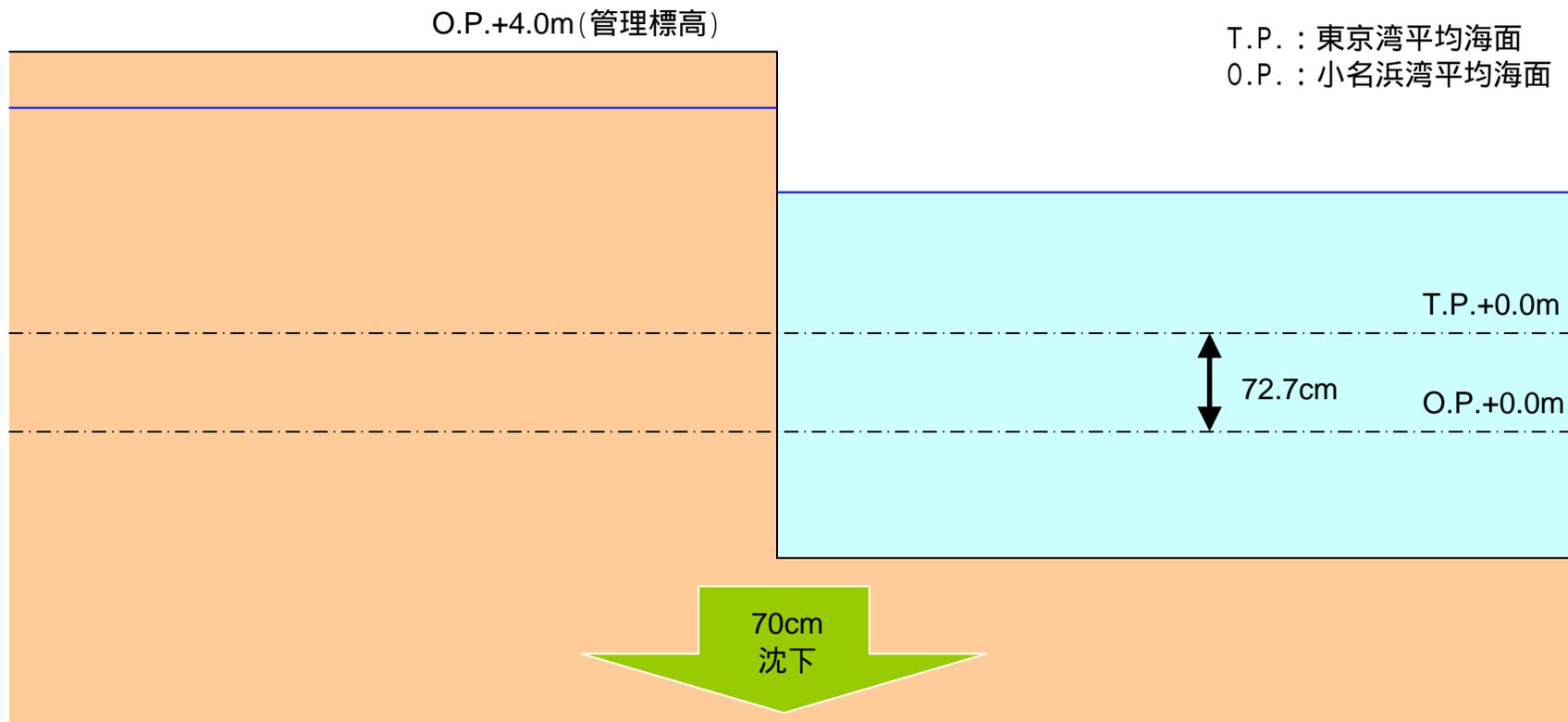


# 福島第一原子力発電所の海側地下水位および潮位データの訂正について

< 参考資料 >  
平成25年7月24日  
東京電力株式会社

7月22日に公表した「海側地下水および海水中放射性物質濃度上昇問題の現状と対策」の資料のうち、資料F（地下水と潮位データ）の潮位データに誤りがあったことから、訂正いたします。



- ・福島第一原子力発電所全体の標高管理は、地震前の標高で統一して管理
- ・標高T.P.とO.P.の換算値72.7cmは、事故前後で変化なしと仮定
- ・地震による地盤全体の沈下は、測量結果より70cmと設定

