

# 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kWh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。

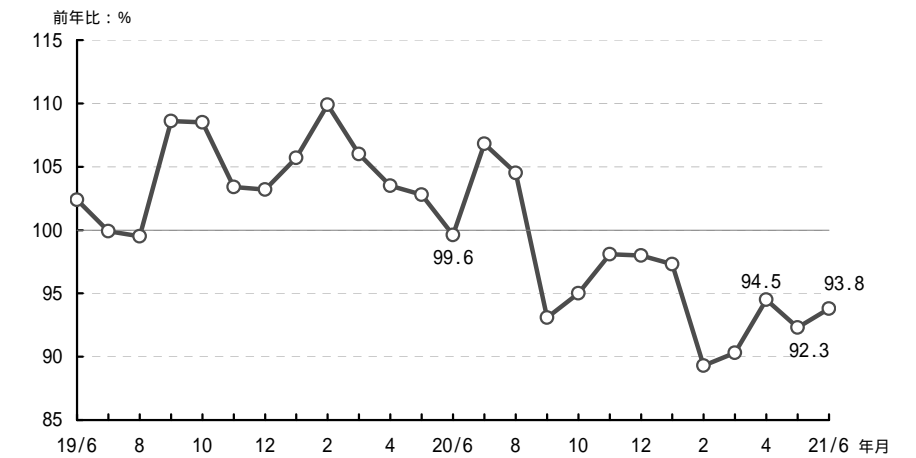
産業用の「大口電力」は、ほぼ全ての業種で前年を下回り、前年比85.2%となった。

## 需要実績

		(百万kWh時、%)	
		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

		(百万kWh時、%)		
業種	電力量	前年比		
		21/6月	21/5月	21/4月
繊維	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で算定した。

(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
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

## 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

		(百万kWh時、%)		備考
		電力量	前年比	
原子力	(26)	681	58.1	出水率 43.3% (20年6月出水率 131.7%)
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		19		
供給計		2,579	81.8	

注1：新エネには西条バイオマス(1百万kWh時)を含む 注2：( )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	(92.7)	473	(95.0)	343	(91.9)	728	(96.8)	553

注：( )内は前年比