

< 参考資料 >

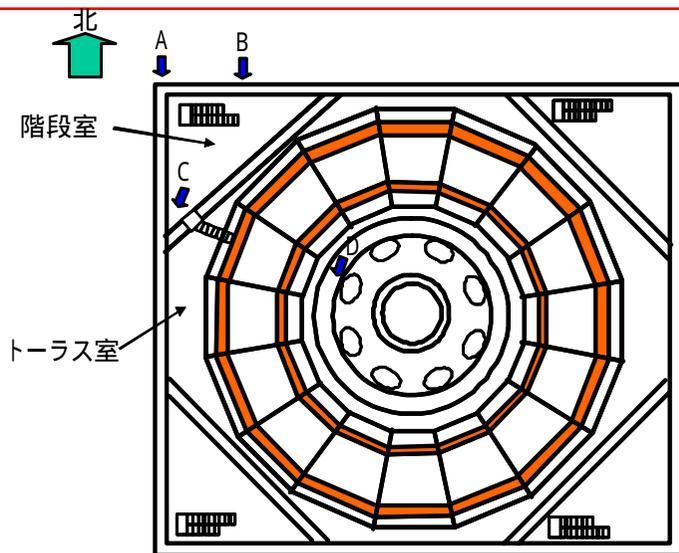
福島第一原子力発電所 2、3号機 トーラス室の水位測定結果

平成24年6月7日
東京電力株式会社

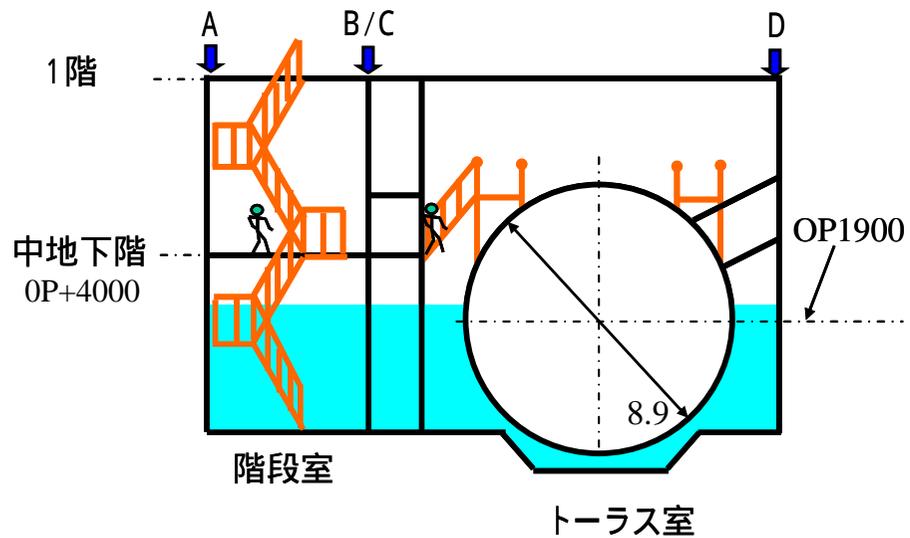


東京電力

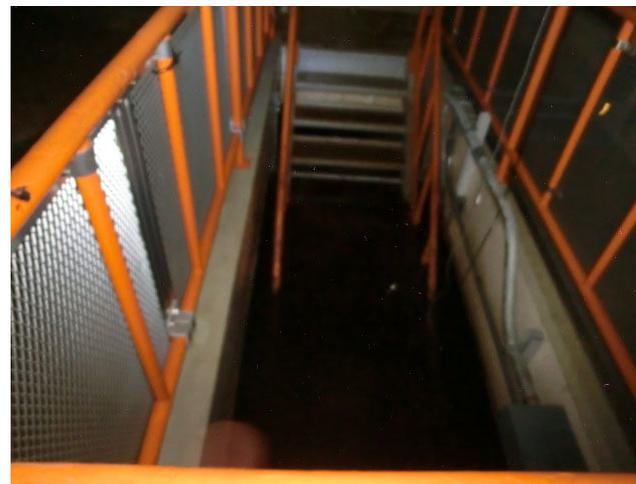
2、3号機トラス室水位測定



原子炉建屋中地下階



水位測定



2号機階段室(北西)



2号機トラス室(北西入口)

被ばく線量(直営作業, 2・3号機合計)

* 計画線量: 9 mSv(最大)

* 実績線量: 6.49 mSv(最大)

