

平成24年5月分電力需給状況

需要の概要

平成24年5月分の販売電力量は、21億2千7百万kWh時、前年比96.7%となった。

〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」は、全国的な節電意識の高まりを背景に、昨年を上回る節電影響があったことなどから、前年比95.8%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97.5%となった。

産業用の「大口電力」は、繊維や機械が前年を上回ったが、紙・パルプや鉄鋼などが前年を下回り、前年比96.5%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	701	95.8
	電 力	126	93.8
	計	827	95.5
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	461	97.5
	産業用電力	839	97.4
	うち大口電力	(663)	(96.5)
	計	1,300	97.5
販売電力量 計		2,127	96.7
融 通		102	17.6

(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		
		(百万kWh時、%)		
		24/5月	24/4月	24/3月
織 維	31	105.7	107.6	82.7
紙・パルプ	133	97.4	92.0	84.1
化 学	98	96.3	102.1	97.1
鉄 鋼	69	82.4	71.4	94.2
機 械	148	102.6	104.2	101.8
そ の 他	184	96.2	96.6	97.4
合 計	663	96.5	95.2	94.5

(参考2) 4県都平均気温

	24/4月				24/5月			
	上旬	中旬	下旬	月平均	上旬	中旬	下旬	月平均
	実 績	12.3	15.4	18.2	15.3	19.7	18.2	20.4
平年差	0.8	0.4	1.8	0.4	1.4	0.8	0.1	0.2
前年差	1.2	2.2	2.5	1.2	0.5	2.2	1.1	0.1

供給の概要

- 原子力は、伊方発電所が全号機停止していることから、前年比0.0%となった。
- 水力は、濁水の影響などにより、前年比81.1%となった。
- 火力は、原子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	(0)	0	0.0	出水率 72.0% (23年5月出水率 99.5%)
水力	(11)	249	81.1	
火力	(87)	2,049	115.6	
新エネ	(2)	37	98.3	
発受電計	(100)	2,335	78.6	
その他		50		
供 給 計		2,385	80.3	

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

注3. 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	(96.4)	480	(97.1)	344	(97.2)	751	(96.0)	552

注.()内は前年比