

平成20年5月分電力需給状況

需要の概要

平成20年5月の販売電力量は、22億7千3百万kWh時、前年比102.8%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101.2%、100.6%となった。

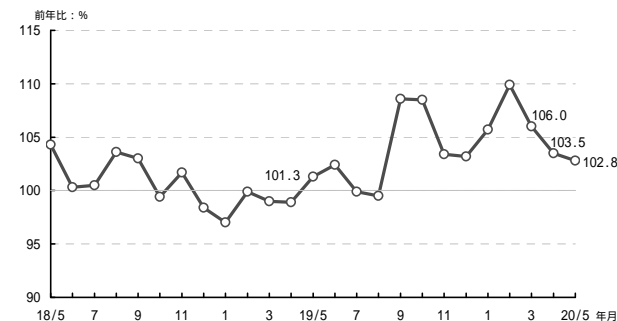
産業用の「大口電力」は、紙・パルプなどが前年を上回ったことから、前年比108.3%となった。

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	711	101.2
	電力	143	96.8
	計	854	100.4
特定規模需要(自由化対象)	業務用電力	480	100.6
	産業用電力	939	106.3
	うち大口電力	(749)	(108.3)
	計	1,419	104.3
販売電力量計		2,273	102.8
融 通		542	91.4

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

	電力量	前年比		
		(百万kWh時、%)		
		20/5月	20/4月	20/3月
紙・パルプ	171	129.7	131.5	129.9
化学	154	107.5	105.9	100.9
鉄鋼	85	101.3	96.2	90.4
機械	142	105.8	106.4	106.6
その他	197	99.3	99.5	96.2
合計	749	108.3	108.0	104.8

(参考2) 4県都平均気温

	()							
	20/4月				20/5月			
	上旬	中旬	下旬	月平均	上旬	中旬	下旬	月平均
実績	13.4	15.5	16.9	15.3	19.2	18.2	21.2	19.6
平年差	0.7	0.9	0.6	0.7	1.5	0.5	1.3	0.8
前年差	0.6	1.2	0.0	0.6	0.2	0.7	0.3	0.0

供給の概要

- 原子力は、前年並みの100.1%となった。
- 水力は、前年が渇水だったことから前年比197.6%となった。
- 火力は、水力の増などにより前年比92.2%となった。

供給実績

	(百万kWh時、%)			備 考
	電力量	前年比		
原子力	(37) 1,109	100.1	出水率 81.3% (19年5月出水率 53.5%)	
水力	(10) 302	197.6		
火力	(52) 1,580	92.2		
新エネ	(1) 23	102.1		
発受電計	(100) 3,014	100.6		
その他	8			
供給計	3,006	100.5		

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	(104.4) 519	(101.1) 364	(104.7) 815	(99.9) 575

注：()内は前年比