

<週間予報－ピーク時供給力の内訳>

2012年10月19日 18時更新

(単位：万kW)

種別		ピーク時供給力				
		10月22日(月)	10月23日(火)	10月24日(水)	10月25日(木)	10月26日(金)
①自社	一般水力	38.5	38.5	38.5	42.5	47.6
	揚水式水力	40.0	30.0	30.0	30.0	30.0
	火力	379.9	379.9	379.9	382.6	354.9
	原子力	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	地熱・太陽光	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7
②他社受電		74.1	61.1	61.1	61.1	61.1
(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)		534.2	511.2	511.2	517.9	495.3

◆10月19日(金)のピーク時供給力からの主な変動理由

【自社火力】

作業停止(伊達発電所2号機停止(10月21日～24日)、音別発電所1号機(10月22日～23日)、苫東厚真発電所2号機(10月26日～28日))

【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。