

平成23年3月分 愛媛県の電力需給状況

需要の概要

平成23年3月の販売電力量は、8億5千5百万kWh時、前年比 105.1%となった。

〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」は、気温が前年に比べ低めに推移し、暖房需要が増加したことなどから、前年比105.1%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101.1%となった。

産業用の「大口電力」は、繊維や紙・パルプなど多くの業種が前年を上回ったことから、前年比 110.5%となった。

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	305	105.1	3,560	107.0
	電 力	50	101.8	636	102.6
	計	355	104.6	4,196	106.3
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	173	101.1	2,183	103.2
	産業用電力	327	108.0	3,747	106.3
	うち大口電力	(259)	(110.5)	(2,921)	(107.8)
	計	500	105.5	5,930	105.2
販売電力量計		855	105.1	10,126	105.6

(参考1) 全社の需要実績 (百万kWh時, %)

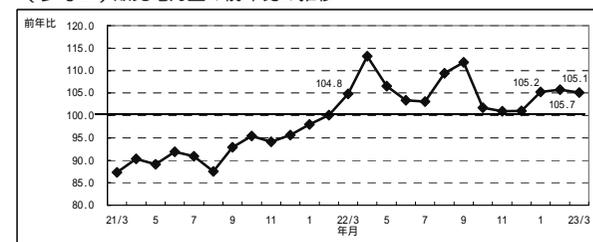
	当 月		累 月	
	電力量	前年比	電力量	前年比
	864	105.2	10,130	107.0
	149	101.7	1,918	102.6
	1,013	104.7	12,048	106.3
	516	101.0	6,560	103.3
	906	107.4	10,492	106.9
	(720)	(109.5)	(8,220)	(108.4)
	1,422	105.0	17,052	105.5
	2,435	104.9	29,100	105.8

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	14	109.1	173	103.3
繊 維	21	123.2	286	122.1
紙・パルプ	104	130.9	993	107.1
化 学	24	83.2	318	113.1
鉄 鋼	19	98.7	221	116.6
機 械	42	100.9	513	101.9
電 気 機 械	27	97.2	333	99.4
そ の 他	35	99.1	417	102.7
大 口 計	259	110.5	2,921	107.8

(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 23 年 2 月				H 23 年 3 月			
	上 旬	中 旬	下 旬	月平均	上 旬	中 旬	下 旬	月平均
実 績	6.4	5.5	10.5	7.2	6.4	9.3	8.3	8.0
平年差	1.2	0.9	4.2	1.2	1.3	0.4	2.1	1.1
前年差	0.8	0.8	2.1	1.2	3.5	1.5	0.6	1.8

供給の概要

- 原子力は、定期検査の影響により、前年比 106.5%となった。
- 水力は、渇水の影響などにより、前年比 44.3%となった。
- 火力は、前年比 122.9%となった。

供給実績

(百万kWh時, %)

	電 力 量		備 考
	電力量	前年比	
原 子 力	1,541	106.5	出 水 率 81.0% (22年3月143.7%)
水 力	34	44.3	
火 力	358	122.9	
新 工 ネ	22	114.5	
発 受 電 計	1,955	106.5	
そ の 他			
供 給 計	1,955	106.5	

注：四捨五入の関係で、合計が合わないことがある

(参考4) 全社の供給実績 (百万kWh時, %)

	電 力 量		備 考
	電力量	前年比	
	1,541	106.5	出 水 率 71.6% (22年3月 148.8%)
	167	37.9	
	1,615	167.0	
	39	115.8	
	3,362	116.4	
	0		
	3,362	116.8	

注：四捨五入の関係で、合計が合わないことがある