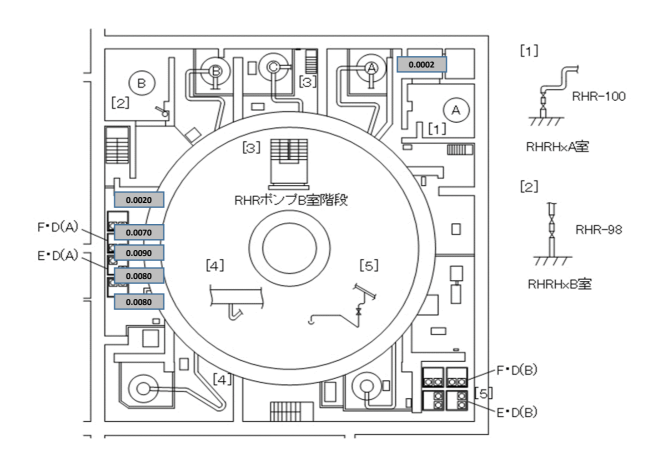
2024年8月30日 東京電力ホールディングス株式会社 福島第一廃炉推進カンパニー

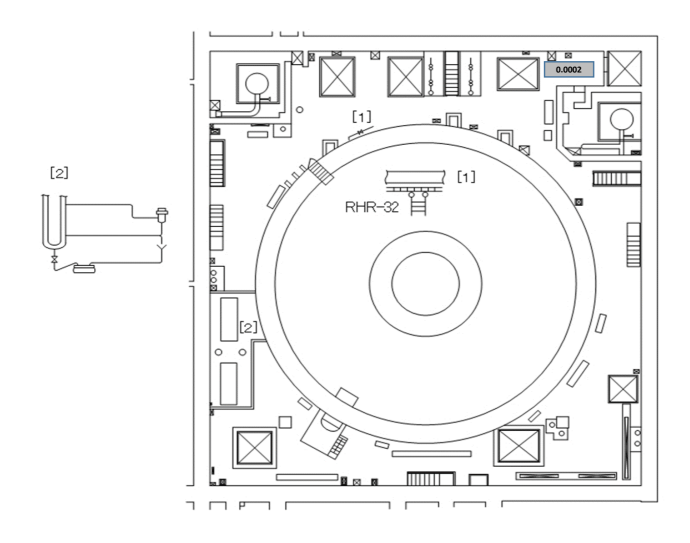
建屋内の空間線量率について

データ採取期間

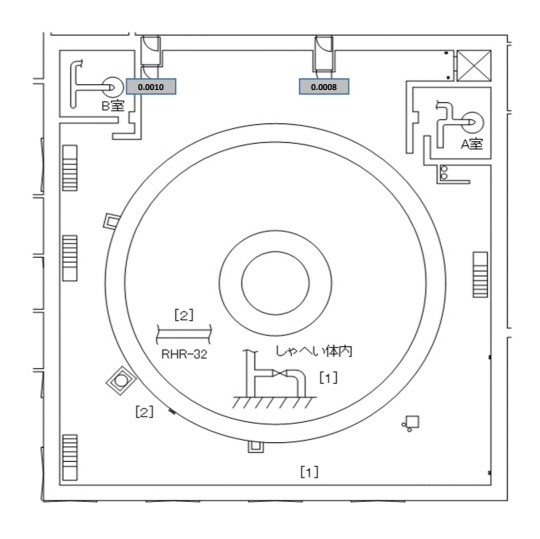
· 6号機: 2023年4月1日~2024年3月31日