正しい換算式：管理標高（O.P. m） = 標高（T.P. m） + 0.727m + 0.70m

## 潮位データの訂正内容

潮位の整理（7月22日に配布した潮位データ）

- ・ 気象庁データは、標高（T.P.）値
- ・ 水位（O.P.） = T.P. + 0.7      誤り

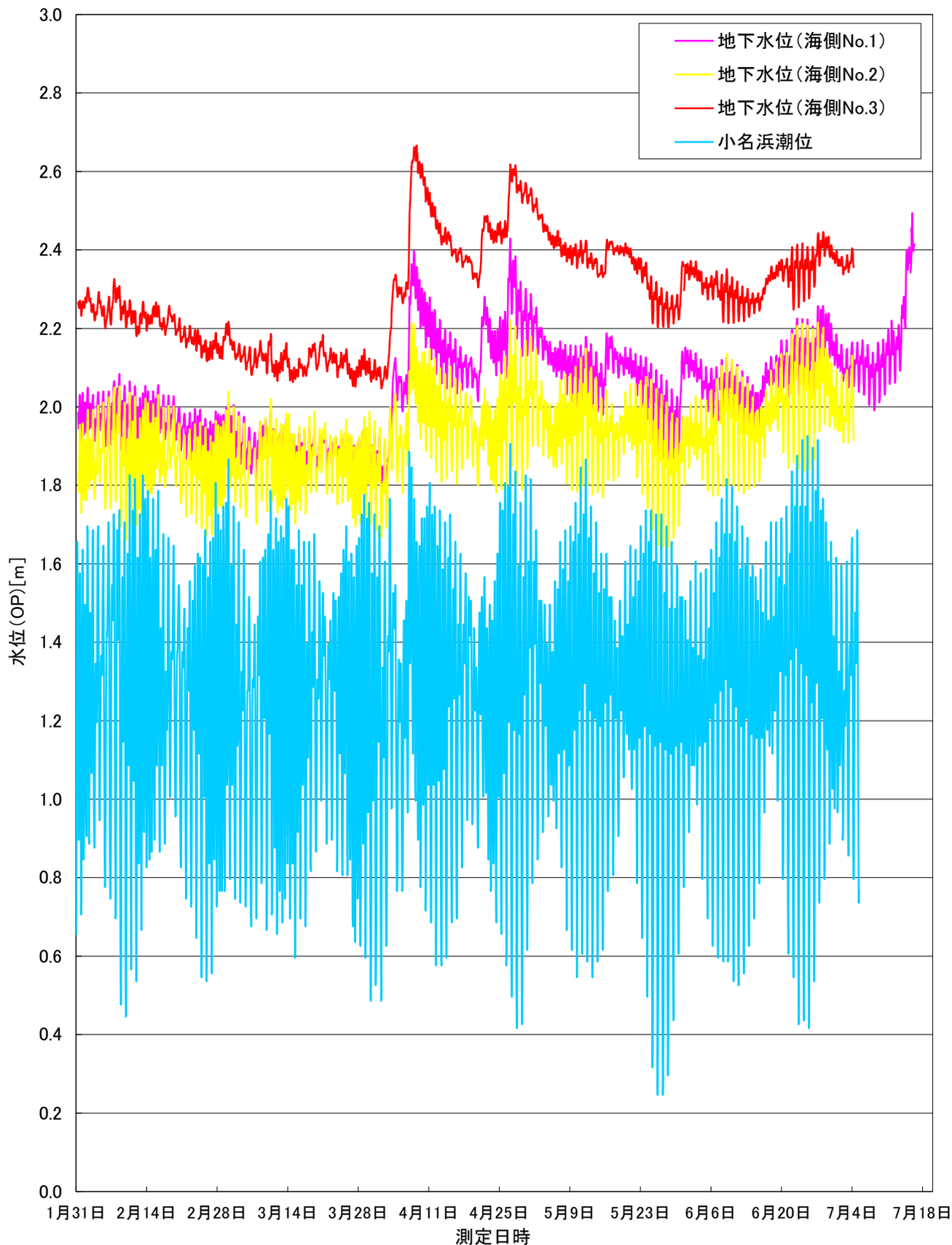


潮位の整理（7月24日に訂正した潮位データ）

- ・ 気象庁データは、標高（T.P.）値
- ・ 水位（O.P.） = T.P. + 0.727 + 0.7      修正

