

<週間予報－ピーク時供給力の内訳>

2014年5月23日 18時更新

(単位：万kW)

種別		ピーク時供給力				
		5月26日(月)	5月27日(火)	5月28日(水)	5月29日(木)	5月30日(金)
①自社	一般水力	67.6	67.6	67.6	67.6	67.6
	揚水式水力	27.0	27.0	27.0	27.0	27.0
	火力	327.0	327.0	327.0	327.0	327.0
	原子力	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	地熱・太陽光・風力	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2
②他社受電		67.8	61.0	61.3	61.3	69.3
(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)		491.6	484.8	485.1	485.1	493.1

◆5月23日(金)のピーク時供給力からの主な変動理由

【自社火力】

伊達発電所1号機運転再開

【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。