6号機 原子炉建屋 地下2階

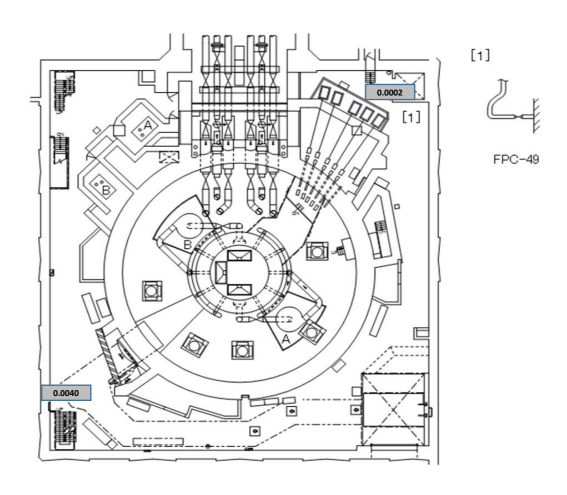




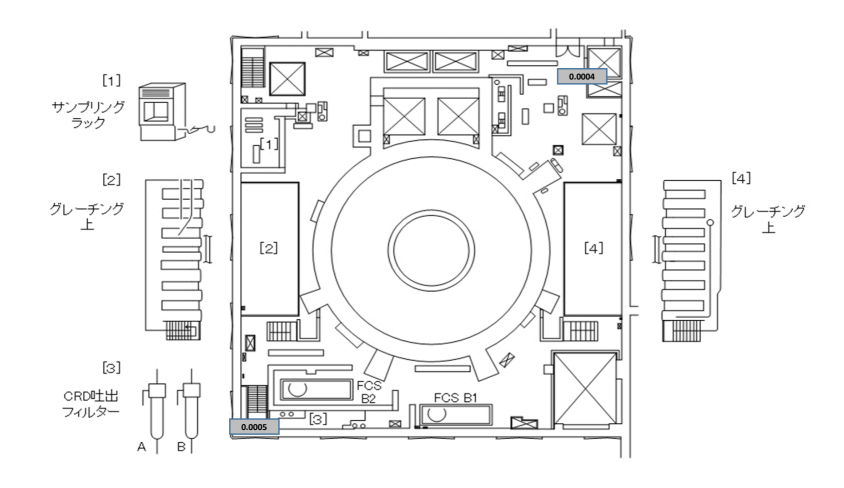
6号機 原子炉建屋 1階



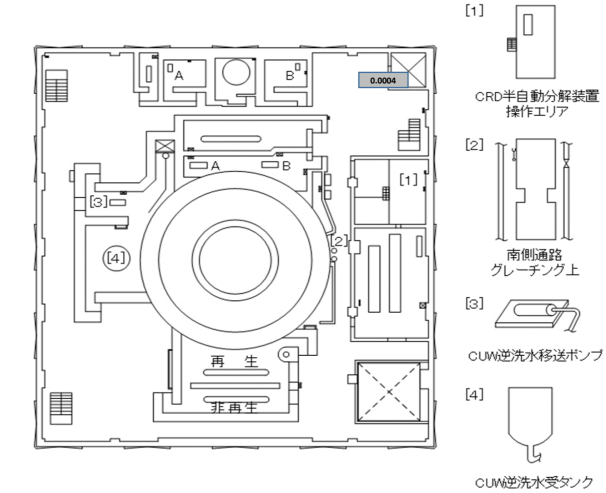
福島第一 原子力発電所 図面名称: 6号機 原子炉建屋 2階 〔単位: mSv/h 〕



