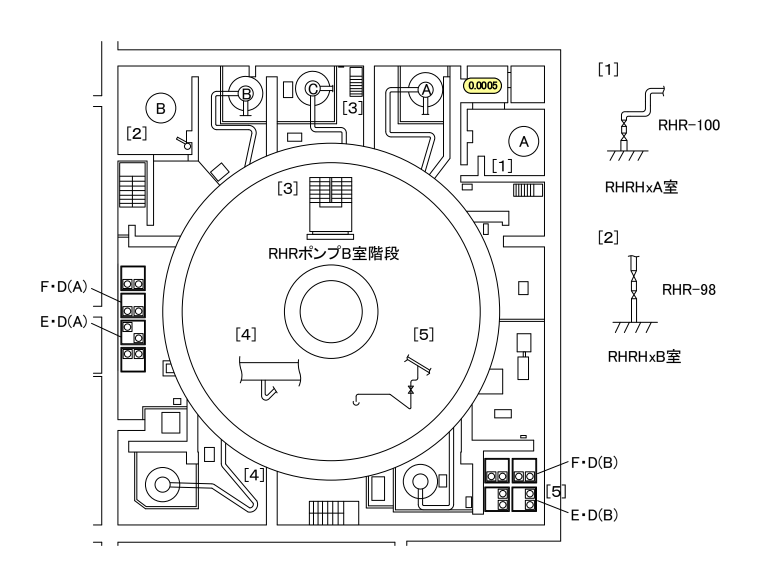
2017年9月4日東京電力ホールディングス株式会社

建屋内の空間線量率について

データ採取期間

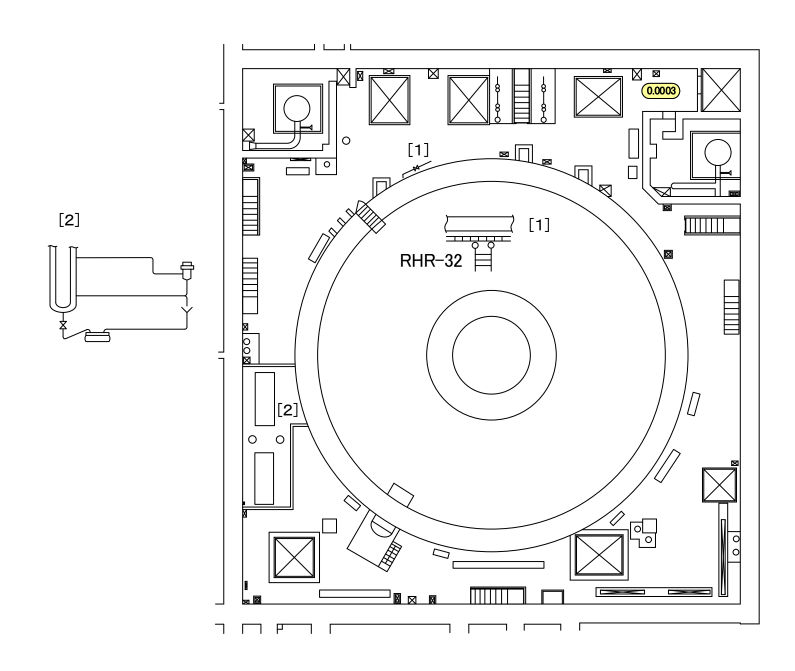
· 6号機: 2017年6月1日~2017年6月30日

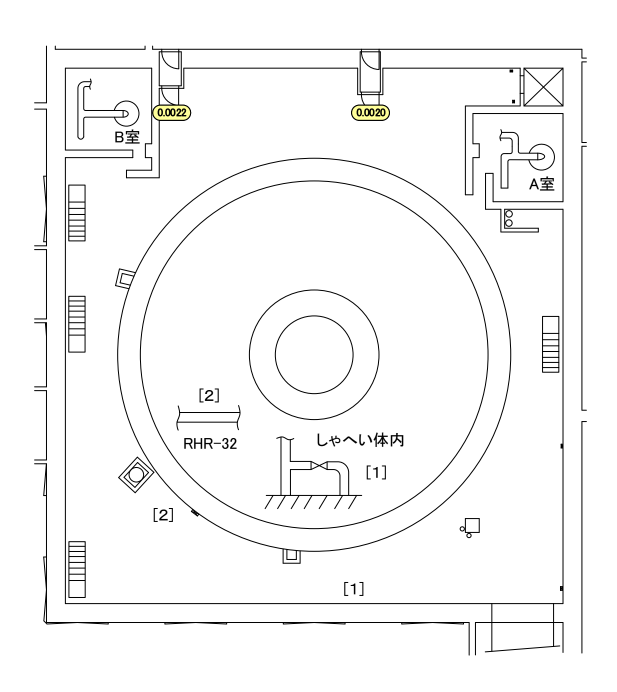
