

<週間予報－ピーク時供給力の内訳>

2012年11月9日 17時更新

(単位：万kW)

種別		ピーク時供給力				
		11月12日(月)	11月13日(火)	11月14日(水)	11月15日(木)	11月16日(金)
①自社	一般水力	55.6	55.6	55.6	55.6	55.6
	揚水式水力	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0
	火力	397.4	390.0	390.0	390.0	397.4
	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		81.1	81.1	81.1	81.1	81.1
(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)		565.8	558.4	558.4	558.4	565.8

◆11月9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(知内発電所2号機(11月1日～11日)、奈井江発電所1号機(11月12日～18日)、緊急設置電源(11月13日～16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。