

## 平成27年 6月分電力需給状況

### 需要の概要

平成27年6月分の販売電力量は、19億9千7百万kWh時、前年比 99.4%となった。

#### 〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」は、節電影響などから、前年比 96.6%となった。

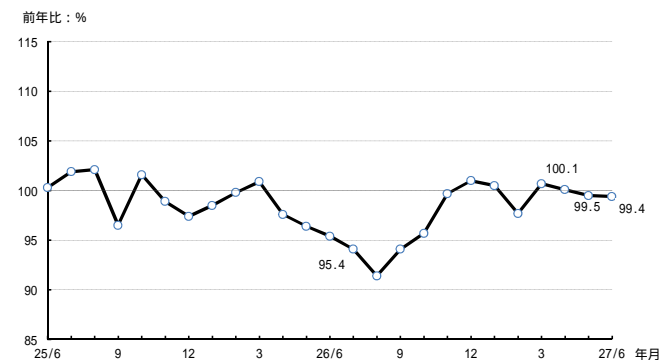
事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、6月の気温が低めに推移したことによる冷房需要の減などから、前年比 97.3%となった。

産業用の「大口電力」は、繊維や紙・パルプが前年を上回ったことなどから、前年比 104.1%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	569	96.6
	電 力	111	95.9
	計	680	96.5
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	467	97.3
	産業用電力	850	103.1
	うち大口電力	(667)	(104.1)
	計	1,317	101.0
販売電力量 計		1,997	99.4
融 通 等		57	77.2

### (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、%)		
		前年比		
		27/6月	27/5月	27/4月
織 維	38	116.6	113.0	146.7
紙・パルプ	117	117.2	105.6	97.7
化 学	92	99.4	97.7	98.5
鉄 鋼	73	95.3	90.4	98.5
機 械	164	104.7	103.0	104.7
そ の 他	183	100.2	98.5	98.9
合 計	667	104.1	100.3	101.9

### (参考2) 4県都平均気温

	27/5月				27/6月			
	上旬	中旬	下旬	月平均	上旬	中旬	下旬	月平均
	実 績	19.5	20.3	22.1	20.7	21.2	22.3	23.4
平年差	1.2	1.3	1.8	1.4	0.6	0.5	0.6	0.5
前年差	1.7	0.9	0.7	1.1	1.6	0.1	0.2	0.7

### 供給の概要

- 原子力は、前年同様、全号機が停止している。
- 水力は、前年比 105.7%となった。
- 火力は、新工ネおよび水力の増加や、総需要の減少などから、前年比 94.5%となった。

### 供給実績

		(百万kWh時、%)		備 考
		電力量	前年比	
原子力	( 0)	0	-	出水率 112.9% (26年6月出水率 101.1%)
水 力	( 15)	347	105.7	
火 力	( 77)	1,768	94.5	
新工ネ	( 8)	179	158.7	
発受電計	(100)	2,294	99.2	
その他		5	-	
供 給 計		2,289	98.9	

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	( 99.4)	468	( 97.2)	312	(100.9)	689	( 98.9)	528

注.( )内は前年比