

資料No.4-2

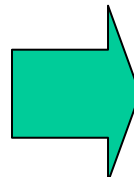
敦賀発電所における温排水データに関する調査状況について

平成18年12月22日

日本原子力発電株式会社

原子力発電所における温排水(復水器冷却用海水温度)に関する点検状況

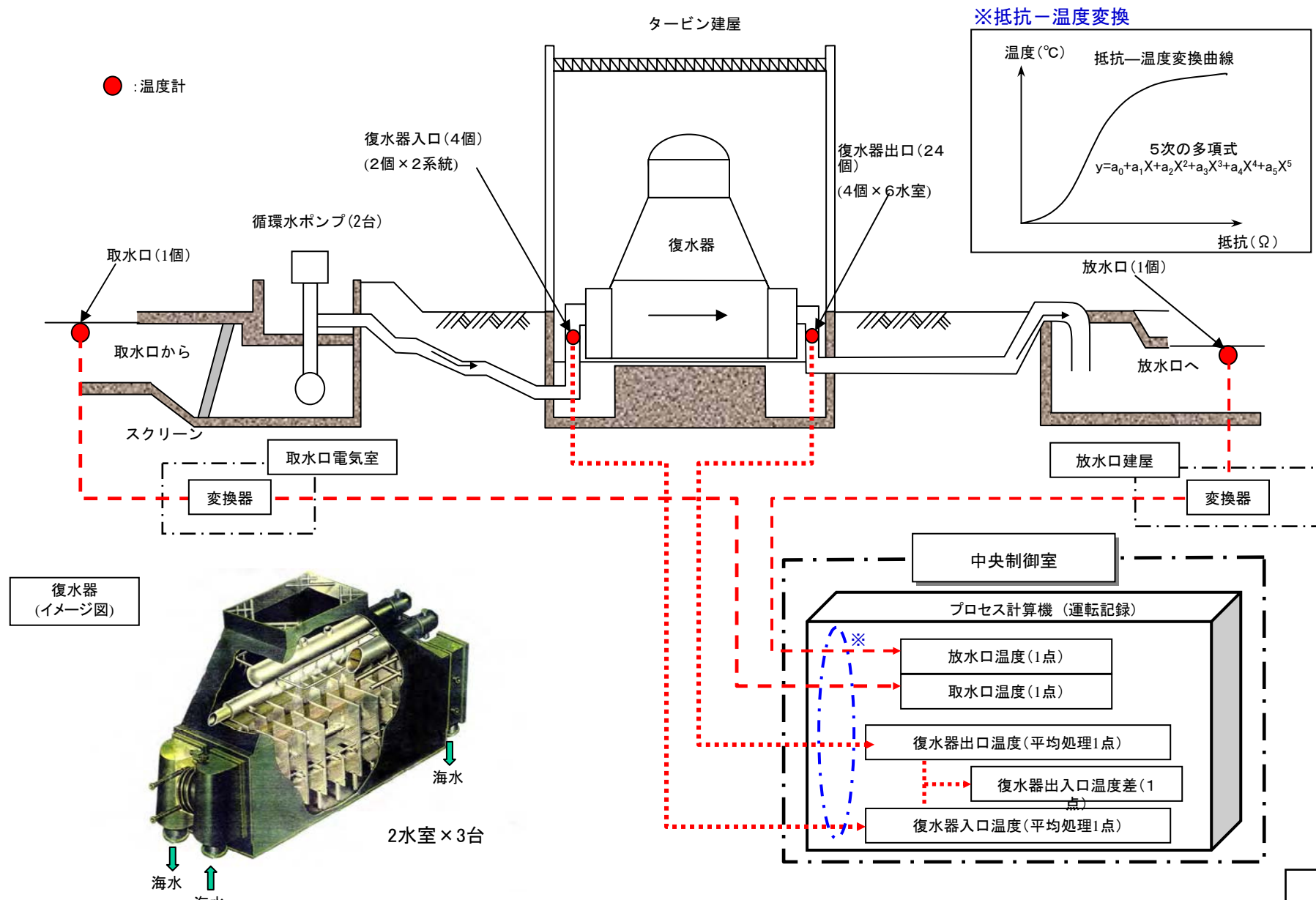
他社での復水器温排水データの不正報告事例およびダムデータ改ざん問題を受け、原子力安全・保安院からの点検指示(11月30日付)に基づき、先行して原子力設備の温排水データに改ざんや必要な手続きの不備等がないかを調査。



