

(ご参考)

○ 大口電力（契約電力 500kW 以上の産業用）の動向

大口電力は、2008 年秋以降の景気悪化により、機械や鉄鋼をはじめとしてほとんどの業種の生産が落ち込んだことなどから、対前年増加率▲9.1%と前年実績を下回った。

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 (1.2%)	上期における段ボール原紙の生産減はあるが、一部お客さまの自家発電停止に伴う販売電力量増などから、前年実績を上回った。
化 学 (▲5.6%)	上期における石油化学製品の生産減などから、前年実績を下回った。
窯業・土石 (▲20.9%)	黒鉛電極や液晶ディスプレイ向けガラスの生産減などから、前年実績を下回った。
鉄 鋼 (▲14.2%)	上期における自動車向け鋼材の生産減などから、前年実績を下回った。
機 械 (▲10.9%)	上期におけるデジタル家電・半導体や自動車関連部品の生産減などから、前年実績を下回った。

大口電力産業別販売電力量

		対 前 年 増 加 率 (%)					販 売 電力量 (百万kwh)	構 成 率 (%)	
		2004	2005	2006	2007	2008			2009
素 材 型	紙・パルプ	▲6.2	9.0	1.2	▲3.1	▲6.1	1,522	3.3	
	化 学	1.3	1.5	7.4	2.2	▲7.3	▲5.6	2,666	5.7
	窯業・土石	1.6	6.1	7.7	7.4	▲4.1	▲20.9	2,137	4.6
	鉄 鋼	2.9	2.5	2.3	4.7	▲17.1	▲14.2	4,893	10.5
	非鉄金属	▲0.3	8.7	8.1	8.4	▲22.4	▲9.7	1,291	2.8
	小 計	1.0	4.1	4.7	4.2	▲12.4	▲11.7	12,509	26.9
加 工 型	食 料 品	2.3	3.0	5.5	7.0	▲0.9	▲2.4	2,546	5.5
	織 維	▲5.1	16.2	▲0.2	0.7	▲12.5	▲12.1	963	2.1
	機 械	5.2	3.8	9.0	7.7	▲9.7	▲10.9	18,701	40.1
	そ の 他	2.8	2.3	5.9	4.2	▲8.1	▲6.8	5,995	12.7
	小 計	4.1	3.7	7.8	6.7	▲8.8	▲9.4	28,205	60.4
公 共 他	鉄 道 業	4.2	3.1	▲2.2	0.6	▲1.1	▲1.2	2,703	5.8
	そ の 他	0.0	2.7	1.1	▲0.4	▲1.1	▲1.4	3,244	6.9
	小 計	1.9	2.9	▲0.4	0.0	▲1.1	▲1.3	5,947	12.7
大 口 電 力 計		2.9	3.8	5.9	5.2	▲9.0	▲9.1	46,661	100.0

(注) 日本標準産業分類の変更に伴い、2009年4月より産業別分類がそれ以前と異なる
2009年度の対前年増加率は、2008年度実績を現在の区分に合わせることで算定

○ 名古屋地方の平均気温の推移

(単位:℃)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
本 年	15.4	19.9	23.3	26.4	27.3	24.1	18.5	12.9	7.6	4.6	7.0	9.1
前年差	0.1	0.3	0.9	▲1.8	▲0.8	▲0.2	▲0.5	0.7	▲0.4	▲0.7	▲0.3	▲0.4
平年差	1.3	1.4	1.0	0.4	0.0	0.7	0.9	1.0	0.9	0.3	2.3	0.9

以 上