

平成21年4月分 愛媛県の電力需給状況

需要の概要

平成21年4月の販売電力量は、7億4千8百万キロワット時、前年比90.3%となった。

[需要の内訳]

家庭用などの「電灯」は、前年比 101.9%となった。

事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、前年比 100.4%となった。

産業用の「大口電力」は、ほぼ全ての業種で前年を下回り、前年比72.3%となった。

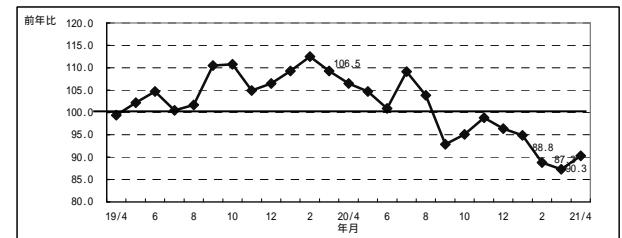
需要実績

		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	277	101.9	277	101.9
	電 力	49	98.6	49	98.6
	計	326	101.4	326	101.4
特定規模需要(自由化対象)	業務用電力	149	100.4	149	100.4
	産業用電力	273	76.2	273	76.2
	うち大口電力	(210)	(72.3)	(210)	(72.3)
	計	422	83.2	422	83.2
販売電力量計		748	90.3	748	90.3

(参考1) 全社の需要実績 (百万キロワット時, %)

当月		累月	
電力量	前年比	電力量	前年比
786	102.9	786	102.9
148	100.5	148	100.5
934	102.5	934	102.5
447	100.6	447	100.6
776	83.7	776	83.7
(603)	(81.7)	(603)	(81.7)
1,223	89.2	1,223	89.2
2,157	94.5	2,157	94.5

(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 21 年 3月				H 21 年 4月			
	上旬	中旬	下旬	月平均	上旬	中旬	下旬	月平均
実績	8.5	11.6	10.5	10.2	13.0	17.7	15.0	15.2
平年差	0.8	2.7	0.1	1.1	0.6	3.4	1.1	0.9
前年差	1.1	0.3	0.4	0.1	0.3	2.5	1.4	0.4

(参考4) 全社の供給実績 (百万キロワット時, %)

電力量	前年比	備考
662	46.7	
184	56.3	
1,473	139.0	出水率 52.1%
26	104.6	(20年4月 105.9%)
2,345	82.9	
2		
2,347	83.0	

供給の概要

- 原子力は、定期検査の影響により前年比 46.7%となった。
- 水力は、渇水の影響により前年比 51.9%となった。

供給実績

	電力量	前年比	備考
原 子 力	662	46.7	
水 力	31	51.9	
火 力	325	85.9	
新 工 ネ	12	92.9	
発 受 電 計	1,030	55.1	
そ の 他			
供 給 計	1,030	55.1	
			出水率 50.7% (20年4月 105.7%)