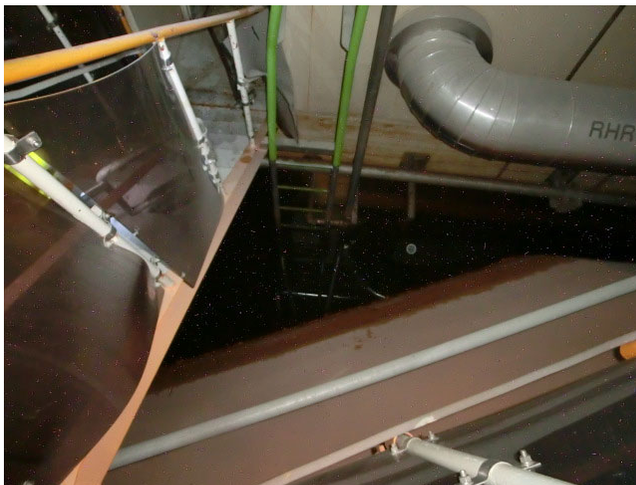
3号機トラス室内の風景



3号機階段室(北西)



3号機トラス室キャットウォーク



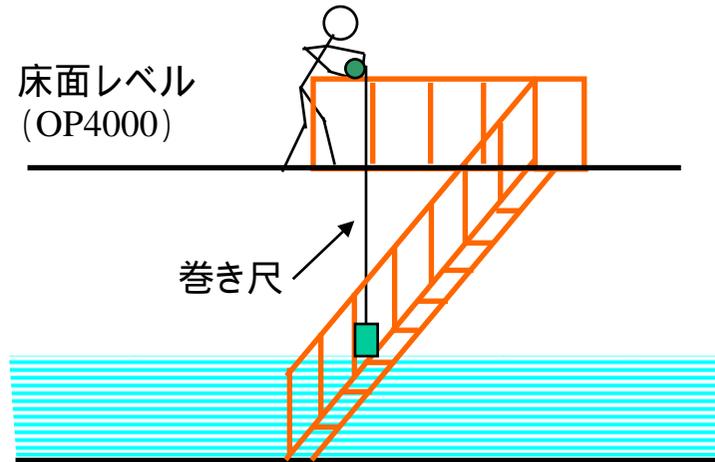
3号機トラス室(北西入口)



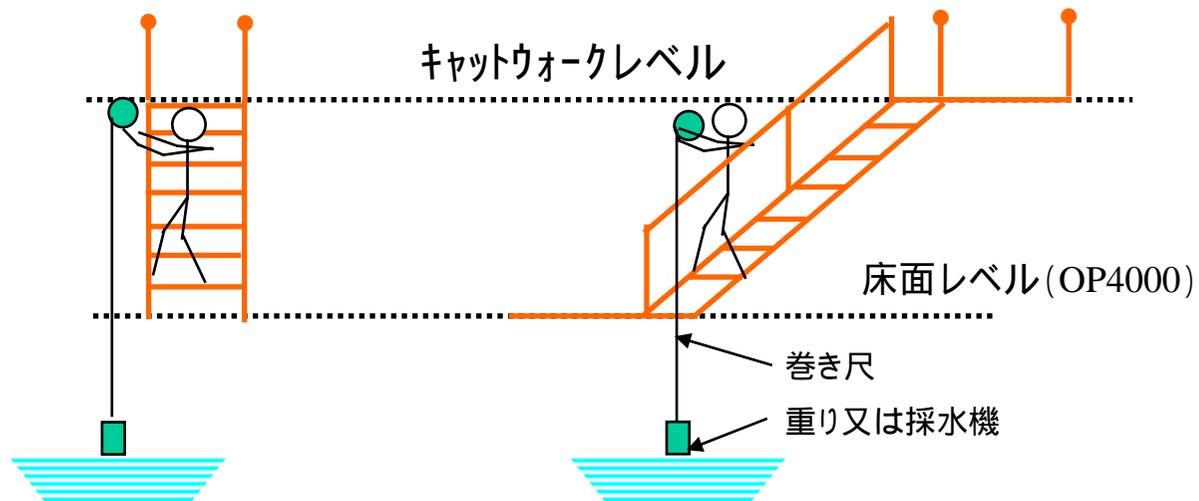
3号機トラス室キャットウォーク

2、3号機トラス室内 作業方法

階段室からの水位測定方法



トラス室からの水位測定および採水方法



2、3号機トーラス室内水位測定記録 (平成24年6月6日実施)

	2号機	3号機
階段室水位	OP 3260	OP 3150
トーラス室水位	OP 3270	OP 3370