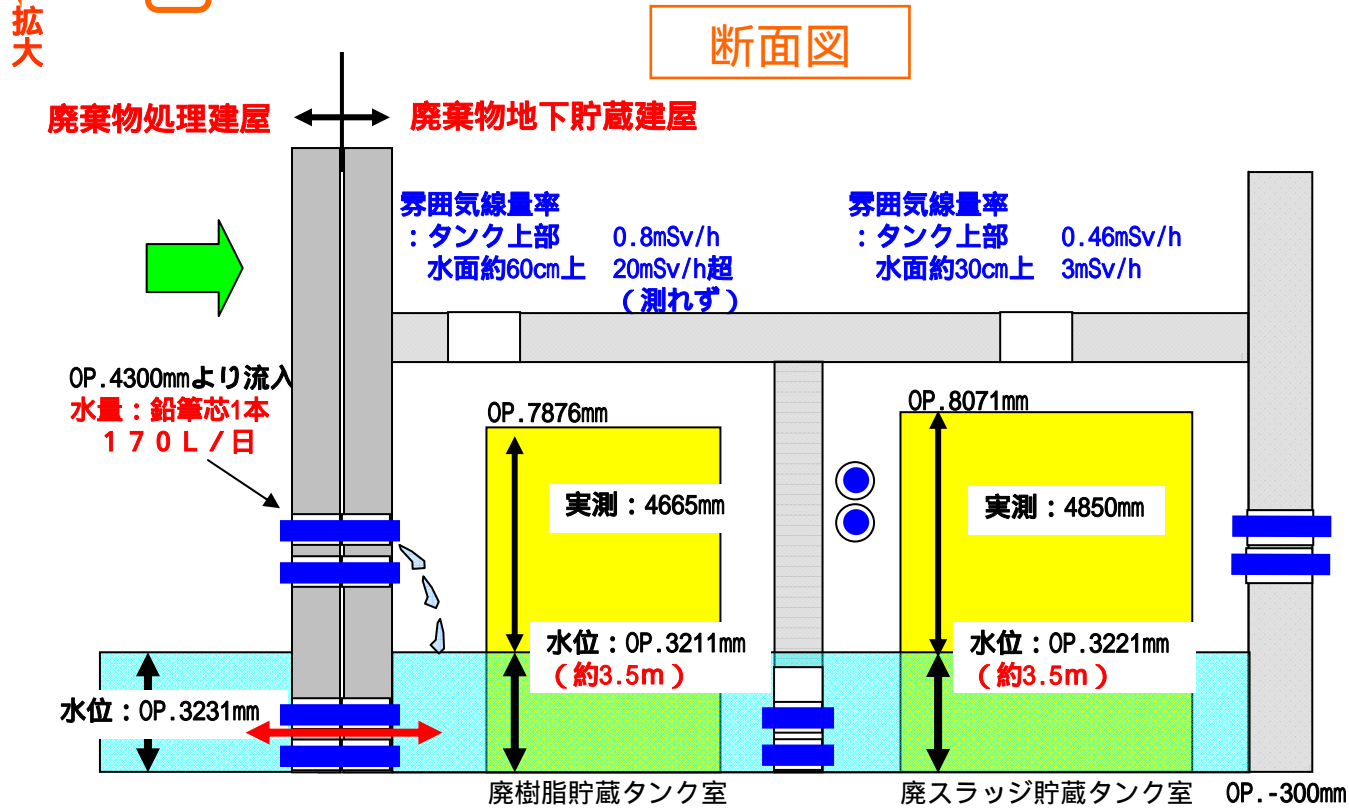
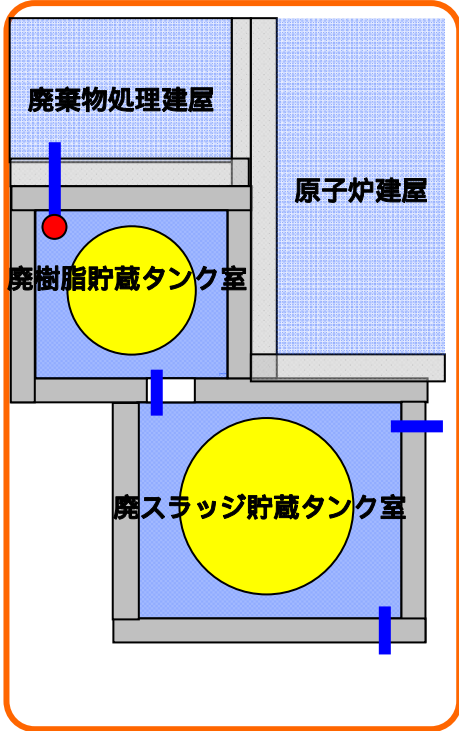
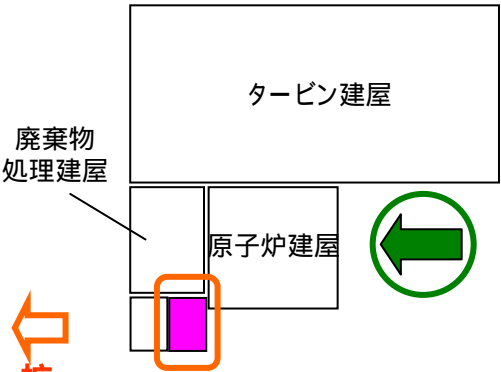


福島第一原子力発電所2号機 廃棄物地下貯蔵建屋において確認された溜まり水について

溜まり水の量：建屋全体で推定約500m³
 溜まり水の性状：汚染水+地下水の混合水と推定
 溜まり水のサンプリング結果
 (核種合計 単位はBq/cm³)
 ・廃樹脂貯蔵タンク室：1.2 × 10²



拡大



配管貫通部からの流入状況



溜まり水の状況

撮影日：平成24年7月2日
提供者：東京電力株式会社