

平成26年3月分および平成25年度 徳島県の販売電力量について

需要の概要

【平成26年3月分】

平成26年3月の販売電力量は、5億3千7百万kWh時、前年比102.4%となった。

【需要の内訳】

家庭用などの「電灯」は、3月上中旬の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102.6%となった。

事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、電灯と同様に気温の影響などから、前年比101.6%となった。

産業用の「大口電力」は、鉄鋼などが前年を下回ったものの、ほとんどの業種が前年を上回ったことなどから、前年比103.1%となった。

【平成25年度】

平成25年度の販売電力量は、62億7百万kWh時、前年比100.4%となった。

【需要の内訳】

家庭用などの「電灯」は、夏季の高気温による冷房需要の増加はあったものの、冬季の気温が前年に比べ高めに推移したことによる暖房需要の減少などから、前年比99.7%となった。

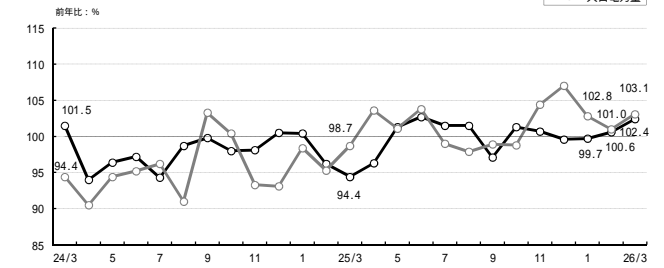
事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、「電灯」と同様の影響により、前年比99.6%となった。

産業用の「大口電力」は、化学を除く主要業種全てが前年を上回ったことなどから、前年比101.8%となった。

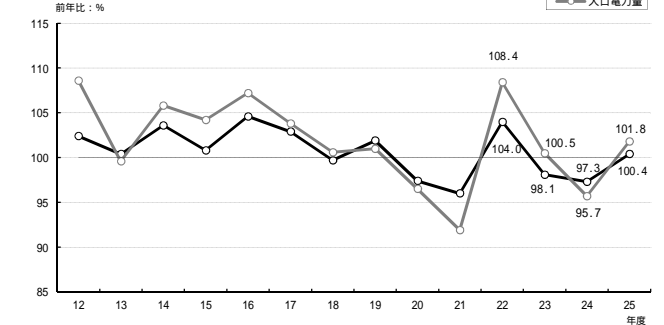
需要実績

		当月分		25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	187	102.6	1,990	99.7
	電 力	29	99.6	372	98.4
	計	216	102.1	2,362	99.5
特定規模需要 (自由化対象)	業務用電力	95	101.6	1,223	99.6
	産業用電力	226	102.9	2,622	101.5
	うち大口電力	(190)	(103.1)	(2,186)	(101.8)
計		321	102.5	3,845	100.9
販売電力量計		537	102.4	6,207	100.4

(参考1) 販売電力量と大口電力の前年比の推移(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

	26/2月				26/3月			
	前年比			月平均	前年比			月平均
	26/3月	26/2月	26/1月		25年度	24年度	23年度	
実績	6.0	4.6	7.9	6.1	6.9	10.0	13.1	10.1
平年差	0.3	2.1	0.9	0.4	1.2	0.3	2.3	0.5
前年差	1.5	0.7	1.8	0.2	3.0	1.4	2.0	0.7

(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			
	6月	7月	8月	9月	12月	26/1月	2月	3月
実績	23.6	27.7	29.0	24.4	7.6	6.2	6.1	10.1
平年差	0.9	1.1	1.2	0.1	0.9	0.1	0.4	0.5
前年差	1.0	0.5	0.5	0.8	0.6	1.0	0.2	0.7

大口電力の主な産業別内訳

		当月分			年度分			
		前年比			前年比			
		26/3月	26/2月	26/1月	25年度	24年度	23年度	
織 維	4	105.3	103.1	104.3	49	109.7	100.1	96.9
紙・パルプ	19	108.3	110.8	107.0	206	101.6	89.1	97.3
化 学	34	105.3	88.1	84.1	391	99.1	96.6	93.9
鉄 鋼	44	92.9	98.8	106.2	479	103.5	91.3	97.2
機 械	60	111.4	107.9	111.1	694	101.9	98.9	110.2
その他	29	98.5	98.8	100.3	367	101.2	98.6	99.0
合 計	190	103.1	101.0	102.8	2,186	101.8	95.7	100.5