

平成 24 年 6 月分電力需給状況

需要の概要

平成24年6月分の販売電力量は、21億1百万kWh時、前年比 96.6%となった。

〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」は、電力需給への関心が全国的に高まる中、前年を上回る節電影響があったものの、検針期間が前年に比べ長かったことなどから、前年比 101.7%となった。

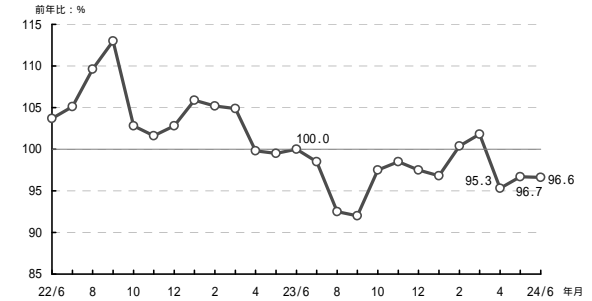
事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、前年を上回る節電影響があったことに加え、6月下旬の低気温により冷房需要が減少したことなどから、前年比92.2%となった。

産業用の「大口電力」は、すべての主要業種が前年を下回り、前年比 95.3%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	611	101.7
	電 力	122	103.0
	計	733	101.9
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	494	92.2
	産業用電力	874	95.1
	うち大口電力	(690)	(95.3)
	計	1,368	94.0
販売電力量 計		2,101	96.6
融 通		77	15.5

(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、%)		
		前年比		
		24/6月	24/5月	24/4月
織 維	31	92.2	105.7	107.6
紙・パルプ	138	96.4	97.4	92.0
化 学	99	91.2	96.3	102.1
鉄 鋼	73	91.8	82.4	71.4
機 械	161	99.9	102.6	104.2
そ の 他	188	94.8	96.2	96.6
合 計	690	95.3	96.5	95.2

(参考2) 4 県都平均気温

		24/5月				24/6月			
		上旬	中旬	下旬	月平均	上旬	中旬	下旬	月平均
実 績		19.7	18.2	20.4	19.5	22.1	23.2	22.8	22.7
平年差		1.4	0.8	0.1	0.2	0.3	0.4	1.2	0.1
前年差		0.5	2.2	1.1	0.1	0.5	1.5	5.0	1.0

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、前年が豊水であったため、前年比 67.5%となった。
- 火力は、原子力の減少などにより、前年比 119.8%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	0.0	出水率 100.2% (23年6月出水率 143.8%)
水力	(15)	354	67.5	
火力	(84)	2,027	119.8	
新エネ	(1)	31	116.1	
発受電計	(100)	2,413	78.7	
その他		9		
供 給 計		2,422	79.4	

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	(97.2)	478	(98.1)	340	(96.2)	736	(95.8)	547

注.()内は前年比