[点検状況](平成18年12月13日現在)
敦賀発電所:1号機 異常なし
2号機 不適切な補正を実施していたことを確認

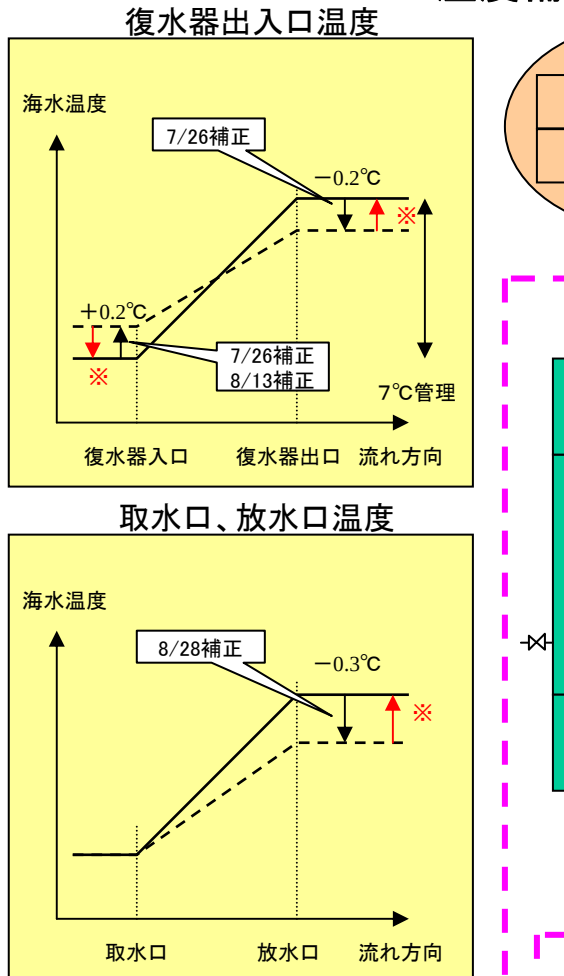
入力係数の適切性に関する調査を継続(~19年1月)

敦賀発電所2号機における復水器出入口海水温度等のデータ補正について

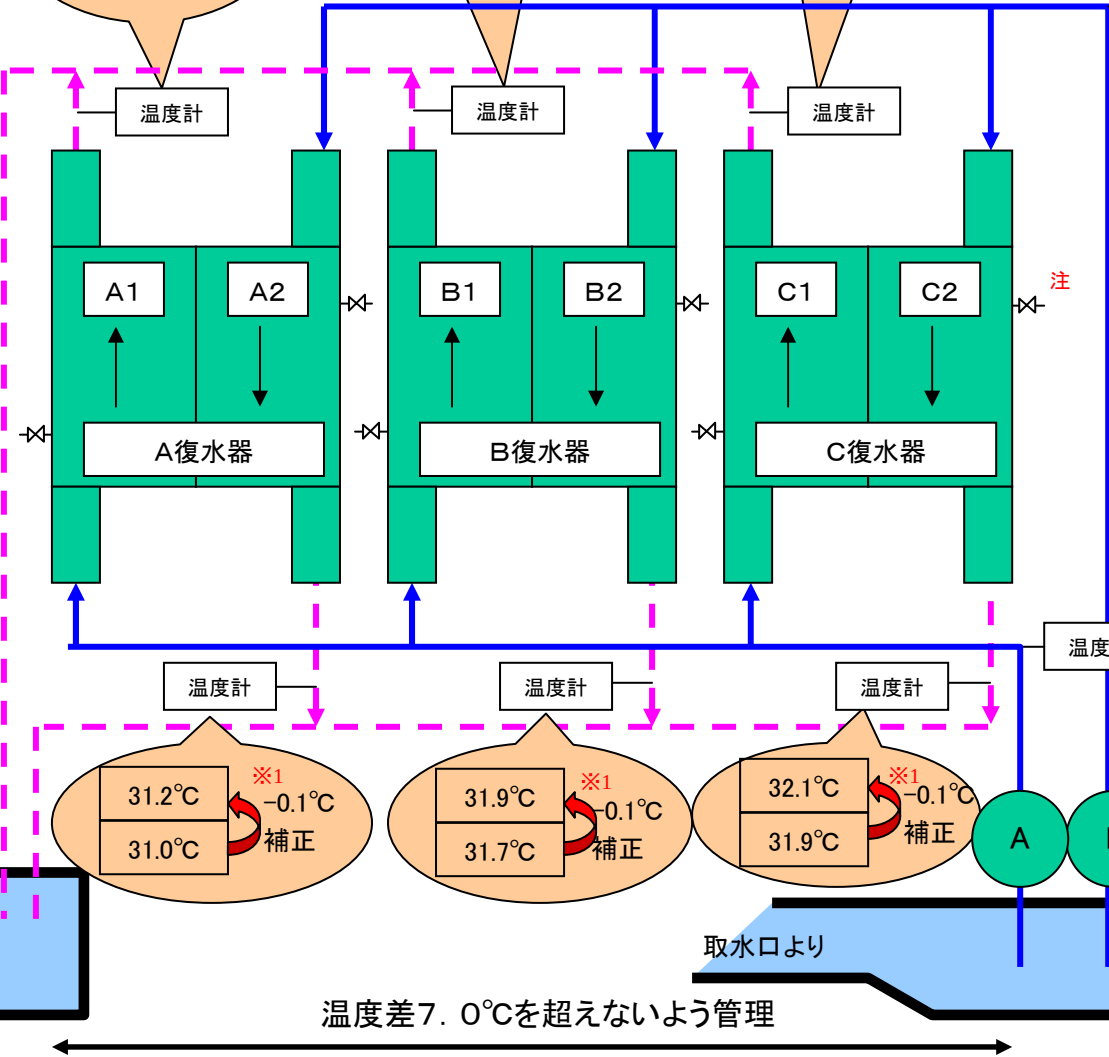
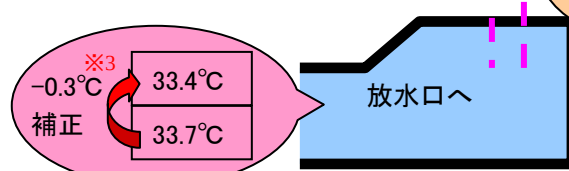


