〇 大口電力(契約電力 500kW 以上の産業用)の動向

大口電力は、半導体の生産増や一部お客さまの自家発稼動減に伴う販売電力量増などから、対前年増加率 1.2%と 4 ヶ月ぶりに前年実績を上回った。

大口電力・主要産業別の動向

※()内は、対前年増加率

業種	概 況
紙・パルプ (4.9%)	一部お客さまの生産増などから、前年実績を上回った。
化 学 (▲0.8%)	一部お客さまの生産設備定期修理に伴う販売電力量減などから、前年実績を下回った。
窯業・土石 (1.7%)	一部お客さまの自家発稼動減に伴う販売電力量増などから、前年実績を上回った。
鉄 (5.4%)	一部お客さまの自家発稼動減に伴う販売電力量増などから、前年実績を上回った。
	半導体の生産増はあるが、自動車関連における一部お客さまの生産減などから、前年実績並みとなった。

大口電力産業別販売電力量

		対 前 年 増 加 率 (%)						販 売 電力量	構成率
		2015/3	4	5	6	7	8	(百万kWh)	(%)
素材型	紙・パルプ	▲ 5.9	▲ 8.8	12.8	▲ 0.6	▲ 3.8	4.9	114	2.7
	化 学	15.4	11.2	2.3	6.2	0.8	▲ 0.8	221	5.2
	窯業・土石	▲ 8.6	▲ 8.1	▲ 7.4	▲ 8.2	▲ 7.1	1.7	187	4.4
	鉄 鋼	▲ 11.0	2.3	2.6	▲ 4.5	5.5	5.4	497	11.6
	非 鉄 金 属	▲ 0.8	0.1	▲ 3.1	▲ 3.3	▲ 3.2	▲ 0.5	101	2.4
	小 計	▲ 4.8	0.7	1.4	▲ 2.7	0.6	2.9	1,120	26.3
	食 料 品	1.1	2.2	3.6	3.5	2.4	4.5	269	6.3
加工	繊維	▲ 9.5	▲ 6.3	▲ 10.1	▲ 8.7	▲ 8.6	▲ 7.7	72	1.7
型	機械	1.0	1.8	▲ 3.3	0.0	▲ 2.1	▲ 0.1	1,784	41.7
	その他	▲ 1.6	▲ 1.4	▲ 6.7	▲ 1.5	▲ 2.7	▲ 0.2	506	11.6
	小 計	0.2	1.0	▲ 3.6	▲ 0.2	▲ 2.0	0.1	2,631	61.3
公共他	鉄 道 業	2.0	3.8	4.4	2.4	4.0	4.2	242	5.7
	その他	▲ 5.0	0.1	0.8	▲ 2.1	▲ 0.8	1.6	287	6.7
	小計	▲ 1.8	1.8	2.4	▲ 0.1	1.3	2.8	529	12.4
大口電力計		▲ 1.5	1.0	▲ 1.5	▲ 0.9	▲ 1.0	1.2	4,280	100.0

〇 平均気温(名古屋)

(単位:℃)

	7 月				8 月			
	上旬	中旬	下 旬	月平均	上旬	中旬	下旬	月平均
本 年	22.7	27.5	29.1	26.5	30.5	28.1	26.0	28.1
前年差	▲ 2.2	▲ 0.2	▲ 0.1	▲ 0.9	3.0	0.2	0.1	1.0
平年差	▲ 2.5	1.2	1.5	0.1	2.4	0.1	▲ 1.3	0.3