

電力情報

NO.45

平成24年10月31日
東北電力(株)

9月分の電力需給実績について

1. 電力需要について(表-1参照)

9月分の販売電力量は、65億5,900万kWh、対前年比106.3%の実績となりました。東日本大震災の影響で販売電力量が大幅に減少した前年9月からの反動のほか、高気温による冷房需要の増加などにより、7カ月連続で前年実績を上回りました。用途別の実績については、以下のとおりです。

なお、東日本大震災の影響で、前年度は販売電力量が大幅に減少しておりますので、ご参考として前々年度との比較も表-1に掲載しております。

特定規模需要以外の需要(自由化対象以外のお客さま)

電灯は、東日本大震災の影響を受けた前年9月からの反動のほか、高気温による冷房需要の増加などにより、対前年比104.4%の実績となり、2カ月連続で前年実績を上回りました。

特定規模需要以外の需要の合計では、対前年比105.0%の実績となりました。

特定規模需要(自由化対象のお客さま)

業務用電力は、東日本大震災の影響を受けた前年9月からの反動のほか、高気温による冷房需要の増加などにより、対前年比115.2%の実績となり、7カ月連続で前年実績を上回りました。

特定規模需要の合計では、対前年比107.0%の実績となりました。

なお、産業用その他電力については、大口電力が大きなウエートを占めており、その概要は以下の参考のとおりです。

[参考]

大口電力

大口電力は、東日本大震災の影響を受けた前年9月からの反動などにより、対前年比102.1%の実績となり、7カ月連続で前年実績を上回りました。

2．供給力について（表 - 2 参照）

9月の発受電電力量の合計は、67億7,600万kWh、対前年比105.3%の実績となりました。東日本大震災の影響で発受電電力量が大幅に減少した前年9月からの反動のほか、高気温による冷房需要の増加などにより、8カ月連続で前年実績を上回りました。

なお、東日本大震災の影響で、前年度は発受電電力量が大幅に減少しておりますので、ご参考として前々年度との比較も表 - 2に掲載しております。

（自社水力）

出水率54.4%の湯水となり、発電量は前年を3,300万kWh下回る3億1,200万kWhとなりました。

（自社火力）

需要増などに伴う運転状況の違いから、発電量は前年を2億8,800万kWh上回る44億5,100万kWhとなりました。

（自社原子力）

定期検査により、女川原子力発電所の全号機と東通原子力発電所1号機が運転を停止していることから、発電量はありませんでした。

（自社新エネルギー等）

地熱発電所の前年との運転状況の違いから、発電量は前年を100万kWh下回る7,400万kWhとなりました。

（他社受電）

前年は東日本大震災の影響により停止した発電所があったことなど、運転状況の違いから、他社受電合計では前年を3億7,100万kWh上回る19億6,800万kWhとなりました。

以上