

<週間予報－ピーク時供給力の内訳>

2012年12月28日 17時更新

(単位：万kW)

種別		ピーク時供給力				
		12月31日(月)	1月1日(火)	1月2日(水)	1月3日(木)	1月4日(金)
①自社	一般水力	46.6	46.6	46.6	46.6	46.6
	揚水式水力	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0
	火力	400.8	400.6	361.1	400.8	425.8
	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		99.4	99.5	99.7	87.3	92.6
(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)		588.5	588.4	549.1	576.4	606.7

◆12月28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(苫小牧発電所1号機(12月29日～1月3日)、知内発電所1号機(1月2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。