

平成21年3月分および平成20年度 徳島県の販売電力量について

需要の概要

【3月分】

平成21年3月の販売電力量は、4億8千3百万kWh時、前年比 87.2%となった。

【需要の内訳】

家庭用などの「電灯」は、2月から3月上旬の気温が前年に比べ高めに推移し、暖房需要が減少したことなどから、前年比94.6%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100.3%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72.6%となった。

【平成20年度】

平成20年度の販売電力量は、6億3千9百万kWh時、前年比 97.4%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、前年に比べ、7月から8月上旬の気温が高めに推移し、冷房需要が増加したものの、1月下旬から3月上旬の気温が高めに推移し、暖房需要が減少したことなどから、前年比は各々 99.1%、98.3%となった。

産業用の「大口電力」は、10月以降、ほぼ全ての業種で前年を下回り、前年比 96.5%となった。

需要実績

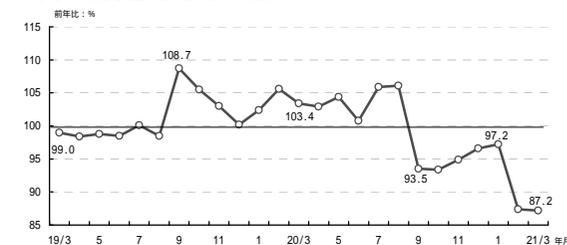
		当月分		20年度	
		電力量	前年比	電力量	前年比
特定規模需要以外の需要	電灯	173	94.6	1,982	99.1
	電力	32	89.1	426	94.7
	計	205	93.7	2,408	98.3
特定規模需要(自由化対象)	業務用電力	98	100.3	1,250	98.3
	産業用電力	180	75.9	2,701	96.3
	うち大口電力	145	72.6	2,241	96.5
	計	278	83.0	3,951	96.9
販売電力量計		483	87.2	6,359	97.4

注・特定規模需要は、特別高圧電力および高圧電力の合計で自由化の対象。

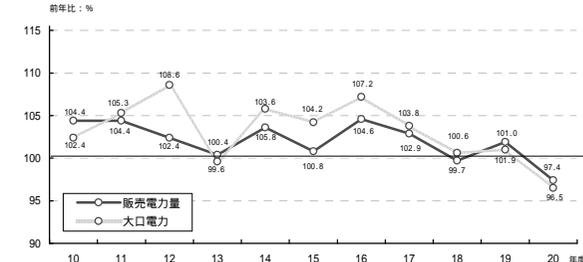
大口電力の主な産業別内訳

	当月分				20年度			
	前年比			電力量	前年比			
	21/3月	21/2月	21/1月		20年度	19年度	18年度	
紙・パルプ	23	65.6	61.1	70.2	329	89.9	128.3	116.8
化学	26	55.8	59.9	70.4	512	90.5	89.3	99.9
鉄鋼	30	81.1	141.6	152.8	464	109.6	96.2	87.9
機械	36	72.4	71.2	79.8	541	94.5	107.7	104.5
その他	30	95.2	88.6	93.6	395	99.3	97.5	102.5
合計	145	72.6	78.9	89.5	2,241	96.5	101.0	100.6

(参考1) 販売電力量の前年比の推移(月別)



(参考2) 販売電力量と大口電力の前年比の推移(年度別)



(参考3) 徳島市平均気温

	21/2月				21/3月			
	上旬	中旬	下旬	月平均	上旬	中旬	下旬	月平均
実績	7.0	9.7	8.4	8.4	9.2	11.3	10.2	10.2
平年差	1.6	3.2	2.0	2.3	1.4	2.2	0.3	1.0
前年差	1.9	4.6	1.9	2.9	1.1	1.0	1.1	0.4

(参考4) 徳島市夏季、冬季平均気温

	夏季平均気温				冬季平均気温			
	7月	8月	9月	平均	12月	21/1月	2月	平均
実績	28.0	27.9	24.7	26.9	8.9	6.4	8.4	7.9
平年差	1.7	0.5	0.8	1.0	0.6	0.4	2.3	1.1
前年差	2.3	0.7	2.1	0.1	0.7	0.4	2.9	0.9