

# 平成18年11月分電力需給状況

## 需要の概要

平成18年11月の販売電力量は、21億3千1百万kWh時、前年比101.7%となった。

### 〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」は、前年比100.7%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103.6%となった。

産業用の「大口電力」は、鉄鋼は前年を下回ったものの、紙・パルプ、化学、機械などが前年を上回ったことから、前年比102.6%となった。

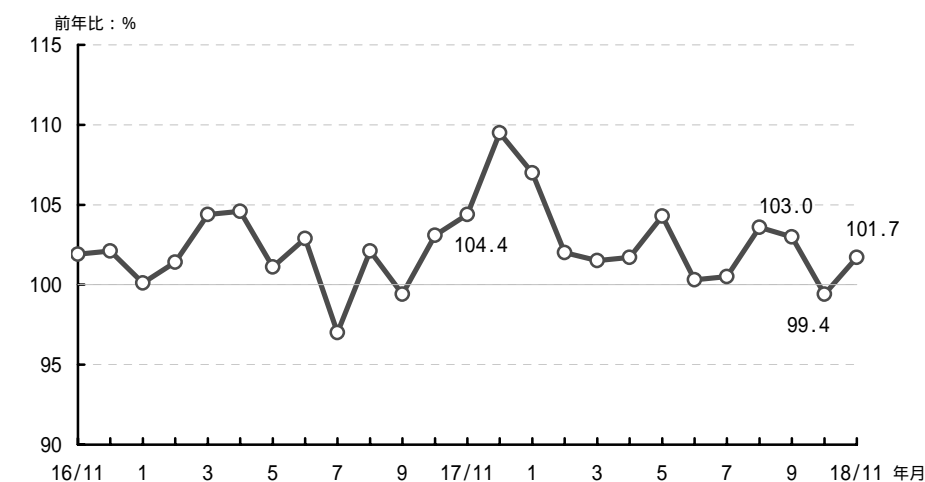
## 需要実績

(百万kWh時、%)

		電力量	前年比
特定規模需要 以外の需要	電 灯	678	100.7
	電 力	143	99.9
	計	821	100.5
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	444	103.6
	産業用電力	866	101.9
	うち大口電力	(674)	(102.6)
	計	1,310	102.5
販売電力量 計		2,131	101.7
融 通		661	101.0

注：特定規模需要は、特別高圧電力および高圧電力の合計。

## (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

(百万kWh時、%)

	電力量	前年比		
		18/11月	18/10月	18/9月
紙・パルプ	124	102.4	111.8	111.5
化 学	145	102.7	104.6	106.0
鉄 鋼	76	92.0	96.7	108.1
機 械	138	103.5	104.4	102.9
そ の 他	191	106.9	108.8	105.8
合 計	674	102.6	105.9	106.3

## (参考2) 4県都平均気温

	18/10月				18/11月			
	上旬	中旬	下旬	月平均	上旬	中旬	下旬	月平均
実 績	21.2	20.9	19.4	20.5	16.4	13.5	13.7	14.5
平年差	1.0	2.3	3.0	2.2	1.3	0.4	2.9	1.5
前年差	1.7	0.2	2.9	0.6	0.0	0.9	2.2	1.0

## 供給の概要

- 原子力は、前年比100.1%となった。
- 水力は、湯水により、前年比93.3%となった。
- 火力は、需要の増や水力の減により、前年比102.5%となった。

## 供給実績

(百万kWh時、%)

	電力量	前年比	備 考
原子力	(35) 1,069	100.1	出水率 44.0% (17年11月出水率 60.1%)
水 力	(3) 105	93.3	
火 力	(62) 1,901	102.5	
発受電計	(100) 3,075	101.3	
その他	2		
供 給 計	3,073	101.3	

注：( )内は構成比

## (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	(101.0) 491	(101.2) 344	(102.0) 747	(102.3) 549

注：( )内は前年比