

<週間予報－ピーク時供給力の内訳>

2013年8月30日 18時更新

(単位：万kW)

種別		ピーク時供給力				
		9月2日(月)	9月3日(火)	9月4日(水)	9月5日(木)	9月6日(金)
①自社	一般水力	47.6	47.6	47.6	47.6	47.6
	揚水式水力	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0
	火力	337.4	337.4	337.4	337.4	373.1
	原子力	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	地熱・太陽光	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
②他社受電		78.6	78.6	83.9	83.9	77.6
(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)		493.6	493.6	498.9	498.9	528.3

◆8月30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】

知内発電所2号機 作業停止(9月1日～9月5日)

※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。