

# 電力情報

## NO. 5

平成 23 年 4 月 28 日  
東北電力(株)

### 平成 22 年度の電力需給実績について

#### 1. 電力需要について(表-1参照)

平成 22 年度の販売電力量は、827 億 600 万 kWh、対前年比 104.7% の実績となり、平成 19 年度以来、3 年ぶりに前年実績を上回りました。

用途別にみますと、以下のとおりです。

##### ○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、夏場の記録的な高気温による冷房需要の増加に加え、オール電化住宅の普及拡大などから、対前年比 105.1% の実績となりました。

特定規模需要以外の需要の合計では、対前年比 105.2% 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、夏場の記録的な高気温による冷房需要の増加などから、対前年比 102.2% の実績となりました。

特定規模需要の合計では、対前年比 104.4% 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、「鉄鋼」「非鉄」「機械」「化学」などを中心とした生産水準の回復などから、対前年比 105.7% の実績となり、平成 19 年度以来、3 年ぶりに前年実績を上回りました。

## 2. 供給力について（表 - 2 参照）

平成 22 年度の発受電電力量の合計は、902 億 9,000 万 kWh となり、対前年度比 103.9% の実績となり、平成 19 年度以来、3 年ぶりに前年実績を上回りました。

### （自社水力）

出水率は 102.2% の豊水となりました。

前年度との出水率の違いなどにより、発電量は前年度を 6 億 2,600 万 kWh 上回る 8 億 3,300 万 kWh となりました。

### （自社火力）

水力および原子力の発電量の増加や、前年度との運転状況の違いにより、発電量は前年度を 17 億 4,200 万 kWh 下回る 428 億 8,300 万 kWh となりました。

### （自社原子力）

前年度との運転状況の違いにより、発電量は前年度を 3 億 1,000 万 kWh 上回る 206 億 9,000 万 kWh となりました。

### （自社新エネルギー等）

地熱発電所の前年度との運転状況の違いにより、発電量は前年度を 1 億 7,000 万 kWh 下回る 8 億 5,100 万 kWh となりました。

### （他社受電）

他社発電所の前年度との運転状況の違いなどから、他社受電合計では前年度を 2 億 8,900 万 kWh 下回る 225 億 4,100 万 kWh となりました。

以 上