

平成26年7月分電力需給状況

需要の概要

平成26年7月分の販売電力量は、22億2千2百万kWh時、前年比 94.1%となった。

〔需要の内訳〕

家庭用などの「電灯」は、7月の気温が前年に比べ低めに推移したことによる冷房需要の減や節電による影響などから、前年比 90.9%となった。

事務所ビル・大型商店などの「業務用電力」は、電灯と同様、気温や節電の影響などから、前年比 92.1%となった。

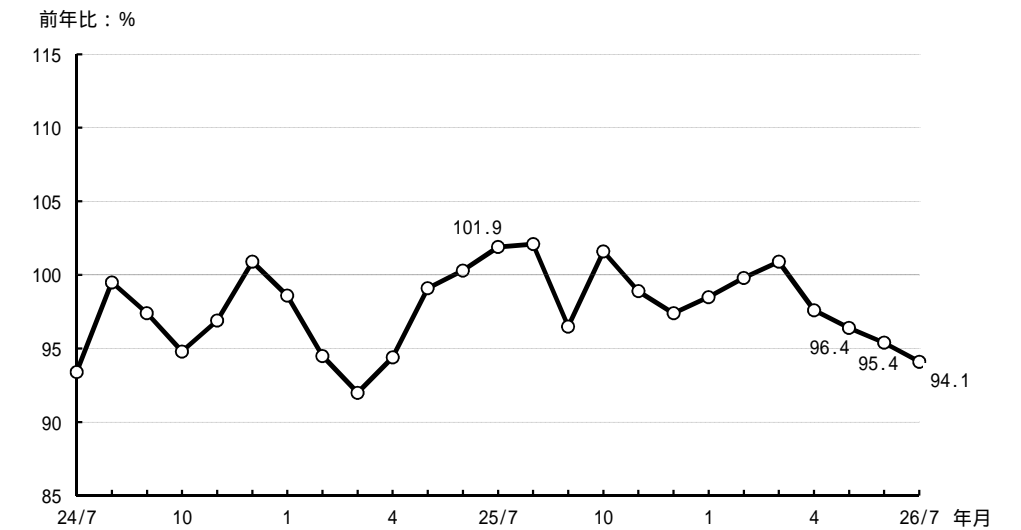
産業用の「大口電力」は、繊維や化学が前年を下回ったものの、鉄鋼が前年を上回ったことなどから、前年比 100.1%となった。

需要実績

(百万kWh時、%)

| | | 電力量 | 前年比 |
|---------------|--------|-------|---------|
| 特定規模需要以外の需要 | 電 灯 | 633 | 90.9 |
| | 電 力 | 127 | 89.2 |
| | 計 | 760 | 90.7 |
| 特定規模需要(自由化対象) | 業務用電力 | 597 | 92.1 |
| | 産業用電力 | 865 | 99.0 |
| | うち大口電力 | (657) | (100.1) |
| | 計 | 1,462 | 96.1 |
| 販売電力量 計 | | 2,222 | 94.1 |
| 融 通 等 | | 96 | 107.3 |

(参考1) 販売電力量の前年比の推移



大口電力の主な産業別内訳

(百万kWh時、%)

| | 電力量 | 前年比 | | |
|-------|-----|-------|-------|-------|
| | | 26/7月 | 26/6月 | 26/5月 |
| 織 維 | 29 | 88.0 | 96.6 | 102.2 |
| 紙・パルプ | 93 | 95.8 | 80.2 | 89.9 |
| 化 学 | 93 | 93.1 | 88.7 | 92.9 |
| 鉄 鋼 | 72 | 123.0 | 104.0 | 98.8 |
| 機 械 | 172 | 101.5 | 102.8 | 102.7 |
| そ の 他 | 198 | 99.7 | 97.5 | 96.1 |
| 合 計 | 657 | 100.1 | 94.8 | 96.6 |

(参考2) 4県都平均気温

()

| | 26/6月 | | | | 26/7月 | | | |
|-----|-------|------|------|------|-------|------|------|------|
| | 上旬 | 中旬 | 下旬 | 月平均 | 上旬 | 中旬 | 下旬 | 月平均 |
| 実 績 | 22.8 | 22.4 | 23.6 | 23.0 | 24.8 | 27.2 | 28.9 | 27.0 |
| 平年差 | 1.0 | 0.4 | 0.4 | 0.2 | 0.8 | 0.3 | 1.0 | 0.2 |
| 前年差 | 0.9 | 3.5 | 0.8 | 0.5 | 2.3 | 1.5 | 0.3 | 1.4 |

供給の概要

- 原子力は、前年同様、伊方発電所が全号機停止している。
- 水力は、出水率が前年同月を上回ったことから、前年比 103.4%となった。
- 火力は、総需要の減少などから、前年比 90.0%となった。

供給実績

(百万kWh時、%)

| | 電力量 | 前年比 | 備 考 |
|-------|-------------|-------|-------------------------------|
| 原子力 | (0) 0 | - | 出水率 94.0% (25年7月出水率 75.4%) |
| 水 力 | (13) 344 | 103.4 | |
| 火 力 | (83) 2,241 | 90.0 | |
| 新工ネ | (4) 125 | 174.3 | |
| 発受電計 | (100) 2,709 | 93.6 | |
| その他 | 4 | - | |
| 供 給 計 | 2,705 | 94.0 | |

注1.()内は構成比

注2.四捨五入の関係で、合計が合わないことがある

(参考3) 各県別の需要状況

(百万kWh時、%)

| | 徳 島 | 高 知 | 愛 媛 | 香 川 |
|---------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 販売電力量 計 | (97.3) 519 | (92.6) 360 | (92.4) 737 | (94.6) 606 |

注.()内は前年比