

平成23年3月分電力需給状況

需要の概要

平成23年3月分の販売電力量は、24億3千5百万kWh時、前年比 104.9%となった。

〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」は、気温が前年に比べ低めに推移し、暖房需要が増加したことなどから、前年比 105.2%となった。

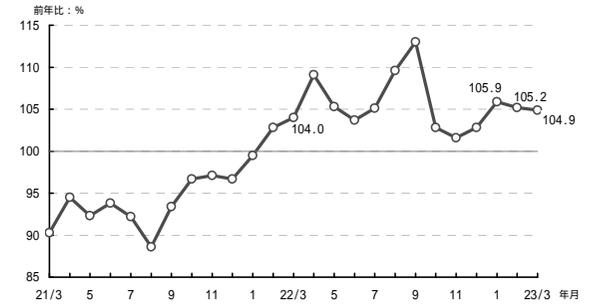
事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、前年比 101.0%となった。

産業用の「大口電力」は、生産活動の持ち直しを背景に全ての主要業種が前年を上回り、前年比 109.5%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	864	105.2
	電力	149	101.7
	計	1,013	104.7
特定規模需要(自由化対象)	業務用電力	516	101.0
	産業用電力	906	107.4
	うち大口電力	(720)	(109.5)
	計	1,422	105.0
販売電力量計		2,435	104.9
融 通		535	273.5

(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

	電力量	前年比		
		23/3月	23/2月	23/1月
		(百万kWh時、%)		
織 維	28	117.3	119.9	138.1
紙・パルプ	152	118.4	101.7	103.4
化 学	102	100.3	100.1	101.9
鉄 鋼	85	113.1	106.2	115.9
機 械	157	108.6	112.7	112.2
そ の 他	196	106.6	101.5	104.5
合 計	720	109.5	104.9	108.0

(参考2) 4県都平均気温

	()							
	23/2月				23/3月			
	上旬	中旬	下旬	月平均	上旬	中旬	下旬	月平均
実 績	6.9	5.6	10.7	7.5	6.8	9.4	8.9	8.4
平年差	1.6	0.9	4.2	1.4	1.1	0.2	1.7	0.9
前年差	0.1	0.9	1.8	0.9	3.5	1.7	0.1	1.7

供給の概要

- 原子力は、定期検査の影響により、前年比 106.5%となった。
- 水力は、湯水の影響により、前年比 37.9%となった。
- 火力は、水力の減少などにより、前年比 167.0%となった。

供給実績

		(百万kWh時、%)		備 考
		電力量	前年比	
原子力	(46)	1,541	106.5	出水率 71.6% (22年3月出水率 148.8%)
水力	(5)	167	37.9	
火力	(48)	1,615	167.0	
新エネ	(1)	39	115.8	
発電電計	(100)	3,362	116.4	
その他		0		
供 給 計		3,362	116.8	

注1. 新エネには西条バイオマス(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	(104.3)	548	(105.4)	385	(105.1)	855	(104.7)	647

注.()内は前年比