛	香 川
販売電力量 計	( 92.9) 476	( 91.2) 323	( 89.7) 707	( 92.9) 552

注.( )内は前年比