

## 平成 21 年 6 月分電力需給状況

### 需要の概要

平成 21 年 6 月の販売電力量は、20 億 9 千 7 百万キロワット時、前年比 93.8% となった。

#### 〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」は、前年比 95.4% となった。

事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、前年比 103.0% となった。

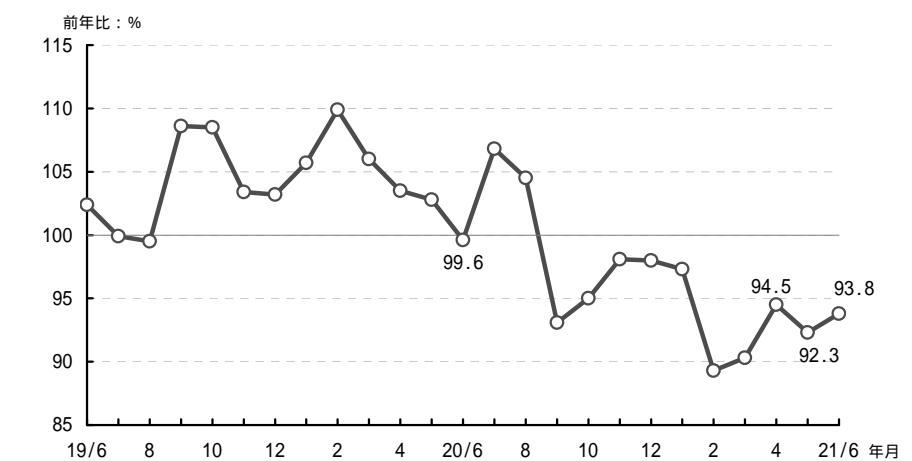
産業用の「大口電力」は、ほぼ全ての業種で前年を下回り、前年比 85.2% となった。

### 需要実績

		電力量	前年比
特定規模需要以外の需要	電灯	592	95.4
	電力	129	95.5
	計	721	95.4
特定規模需要(自由化対象)	業務用電力	538	103.0
	産業用電力	838	87.6
	うち大口電力	(645)	(85.2)
	計	1,376	93.0
販売電力量 計		2,097	93.8
融通		155	25.3

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

	電力量	前年比		
		21/6月	21/5月	21/4月
織 繊	27	65.2	62.8	56.9
紙・パルプ	126	81.8	72.9	71.9
化 学	101	81.2	67.7	70.7
鉄 鋼	69	81.9	78.8	86.2
機 械	143	91.8	90.0	88.0
そ の 他	179	91.0	93.8	96.8
合 計	645	85.2	80.6	81.7

注：日本標準産業分類の改訂に伴い、平成 21 年 4 月より産業別内訳がそれ以前と異なる。  
平成 21 年 4 月以降の前年比は、前年同月実績を現在の区分に合わせることにより算定した。

### (参考 2) 4 県都平均気温

	21/5月				21/6月			
	上旬	中旬	下旬	月平均	上旬	中旬	下旬	月平均
実 績	18.5	20.3	20.9	19.9	21.4	23.8	25.3	23.5
平年差	0.8	1.6	1.0	1.1	0.1	1.3	1.8	1.0
前年差	0.7	2.1	0.3	0.3	0.3	0.9	1.5	0.9

### (参考 3) 各県別の需要状況

	徳 島	高 知	愛 媛	香 川
販売電力量計	( 92.7) 473	( 95.0) 343	( 91.9) 728	( 96.8) 553

注：( )内は前年比

### 供給の概要

- 原子力は、定期検査の影響により、前年比 58.1% となった。
- 水力は、渇水の影響により、前年比 30.5% となった。
- 火力は、原子力、水力の減少などにより、前年比 115.6% となった。

### 供給実績

	電力量	前年比	備 考	
			出水率	(20 年 6 月出水率 131.7%)
原子力	( 26) 681	58.1		
水 力	( 6) 152	30.5		
火 力	( 67) 1,746	115.6		
新エネ	( 1) 19	124.1		
発受電計	(100) 2,598	81.3		
そ の 他				
供 給 計	2,579	81.8		

注1. 新エネには西条バイオマス(1百万キロワット時)を含む  
注2. ( )内は構成比