

平成25年5月分電力需給状況

需要の概要

平成25年5月分の販売電力量は、21億9百万kWh時、前年比 99.1%となった。

〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」は、4月中下旬まで気温が低めに推移し、暖房需要が残ったことなどから、前年比 103.0%となった。

事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、ほぼ前年並みの前年比 99.2%となった。

産業用の「大口電力」は、紙・パルプや繊維が前年を大きく下回ったことなどから、前年比 94.9%となった。

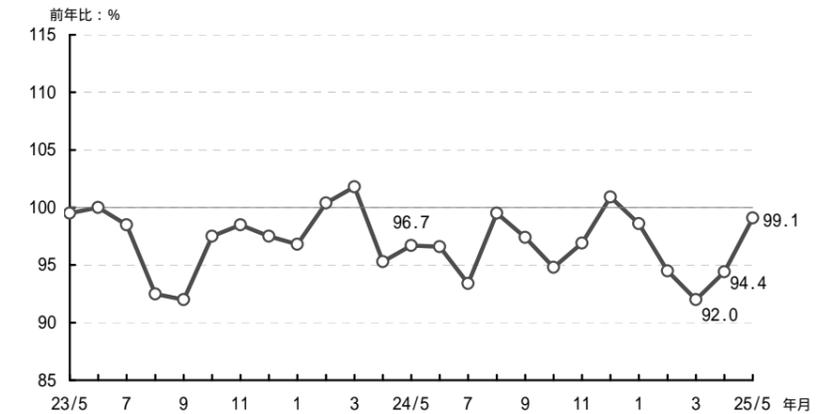
電灯等の低圧需要の5月分は、4月の検針日～5月の検針日の前日までの1か月間であるため、4月中下旬における使用分の大半は5月分に含まれる。

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	723	103.0
	電 力	125	99.5
	計	848	102.5
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	457	99.2
	産業用電力	804	95.8
	うち大口電力	(630)	(94.9)
	計	1,261	97.0
販売電力量 計		2,109	99.1
融 通 等		51	49.9

(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		
		25/5月	25/4月	25/3月
織 維	27	84.0	94.4	119.1
紙・パルプ	104	77.9	97.6	83.1
化 学	98	100.2	98.9	95.5
鉄 鋼	73	105.9	116.7	94.7
機 械	142	95.6	92.4	88.6
そ の 他	186	101.4	94.2	96.9
合 計	630	94.9	97.3	92.7

(参考2) 4県都平均気温

	25/4月				25/5月			
	上旬	中旬	下旬	月平均	上旬	中旬	下旬	月平均
実 績	13.3	14.1	14.9	14.1	16.3	19.9	22.7	19.7
平年差	0.2	0.9	1.5	0.8	2.0	0.9	2.4	0.4
前年差	1.0	1.3	3.3	1.2	3.4	1.7	2.3	0.2

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 69.4%となった。
- 火力は、総需要が減少したこともあり、前年比 98.9%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 48.9% (24年5月出水率 72.0%)
水 力	(7) 173	69.4	
火 力	(89) 2,026	98.9	
新工ネ	(4) 85	232.5	
発受電計	(100) 2,284	97.8	
その他	1		
供 給 計	2,285	95.8	

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	(101.3) 487	(99.8) 344	(95.9) 720	(101.1) 558

注.()内は前年比