

<週間予報－ピーク時供給力の内訳>

2013年10月18日 18時更新

(単位：万kW)

| 種別 | | ピーク時供給力 | | | | |
|----------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | 10月21日(月) | 10月22日(火) | 10月23日(水) | 10月24日(木) | 10月25日(金) |
| ①自社 | 一般水力 | 41.1 | 41.1 | 43.6 | 43.6 | 43.6 |
| | 揚水式水力 | 30.0 | 30.0 | 30.0 | 30.0 | 30.0 |
| | 火力 | 407.5 | 400.1 | 344.8 | 344.8 | 344.8 |
| | 原子力 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 地熱・太陽光 | 2.2 | 2.2 | 2.2 | 2.2 | 2.2 |
| ②他社受電 | | 54.2 | 54.1 | 59.9 | 59.6 | 59.6 |
| (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) | | 535.0 | 527.5 | 480.5 | 480.2 | 480.2 |

◆10月18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

【自社火力】

苫東厚真発電所4号機の停止(10/23～)

※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。