

平成20年12月分電力需給状況

需要の概要

平成20年12月の販売電力量は、23億3千5百万kWh時、前年比 98.0%となった。

〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」および事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」の前年比は、それぞれ 103.1%、101.6%となった。

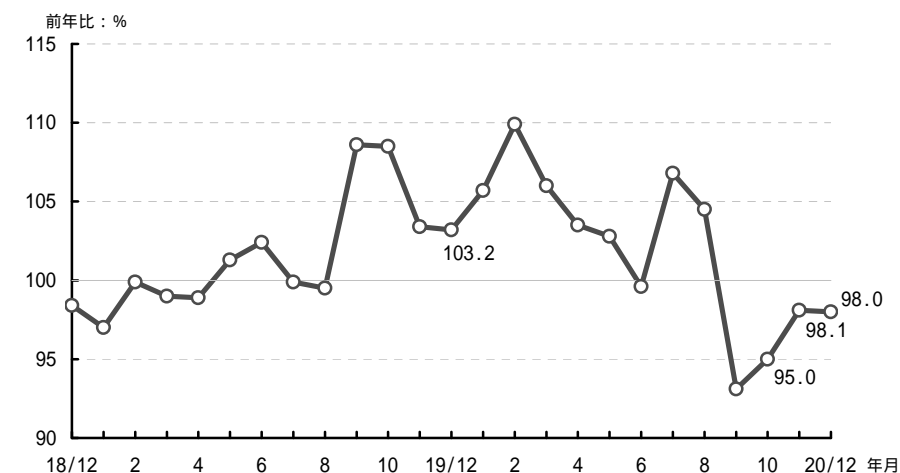
産業用の「大口電力」は、ほぼ全ての業種で前年を下回り、前年比 89.2%となった。

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	805	103.1
	電 力	146	99.2
	計	951	102.4
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	519	101.6
	産業用電力	865	91.6
	うち大口電力	(669)	(89.2)
	計	1,384	95.1
販売電力量 計		2,335	98.0
融 通		529	61.0

注：特定規模需要は、特別高圧電力および高圧電力の合計。

(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		
		20/12月	20/11月	20/10月
紙・パルプ	142	79.2	90.1	88.7
化 学	126	89.3	91.2	97.8
鉄 鋼	76	89.0	99.4	96.8
機 械	123	86.8	96.3	99.0
そ の 他	202	99.7	99.4	98.6
合 計	669	89.2	95.1	96.2

(参考2) 4県都平均気温

	20/11月				20/12月			
	上旬	中旬	下旬	月平均	上旬	中旬	下旬	月平均
	実 績	16.0	12.7	10.6	13.1	9.1	9.7	7.8
平年差	0.9	0.4	0.2	0.1	0.2	1.8	0.8	0.8
前年差	0.2	0.6	1.4	0.7	0.3	0.4	1.7	0.5

供給の概要

- 原子力は、前年比 100.0%となった。
- 水力は、前年の湯水の影響などにより前年比 178.2%となった。
- 火力は、需要および融通送電の減などにより、前年比 77.6%となった。

供給実績

		(百万kWh時、%)		備 考
		電力量	前年比	
原子力	(46)	1,534	100.0	出水率 113.3% (19年12月出水率 39.5%)
水 力	(4)	138	178.2	
火 力	(49)	1,613	77.6	
新エネ	(1)	24	86.0	
発受電計	(100)	3,309	89.0	
その他		2		
供 給 計		3,311	89.0	

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

(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	(96.6)	514	(99.7)	375	(96.4)	834	(100.2)	612

注：()内は前年比