

平成19年8月分 愛媛県の電力需給状況

需要の概要

平成19年8月の販売電力量は、9億6千5百万kWh時、前年比101.7%となった。

〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」は、7月中旬や8月上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95.2%となった。

事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、堅調に推移し、前年比101.4%となった。

産業用の「大口電力」は、紙・パルプ、化学などが前年を上回ったことから、前年比113.8%となった。

電灯等の低圧需要の8月分検計期間は、前月(7月)の検計日～当月(8月)の検計日の前日までの1か月間である。
このため、8月後半の高気温の低圧需要に対する影響の一部は、9月分に反映される。

需要実績

(百万kWh時, %)

		当 月		累 月	
		電力量	前年比	電力量	前年比
特定規模需要 以外の需要	電 灯	297	95.2	1,279	97.9
	電 力	68	92.3	276	95.6
	計	365	94.6	1,555	97.5
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	232	101.4	918	101.9
	産業用電力	368	110.1	1,671	105.7
	うち大口電力	(284)	(113.8)	(1,300)	(108.2)
	計	600	106.5	2,589	104.3
販売電力量計		965	101.7	4,144	101.6

(参考1) 全社の需要実績 (百万kWh時, %)

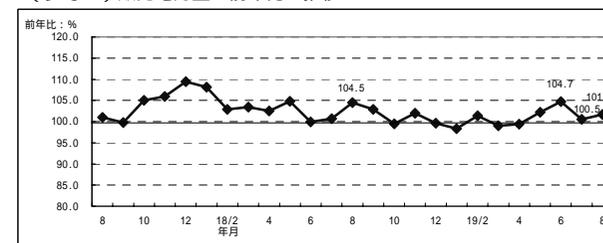
	当 月		累 月	
	電力量	前年比	電力量	前年比
	856	95.0	3,649	97.7
	207	92.1	831	95.1
	1,063	94.4	4,480	97.2
	706	101.2	2,780	101.6
	960	104.6	4,561	102.8
	(726)	(106.9)	(3,518)	(104.5)
	1,666	103.1	7,341	102.3
	2,729	99.5	11,821	100.3

大口電力の産業別内訳

(百万kWh時, %)

	当 月		累 月	
	電力量	前年比	電力量	前年比
食 料 品	17	102.7	73	106.5
織 維	5	93.1	26	97.6
紙 ・ パ ル プ	98	135.7	423	116.6
化 学	55	114.7	252	114.1
鉄 鋼	21	104.0	105	104.0
機 械	52	100.6	240	97.1
電 気 機 械	38	100.8	171	96.1
そ の 他	36	101.9	181	104.0
大 口 計	284	113.8	1,300	108.2

(参考2) 販売電力量の前年比の推移



(参考3) 松山市の平均気温

	H 19 年 7 月				H 19 年 8 月			
	上 旬	中 旬	下 旬	月平均	上 旬	中 旬	下 旬	月平均
実 績	24.5	24.9	27.3	25.6	28.0	29.4	28.8	28.7
平年差	0.8	1.6	0.3	0.9	0.4	2.0	1.9	1.4
前年差	1.2	3.0	0.3	1.3	1.3	0.1	1.2	0.0

供給の概要

- 原子力は、前年比100.1%となった。
- 水力は、前年比87.6%となった。

供給実績

(百万kWh時, %)

	電力量	前年比	備 考
原 子 力	1,523	100.1	出水率 92.5% (18年8月 114.5%)
水 力	62	87.6	
火 力	324	111.2	
新 工 ネ	12	364.2	
発 受 電 計	1,921	101.8	
そ の 他			
供 給 計	1,921	101.8	

(参考4) 全社の供給実績 (百万kWh時, %)

	電力量	前年比	備 考
	1,523	100.1	出水率 98.4% (18年8月 105.1%)
	424	96.0	
	2,104	112.0	
	19	169.6	
	4,070	105.7	
	73		
	3,997	106.1	