

○ 大口電力（契約電力 500kW 以上の産業用）の動向

大口電力は、至近では持ち直しているが、震災影響による自動車関連の生産減などから、対前年増加率▲1.4%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 (0.3%) | 塗工紙の生産減はあるが、段ボール原紙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、前年実績並みとなった。 |
| 化 学 (4.9%) | 電子部品材料の生産増などから、前年実績を上回った。 |
| 窯業・土石 (6.6%) | 黒鉛電極や液晶ディスプレイ向けガラスの生産増などから、前年実績を上回った。 |
| 鉄 鋼 (4.0%) | 震災影響による自動車向け鋼材の生産減はあるが、新規製鋼工場の稼動増などから、前年実績を上回った。 |
| 機 械 (▲5.0%) | 至近では持ち直しているが、震災影響による自動車関連の生産減などから、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 (%) | |
|-------|-------|------------|-------|-------|-------|------|-----------------------|------------|-------|
| | | 2008下 | 2009上 | 下 | 2010上 | 下 | | | 2011上 |
| 素材型 | 紙・パルプ | ▲10.2 | ▲7.5 | 11.3 | 9.1 | 1.6 | 0.3 | 820 | 3.2 |
| | 化 学 | ▲15.0 | ▲15.8 | 7.3 | 4.2 | 2.7 | 4.9 | 1,450 | 5.7 |
| | 窯業・土石 | ▲12.1 | ▲27.4 | ▲13.7 | 18.9 | 24.6 | 6.6 | 1,308 | 5.1 |
| | 鉄 鋼 | ▲34.3 | ▲35.5 | 17.2 | 39.4 | 14.1 | 4.0 | 3,186 | 12.5 |
| | 非鉄金属 | ▲39.8 | ▲27.2 | 15.0 | 23.6 | 14.0 | ▲1.2 | 745 | 2.9 |
| | 小 計 | ▲25.0 | ▲26.5 | 7.8 | 22.5 | 12.1 | 3.6 | 7,509 | 29.4 |
| 加工型 | 食 料 品 | ▲2.5 | ▲3.0 | ▲1.7 | 3.6 | 5.2 | 1.2 | 1,435 | 5.6 |
| | 織 維 | ▲18.3 | ▲24.6 | 3.5 | 18.4 | 9.0 | ▲1.1 | 537 | 2.1 |
| | 機 械 | ▲22.1 | ▲23.8 | 6.2 | 14.8 | 1.4 | ▲5.0 | 9,910 | 38.8 |
| | そ の 他 | ▲17.6 | ▲17.3 | 6.2 | 10.9 | 1.4 | ▲2.4 | 3,187 | 12.4 |
| | 小 計 | ▲19.6 | ▲20.9 | 5.4 | 13.0 | 2.0 | ▲3.7 | 15,069 | 58.9 |
| 公共他 | 鉄 道 業 | ▲1.6 | ▲0.7 | ▲1.8 | ▲1.3 | ▲0.9 | ▲1.4 | 1,321 | 5.2 |
| | そ の 他 | ▲1.8 | ▲2.6 | ▲0.1 | 1.9 | ▲1.8 | ▲1.2 | 1,664 | 6.5 |
| | 小 計 | ▲1.7 | ▲1.8 | ▲0.9 | 0.4 | ▲1.4 | ▲1.3 | 2,985 | 11.7 |
| 大口電力計 | | ▲19.3 | ▲20.4 | 5.2 | 13.8 | 4.3 | ▲1.4 | 25,563 | 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 |
|-------|------|------|------|------|------|------|
| 本 年 | 13.3 | 19.0 | 23.8 | 27.5 | 28.3 | 25.1 |
| 前 年 差 | 0.0 | 0.3 | ▲0.1 | ▲0.3 | ▲1.1 | ▲1.0 |
| 平 年 差 | ▲1.1 | 0.1 | 1.1 | 1.1 | 0.5 | 1.0 |

以 上