

## クラゲによる発電機出力の1%以上の変動について

&lt;変動実績（1%以上）&gt;

		3号機 (定格発電機出力:1180MW)
8 月 18 日 (土)	海水取水量抑制前 の発電機出力	1181MW [17時34分]
	抑制中 の最低発電機出力	1160MW [18時18分頃]
	最大低下量(低下率)	21MW (約1.8%)

(変動理由)

取水口にクラゲが多量に来襲したことから、循環水ポンプによる復水器への海水取水量を減らす措置を行ったため、発電機出力が低下しました。