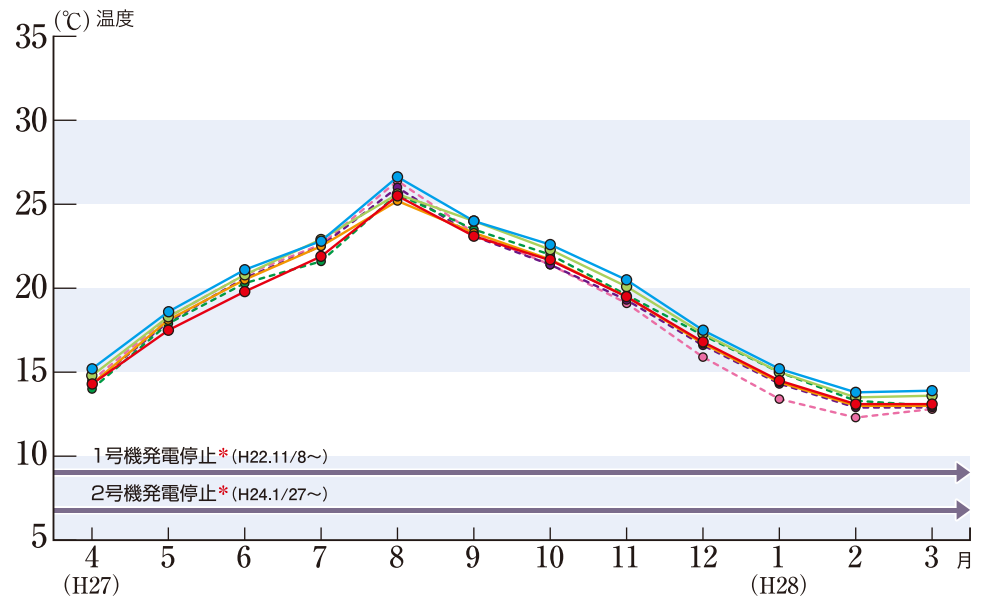


温排水 調査結果 平成27年度

各測定ポイントの月別平均水温

- 取水口(輪谷湾)
- 1号機放水口
- 2号機放水口
- 3号機放水口
- 1号機放水口沖
- 御津
- 片匂

3号機放水口は水深4m、その他は水深1mの観測によるものです。
(3号機放水口は23年度より測定開始)



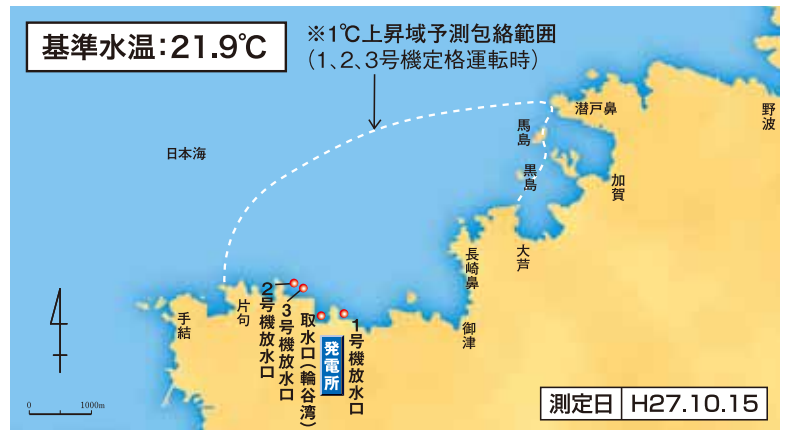
水温の分布状況(基準水温※との温度差)【0m層】

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: 定期検査中 | 0 | 2.4 |
| 3号機: 建設中 | 0 | 3 |

第3四半期



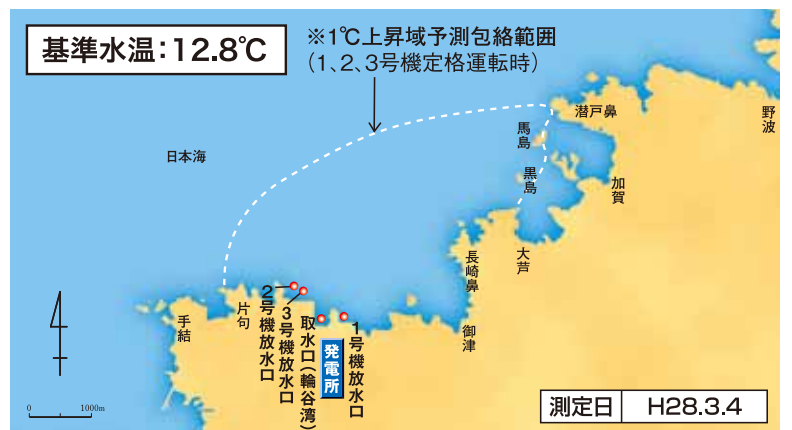
| 号機 | 発電出力(万kW) | 放水量(m ³ /s) |
|------------|-----------|------------------------|
| 1号機: 定期検査中 | 0 | 22 |
| 2号機: 定期検査中 | 0 | 2.4 |
| 3号機: 建設中 | 0 | 3 |

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: 定期検査中 | 0 | 2.4 |
| 3号機: 建設中 | 0 | 3 |

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 | 22 |
| 2号機: 定期検査中 | 0 | 2.4 |
| 3号機: 建設中 | 0 | 3 |

※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