

平成25年7月分電力需給状況

需要の概要

平成25年7月分の販売電力量は、23億6千万kWh時、前年比 101.9%となった。

〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」は、高気温により冷房需要が増加したことなどから、前年比 102.9%となった。

事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、電灯と同様の理由から、前年比 103.7%となった。

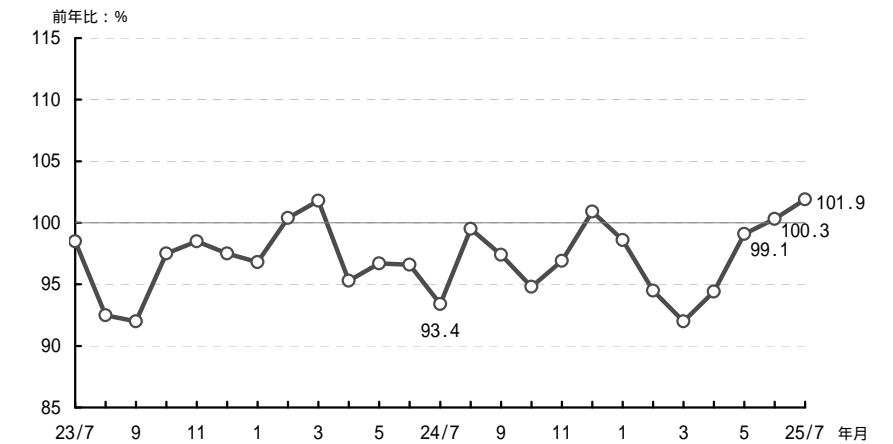
産業用の「大口電力」は、繊維を除く主要業種の全てが前年を下回ったことから、前年比 98.4%となった。

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	696	102.9
	電 力	142	103.0
	計	838	102.9
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	648	103.7
	産業用電力	874	99.7
	うち大口電力	(656)	(98.4)
	計	1,522	101.4
販売電力量 計		2,360	101.9
融 通 等		89	88.2

(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、%)

	電力量	前年比		
		25/7月	25/6月	25/5月
織 維	32	110.9	107.9	84.0
紙・パルプ	97	94.8	90.6	77.9
化 学	99	98.0	105.3	100.2
鉄 鋼	58	93.6	100.6	105.9
機 械	170	98.6	95.0	95.6
そ の 他	200	99.8	99.4	101.4
合 計	656	98.4	98.0	94.9

(参考2) 4県都平均気温

	25/6月				25/7月			
	上旬	中旬	下旬	月平均	上旬	中旬	下旬	月平均
実 績	21.9	25.9	22.8	23.5	27.1	28.7	29.2	28.4
平年差	0.1	3.1	1.2	0.7	1.5	1.8	1.3	1.6
前年差	0.2	2.7	0.0	0.8	1.7	1.2	0.2	1.0

供給の概要

- 原子力は、前年同様、伊方発電所が全号機停止している。
- 水力は、渇水の影響などから、前年比 67.8%となった。
- 火力は、水力の減少および総需要の増加などから、前年比 108.9%となった。

供給実績

(百万kWh時、%)

	電力量	前年比	備 考
原子力	(0) 0	-	出水率 75.4% (24年7月出水率 126.2%)
水 力	(12) 332	67.8	
火 力	(86) 2,490	108.9	
新工ネ	(2) 72	169.0	
発受電計	(100) 2,894	102.6	
その他	16		
供 給 計	2,878	102.4	

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	(101.5) 533	(101.5) 389	(101.5) 798	(103.1) 640

注.()内は前年比