

2013年度夏季の電力需給状況について

1. 電力需給バランス（発電端）

お客さまに引き続きご協力いただけると想定した節電効果109万kWを見込んだうえで、2013年7月に予定している上越火力発電所2-1号（出力：59.5万kW）の営業運転開始や高経年火力の運転継続等により、最大3日平均電力に対し、安定供給の目安となる8%の予備率を確保できる見通しです。

| | (万kW) | | | (万kW) | | |
|---------------------------------------|----------|-------|-------|----------------------------|-------|-------|
| | 最大3日平均電力 | | | (ご参考) 1点最大電力※ ¹ | | |
| | 7月 | 8月 | 9月 | 7月 | 8月 | 9月 |
| 最大電力 (A) | 2,504 | 2,504 | 2,419 | 2,585 | 2,585 | 2,512 |
| 供給力 (B) ※ ² ※ ³ | 2,848 | 2,804 | 2,626 | 2,861 | 2,817 | 2,637 |
| 予備力 (B) - (A) | 344 | 300 | 207 | 276 | 232 | 125 |
| 予備率 | 13.8% | 12.0% | 8.6% | 10.7% | 9.0% | 5.0% |

※¹ 2010(平成22)年度猛暑を想定した1点最大電力（国へ提出した報告徴収値）。

※² 上越火力発電所(1-1号機・1-2号機・2-1号機)の応急復旧対策後の夏季供給力の減少(▲1.8万kW×3機=▲5.4万kW)を反映。

※³ 他電力への応援融通(7月82万kW・8月108万kW・9月136万kW)を反映。

2. 今夏の節電

今夏につきましては、数値目標を伴わない一般的な節電が国から要請されております※。

お客さまにおかれましては、電力需要が特に高くなる平日13時から16時の時間帯を中心に、これまでと同様に、無理のない範囲で節電の取り組みを継続していただきますようお願い申し上げます。

※節電の目安：2010年度比▲4%相当（定着した節電効果109万kWに相当）

ご参考：国の節電要請内容

| | |
|------|-----------------------------|
| 節電期間 | 平日の7月1日～9月30日（8月13日～15日を除く） |
| 節電時間 | 平日9時～20時 |
| 節電目標 | 数値目標を伴わない |