

<週間予報－ピーク時供給力の内訳>

2013年9月6日 18時更新

(単位：万kW)

種別		ピーク時供給力				
		9月9日(月)	9月10日(火)	9月11日(水)	9月12日(木)	9月13日(金)
①自社	一般水力	52.6	52.6	50.6	50.6	50.6
	揚水式水力	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0
	火力	353.6	353.6	353.6	353.6	353.6
	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		79.7	79.1	80.1	80.1	79.7
(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)		515.9	515.3	514.3	514.3	513.9

◆9月6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】

奈井江発電所2号機 作業停止(9月6日～9月22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。