

<週間予報－ピーク時供給力の内訳>

2013年12月13日 18時更新

(単位：万kW)

| 種別 | | ピーク時供給力 | | | | |
|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | 12月16日(月) | 12月17日(火) | 12月18日(水) | 12月19日(木) | 12月20日(金) |
| ①自社 | 一般水力 | 52.6 | 52.6 | 52.6 | 52.6 | 52.6 |
| | 揚水式水力 | 40.0 | 40.0 | 40.0 | 40.0 | 40.0 |
| | 火力 | 426.2 | 426.2 | 426.2 | 426.2 | 426.2 |
| | 原子力 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 地熱・太陽光・風力 | 2.2 | 2.2 | 2.2 | 2.2 | 2.2 |
| ②他社受電 | | 73.7 | 87.2 | 87.4 | 87.4 | 85.9 |
| (うち、他電力会社との融通) | | なし | なし | なし | なし | なし |
| 合計(①+②) | | 594.7 | 608.2 | 608.4 | 608.4 | 606.9 |
| 予想最高/最低気温(°C) | | 4.0/1.0 | 4.0/1.0 | 4.0/0 | 4.0/-1.0 | 3.0/-2.0 |

◆12月13日(金)のピーク時供給力からの主な変動理由

【自社水力】

一般水力の減少

【他社受電】

他社受電の減少

※当日・翌日の見通しにつきましては、別途掲載しております「本日の予報」「翌日の予報」をご覧ください。