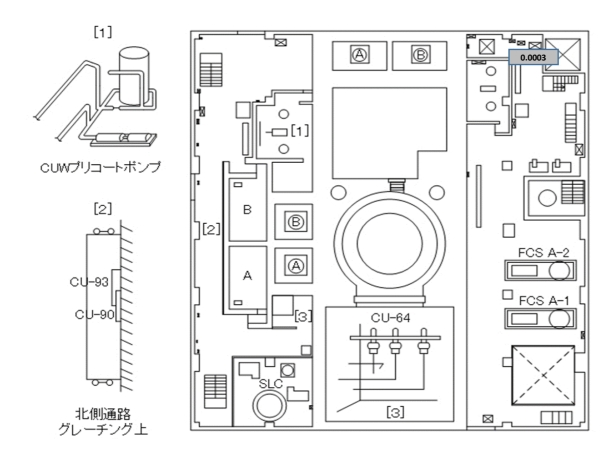
6号機 原子炉建屋 3階

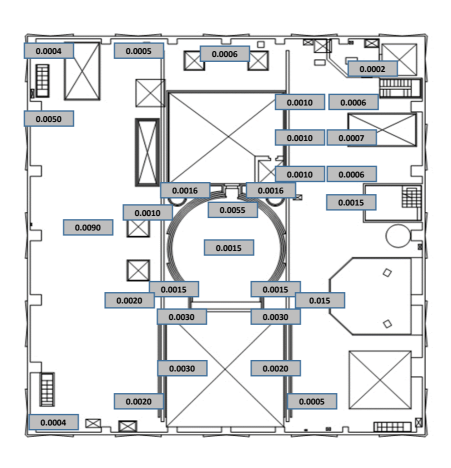


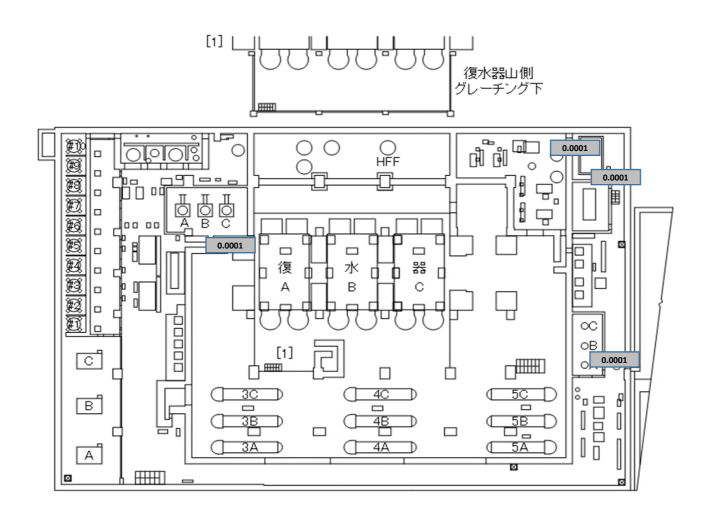
6号機 原子炉建屋 4階

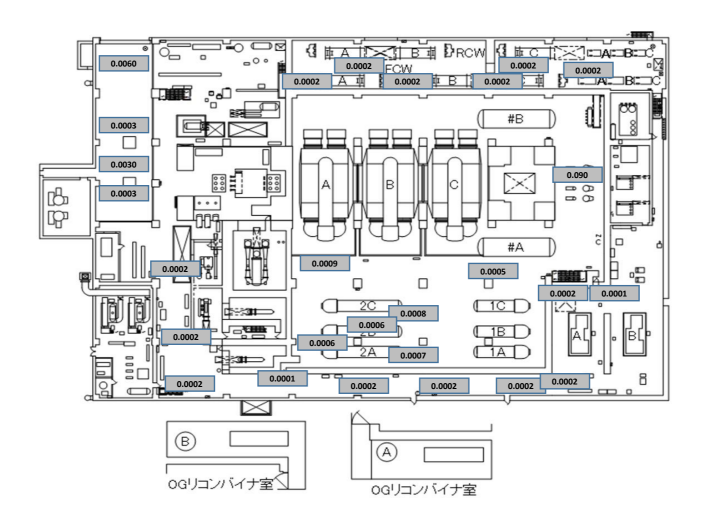


6号機 原子炉建屋 5階

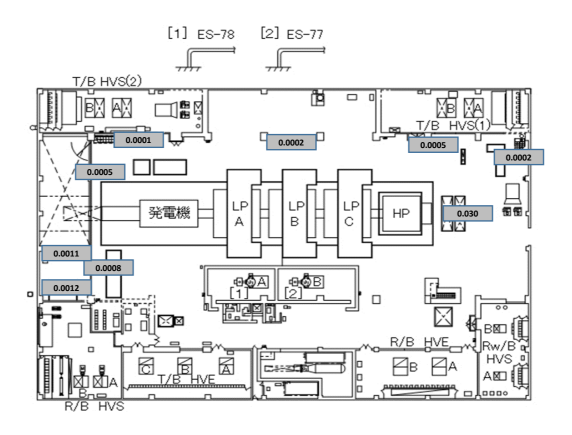


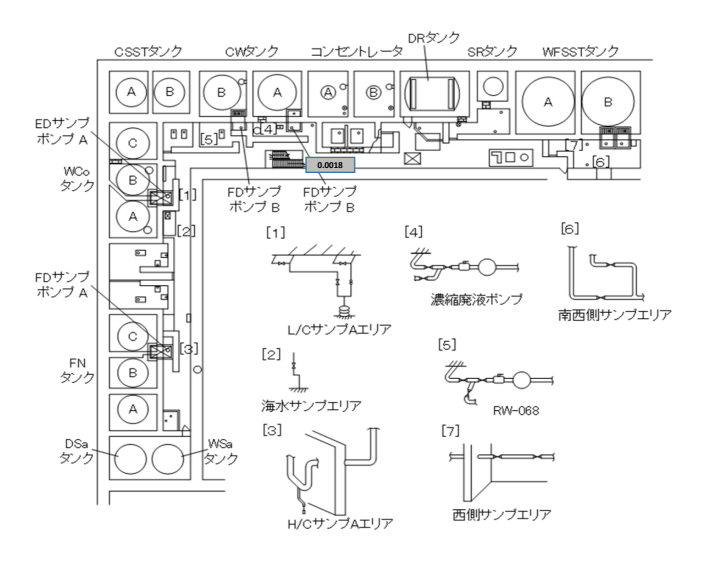


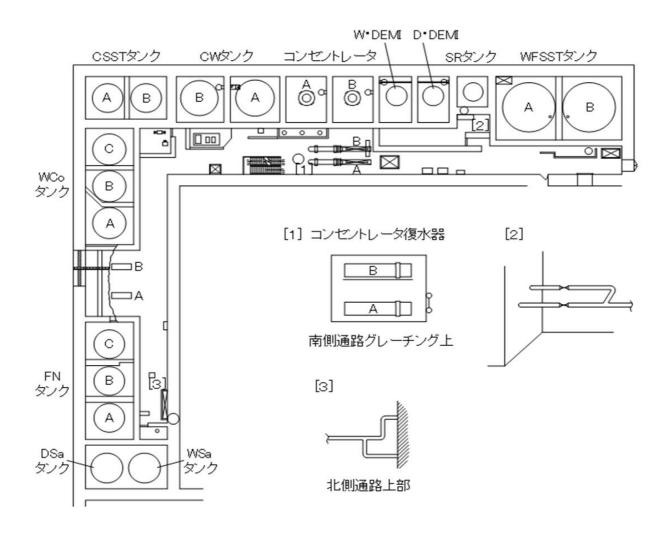




