香川県の電力需要状況(20年8月)

< 需要概況 >

平成20年8月の販売電力量は、7億5千3百万キロワット時、前年比104.2% となった。

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115.3%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ヵ月間であるため、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96.8%となった。

産業用の「大口電力」は、前年比101.1%となった。

< 需要実績 >

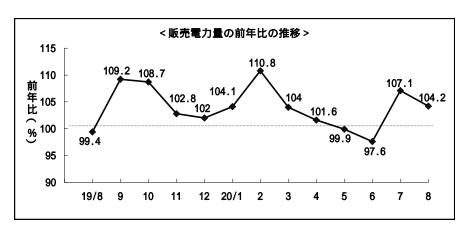
(単位:百万和切片時,%)

	高松支店			(単位:日万和ゾット時,%) 全社						
			電力			∓ 比	電力		前年	比
	電	灯	2 4	8	1 1	5.3	9	6 9	1 1 3	. 1
特定規模需要 以外の需要	電	カ	5	6	1 1 :	2 . 8	2	3 1	1 1 1	. 5
	計		3 0	4	11.	4 . 8	1,2	0 0	1 1 2	. 8
	業務用電力		1 9	3	9	6 . 8	6	8 1	9 6	. 6
特定規模需要	産業用電力		2 5	6	9	9.0	9	7 1	1 0 1	. 1
(自由化対象)	うち	大口電力	(19	5)	(10	1 . 1)	(7	48)	1 0 3	. 0
	1111	i†	4 4	. 9	9	8.9	1 , 6	5 2	9 9	. 2
販売電力量計			7 5	3	1 0	4 . 2	2,8	5 2	1 0 4	. 5

< 高松市平均気温 >

(単位・)

_										<u> 干 四 . </u>
			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	27.4	29.5	30.4	29.1	30.3	29.7	25.7	28.5
	平年	差	2.1	2.8	2.8	2.5	2.5	2.3	1.1	1.2
	前年	差	2.5	4.3	2.4	3.0	1.9	0.5	3.6	0.8



< 大口電力の産業別内訳 >

(単位:百万キロワット時.%)

			•	<u>/フォロソット時,%)</u>		
			(参考)前年比			
	電力量	前年比	20/7月	20/6月		
食料品	2 1	101.8	105.5	99.6		
紙・パルプ	1 6	100.2	106.9	101.8		
化 学	2 9	104.8	106.1	101.3		
石油・石炭	3 5	108.0	115.8	104.9		
鉄 鋼	1 7	102.0	113.9	100.5		
機械	2 8	101.1	110.4	104.4		
その他	4 9	94.4	99.1	91.8		
合 計	1 9 5	101.1	106.6	99.7		