- ・ 全ての潮位データを、0.727m上方修正しています。

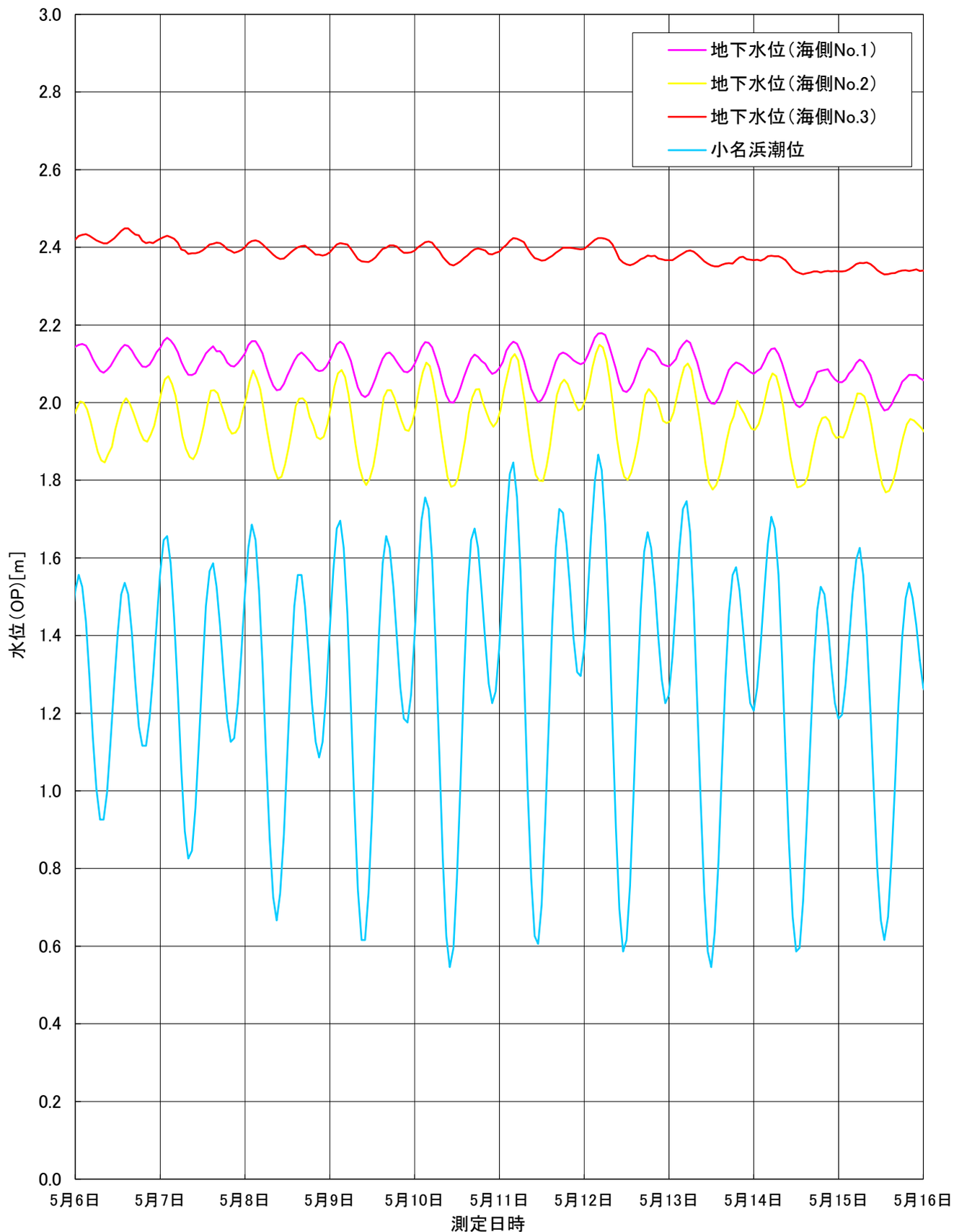
海側ボーリングNo.1～3の地下水位と小名浜潮位



※ 小名浜潮位は、気象庁HPよりダウンロード

※ 小名浜潮位の換算に誤りがございましたので、訂正させていただきます。(平成25年7月24日訂正)

海側ボーリングNo.1～3の地下水位と小名浜潮位（拡大版）



※ 小名浜潮位は、気象庁HPよりダウンロード

※ 小名浜潮位の換算に誤りがございましたので、訂正させていただきます。(平成25年7月24日訂正)

海側ボーリングNo.1～3の地下水位と広野降雨量