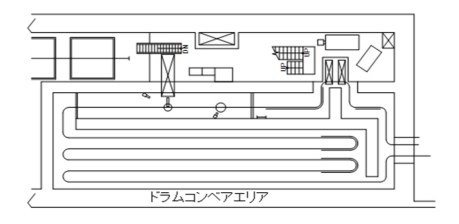
6号機 タービン建屋 2階

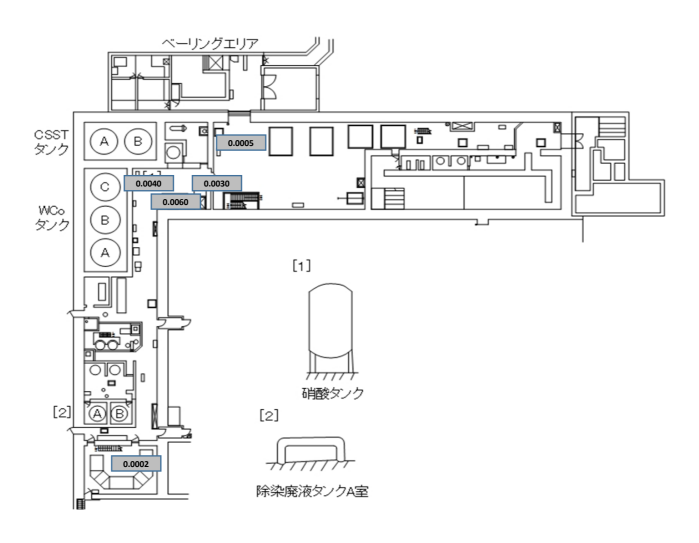




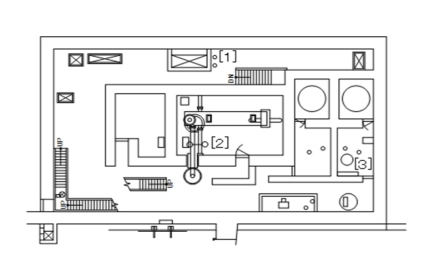


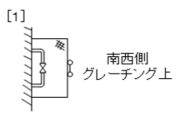
福島第一 原子力発電所 図面名称: 6号機 廃棄物処理建屋 中2階 〔単位: mSv/h 〕



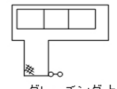


6号機 廃棄物処理建屋 2階

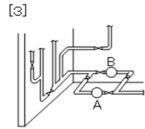




[2] スラッジコンベア



グレーチング上



ろ過水ボンブエリア

