

平成21年7月分電力需給状況

需要の概要

平成21年7月の販売電力量は、23億9千5百万kWh時、前年比 92.2%となった。

〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」は、前年比 103.5%となった。

事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、7月の気温が前年に比べ低めに推移し、冷房需要が減少したことなどから、前年比 92.4%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 80.7%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	732	103.5
	電 力	169	102.1
	計	901	103.2
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	644	92.4
	産業用電力	850	82.7
	うち大口電力	(637)	(80.7)
	計	1,494	86.6
販売電力量 計		2,395	92.2
融 通		257	41.1

注：特定規模需要は、特別高圧電力および高圧電力の合計。

大口電力の主な産業別内訳

		(百万kWh時、%)			
		前年比		前年比	
		電力量	21/7月	21/6月	21/5月
織 維	28	65.8	65.2	62.8	
紙・パルプ	122	69.2	81.8	72.9	
化 学	98	86.9	81.2	67.7	
鉄 鋼	48	59.0	81.9	78.8	
機 械	155	88.7	91.8	90.0	
そ の 他	186	92.3	91.0	93.8	
合 計	637	80.7	85.2	80.6	

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出した。

供給の概要

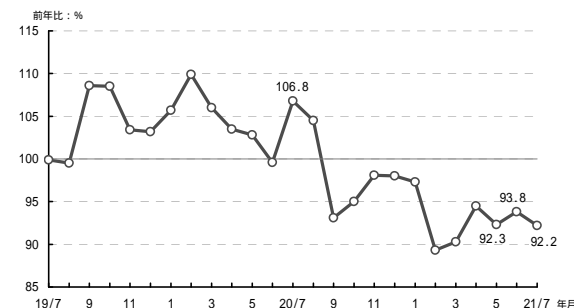
- 原子力は、定期検査の影響により、前年比 88.4%となった。
- 水力は、前年の渇水の影響などにより、前年比 117.2%となった。
- 火力は、需要の減少、水力の増加などにより、前年比 67.0%となった。

供給実績

		(百万kWh時、%)		
		電力量	前年比	備 考
原子力	(44)	1,348	88.4	出水率 97.3% (20年7月出水率 61.6%)
水 力	(12)	373	117.2	
火 力	(43)	1,333	67.0	
新工ネ	(1)	22	129.6	
発受電計	(100)	3,076	79.9	
その他		52		
供 給 計		3,024	79.7	

注1：新工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1) 販売電力量の前年比の推移



(参考2) 4県都平均気温

	21/6月				21/7月			
	上旬	中旬	下旬	月平均	上旬	中旬	下旬	月平均
	実 績	21.4	23.8	25.3	23.5	25.3	27.8	26.5
平年差	0.1	1.3	1.8	1.0	0.0	1.3	1.0	0.0
前年差	0.3	0.9	1.5	0.9	1.3	0.9	3.2	1.9

(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	(88.7)	522	(95.8)	402	(90.9)	831	(94.8)	640

注：()内は前年比