

愛媛県の平成17年7月分電力需給状況

需要の概要

平成17年7月の販売電力量は、8億2千8百万kWh時、前年比96.4%となった。

〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」、事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、前年7月の記録的猛暑の反動により冷房需要が前年に比べ減少したことから、それぞれ前年比96.1%、96.3%となった。

産業用の「大口電力」は、紙・パルプ等が堅調に推移したものの、電気機械における需要の落ち込みなどから、前年比97.9%となった。

需要実績

		愛 媛 県 計			
		当 月		累 月	
		実 績	前 年 比	実 績	前 年 比
特定規模需要 以外の需要	電 灯	252	96.1	978	102.0
	電 力	67	95.5	231	99.1
	計	319	96.0	1,209	101.4
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	206	96.3	662	101.5
	産業用電力	303	97.0	1,199	101.2
	うち大口電力	(219)	(97.9)	(900)	(102.3)
	計	509	96.7	1,861	101.3
販売電力量計		828	96.4	3,070	101.3

(百万kWh時, %)

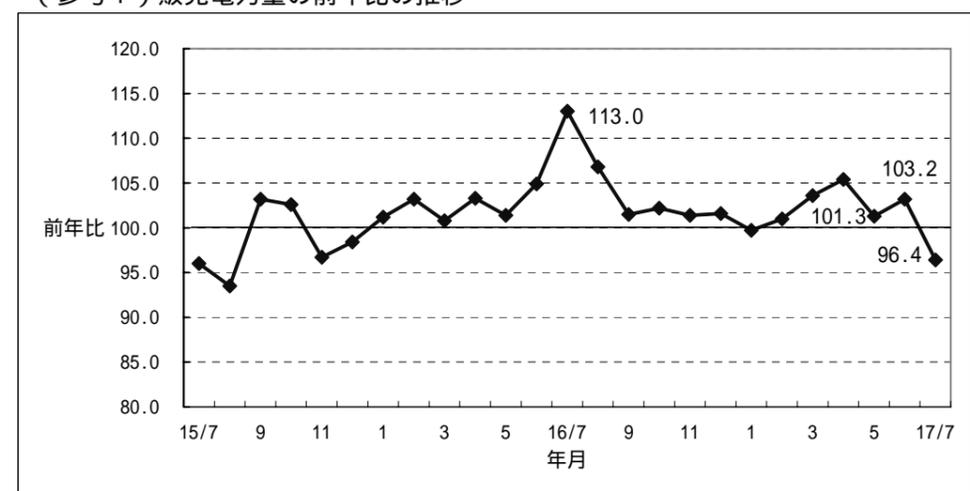
(参考) 全 社 計		全 社 計			
		当 月		累 月	
		実 績	前 年 比	実 績	前 年 比
		727	95.6	2,789	101.6
		198	94.1	692	98.1
		925	95.2	3,481	100.9
		619	95.3	1,991	100.5
		881	100.1	3,423	101.9
		(647)	(102.5)	(2,587)	(103.3)
		1,500	98.1	5,414	101.4
		2,425	97.0	8,895	101.2

大口電力の産業別内訳

(百万kWh時, %)

	愛 媛 県 計			
	当 月		累 月	
	実 績	前 年 比	実 績	前 年 比
食 料 品	13	106.7	45	108.3
織 維	6	108.9	22	115.0
紙・パルプ	65	101.9	282	105.0
化 学	31	101.3	156	107.2
鉄 鋼	20	95.7	80	100.6
機 械	52	94.8	189	97.5
電 気 機 械	38	91.2	138	93.2
そ の 他	32	90.2	126	95.5
大 口 計	219	97.9	900	102.3

(参考1) 販売電力量の前年比の推移



供給の概要

・ 原子力は、前年の定期検査の影響により前年比112.4%となった。

・ 水力は、前年の方が渇水傾向であったことから、前年比107.8%となった。

供給実績

(百万kWh時, %)

	愛 媛 県 計		(参考) 全 社 計		出 水 率
	当 月		当 月		
	実 績	前 年 比	実 績	前 年 比	
原 子 力	1,521	112.4	1,521	112.4	(全社)
水 力	58	107.8	331	104.9	86.2%
火 力	256	81.8	1,783	80.7	[16年7月 72.0%]
発 受 電 計	1,835	106.7	3,635	93.7	(愛媛)
そ の 他		0.0	68		98.4%
供 給 計	1,835	106.7	3,567	93.2	[16年7月 64.5%]

(参考2) 松山市の平均気温

()

	H 17 年 6 月				H 17 年 7 月			
	上 旬	中 旬	下 旬	月 平均	上 旬	中 旬	下 旬	月 平均
実 績	22.6	23.9	26.8	24.4	25.1	27.5	28.4	27.0
平 年 差	1.3	1.6	3.5	2.1	0.2	1.0	0.8	0.5
前 年 差	0.3	0.5	2.0	0.9	2.9	1.5	0.6	1.6