

平成20年8月分 徳島県の販売電力量について

需要の概要

平成20年8月の販売電力量は、6億2千7百万kWh時、前年比106.1%となった。

【需要の内訳】

家庭用などの「電灯」は、7月から8月上旬の気温が前年に比べ高めに推移し、冷房需要が増加したことなどから、前年比113.5%となった。

電灯等の低圧需要の8月分検針期間は、前月(7月)の検針日～当月(8月)の検針日の前日までの1か月間であるため、7月における気温影響の一部は、8月分に反映される。

事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、8月中下旬の気温が前年に比べ低めに推移し、冷房需要が減少したことなどから、前年比95.6%となった。

産業用の「大口電力」は、紙・パルプ、鉄鋼などが前年を上回ったことから、前年比108.9%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	199	113.5
	電 力	53	111.9
	計	252	113.2
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	133	95.6
	産業用電力	242	105.6
	うち大口電力	(198)	(108.9)
	計	375	101.8
販売電力量 計		627	106.1

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		
		20/8月	20/7月	20/6月
紙・パルプ	34	120.8	120.5	114.5
化 学	48	110.5	102.6	103.7
鉄 鋼	32	120.4	108.4	125.9
機 械	49	100.3	109.4	104.2
そ の 他	35	100.4	106.6	102.5
合 計	198	108.9	108.6	109.0

(参考2) 徳島市平均気温

	()							
	20/7月				20/8月			
	上旬	中旬	下旬	月平均	上旬	中旬	下旬	月平均
実 績	26.2	28.5	29.1	28.0	29.4	29.0	25.6	27.9
平年差	1.2	2.2	1.7	1.7	1.7	1.5	1.5	0.5
前年差	1.4	3.4	1.9	2.3	2.0	0.5	3.3	0.7