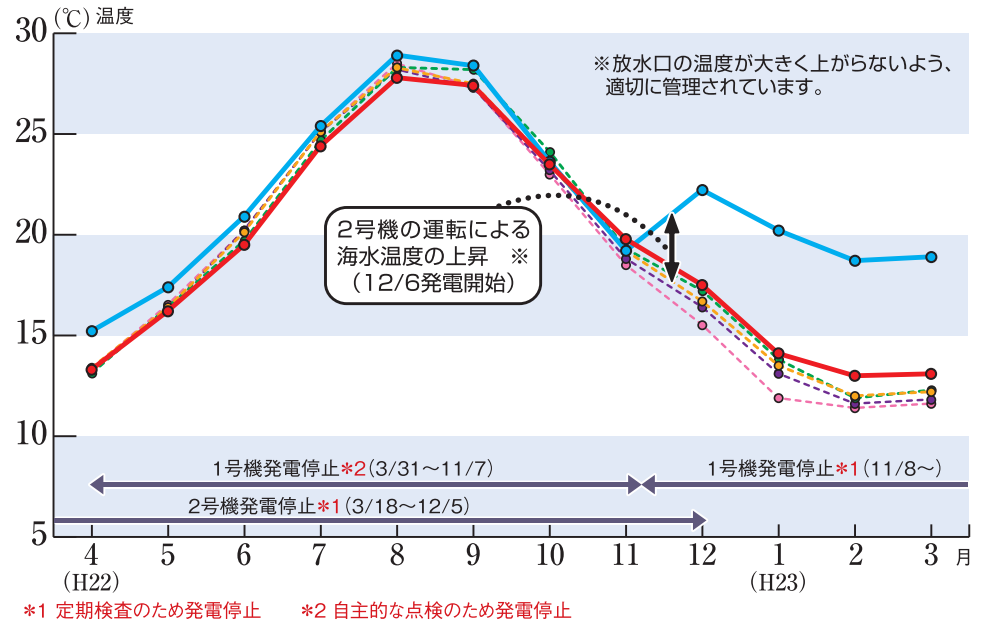


温排水 調査結果 平成22年度

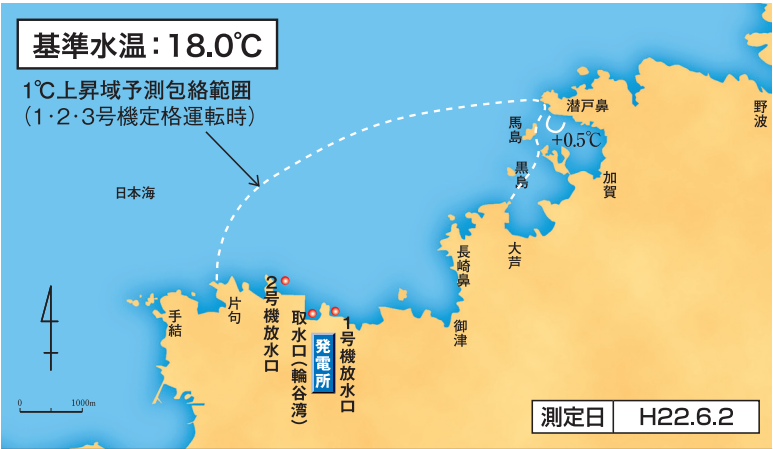
各測定ポイントの1m層平均水温

- 取水口(輪谷湾) ● 1号機放水口沖
- 1号機放水口 ● 御津
- 2号機放水口 ● 片匂



水温の分布状況 (基準水温※との温度差) 【0m層】

第1四半期



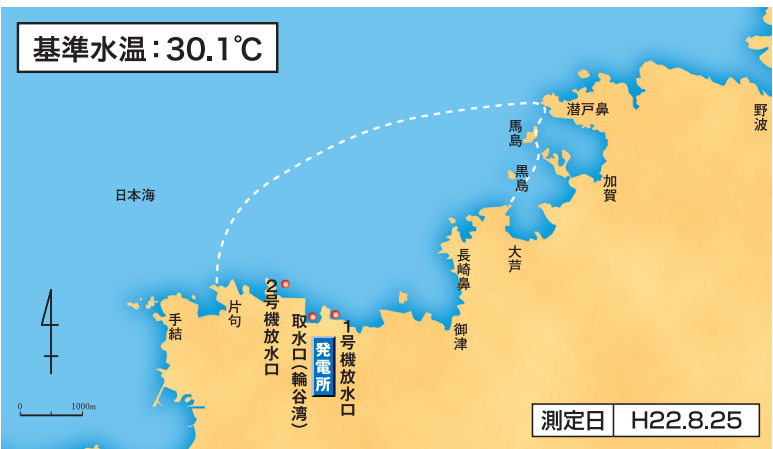
号機	発電出力(万kW)	放水量(m ³ /s)
1号機:定期検査中	0	22
2号機:定格運転中	0	2.4

第3四半期



号機	発電出力(万kW)	放水量(m ³ /s)
1号機:定期検査中	0	1
2号機:定格運転中	0	60

第2四半期



号機	発電出力(万kW)	放水量(m ³ /s)
1号機:定期検査中	0	22
2号機:定格運転中	0	2.4

第4四半期



号機	発電出力(万kW)	放水量(m ³ /s)
1号機:定期検査中	0	1
2号機:定格運転中	83	60

※基準水温:温排水の影響がないと考えられる測定ポイント5地点の平均水温