

<週間予報－ピーク時供給力の内訳>

2013年5月3日 17時更新

(単位：万kW)

種別		ピーク時供給力				
		5月6日(月)	5月7日(火)	5月8日(水)	5月9日(木)	5月10日(金)
①自社	一般水力	67.6	67.6	67.6	67.6	67.6
	揚水式水力	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0
	火力	337.5	337.5	337.5	337.5	337.5
	原子力	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	地熱・太陽光	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2
②他社受電		77.1	77.1	77.1	77.1	77.1
(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)		514.4	514.4	514.4	514.4	514.4

◆5月3日(金)のピーク時供給力からの主な変動理由

【自社水力】

一般水力の増加

【自社火力】

伊達発電所1号機 作業終了予定

※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。