

○ 大口電力（契約電力500kW以上の産業用）の動向

大口電力は、自動車関連の生産増などから、対前年増加率10.0%と8ヶ月連続で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 (▲8.0 %)	塗工紙の生産減などから、前年実績を下回った。
化 学 (6.7 %)	ソーダ製品や電子部品材料の生産減はあるが、一部お客様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。
窯業・土石 (▲1.5 %)	自動車向けガラスの生産増はあるが、一部お客様の生産減などから、前年実績を下回った。
鉄 鋼 (12.2 %)	自動車向け鋼材の生産増や一部お客様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。
機 械 (21.9 %)	自動車関連の生産増などから、前年実績を上回った。

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 (%)
	2011/12	2012/1	2	3	4	5		
素材型	紙・パルプ	1.1	3.9	▲1.1	▲3.5	▲8.7	▲8.0	130 3.1
	化 学	6.0	3.9	6.6	▲2.9	▲7.3	6.7	243 5.9
	窯業・土石	▲0.5	▲4.7	▲2.2	▲6.3	▲3.8	▲1.5	200 4.8
	鉄 鋼	5.8	7.7	12.0	20.4	27.8	12.2	578 13.9
	非鉄金属	▲11.7	▲18.6	▲20.1	▲14.2	▲15.0	▲4.0	109 2.6
小計		2.4	1.3	3.4	4.7	6.0	4.9	1,260 30.3
加工型	食 料 品	▲1.2	▲2.9	0.2	▲1.3	▲1.6	0.9	223 5.4
	繊 維	▲9.8	▲15.7	▲2.3	▲6.9	▲5.1	▲1.7	82 2.0
	機 械	3.1	3.3	8.6	16.9	21.7	21.9	1,631 39.2
	そ の 他	2.3	1.1	4.7	3.4	6.4	6.4	491 11.7
	小 計	2.1	1.6	6.7	11.4	14.9	15.4	2,427 58.3
公共他	鉄道業	▲1.0	▲3.6	3.3	▲2.4	▲3.9	▲4.1	206 5.0
	そ の 他	0.6	0.7	7.0	1.7	1.9	1.7	266 6.4
	小 計	▲0.1	▲1.3	5.3	▲0.2	▲0.7	▲0.9	472 11.4
大口電力計		1.9	1.2	5.6	8.0	10.2	10.0	4,159 100.0

○ 名古屋地方の平均気温の推移

(単位：℃)

	4月				5月			
	上旬	中旬	下旬	月平均	上旬	中旬	下旬	月平均
本 年	9.7	15.1	17.9	14.2	19.0	17.9	20.5	19.2
前 年 差	▲2.9	1.8	3.9	0.9	0.6	▲1.4	1.3	0.2
平 年 差	▲2.8	0.6	1.7	▲0.2	1.0	▲0.6	0.4	0.3

以上