温度補正の状況(1, 2回目の補正:平成14年7月～8月)

凡例
上段:補正後の温度(24時間後)
下段:補正前の温度



※:平成15年度定期検査で補正は復旧している。



温度差7.0°Cを超えないよう管理

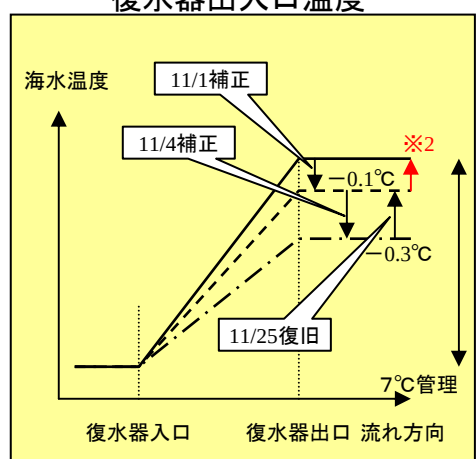
3

温度補正の状況(3回目の補正:平成15年11月)

凡例

上段:補正後の温度(24時間後)
下段:補正前の温度

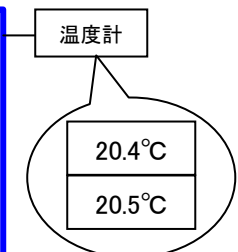
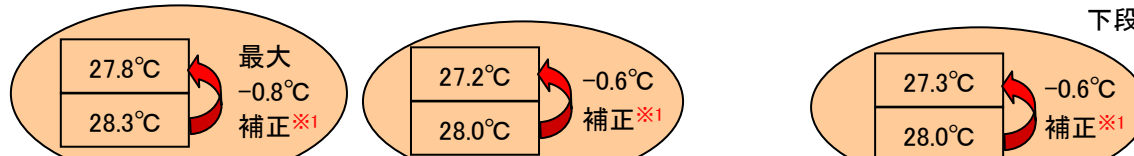
※1:平成14年11月25日に補正を復旧したが一部で補正が残った。



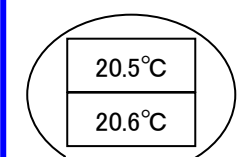
※2:平成18年12月11日に補正は復旧している。



温度差7.0°Cを超えないよう管理



注→ : 空気出口弁



温度計