6号機 原子炉建屋 地下2階



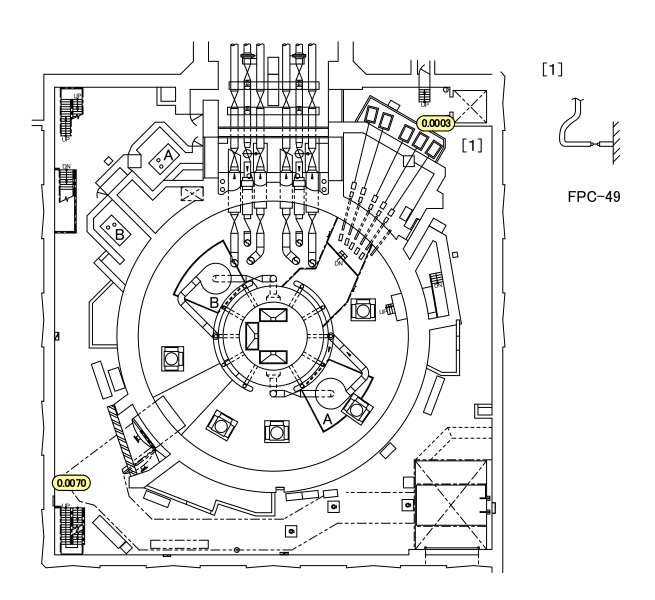
図面名称:

6号機 原子炉建屋 地下1階

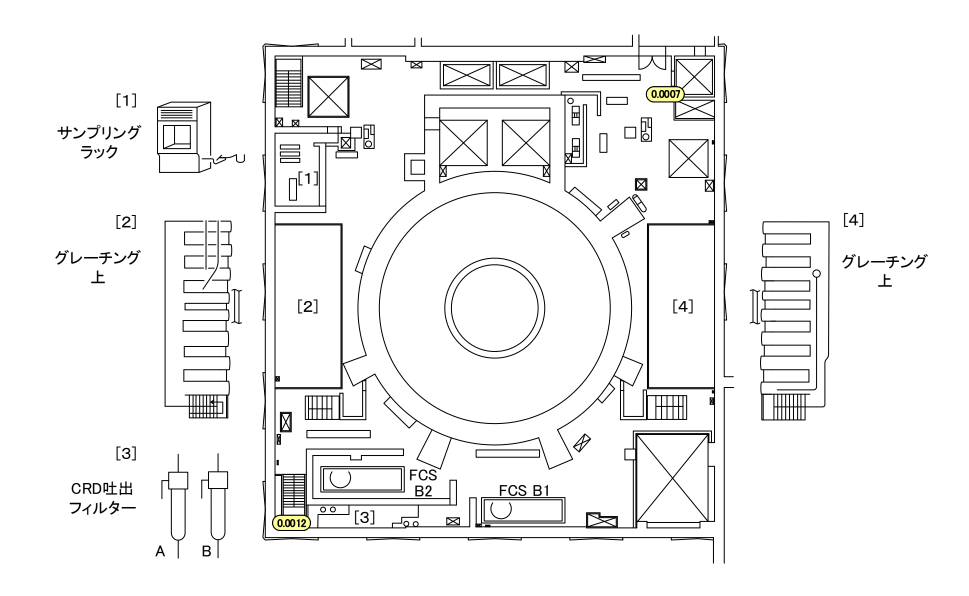




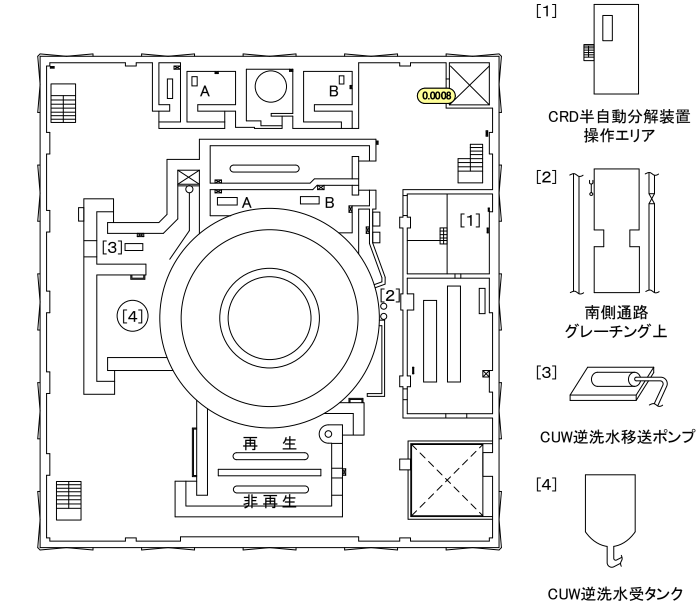
福島第一 原子力発電所 図面名称: 6号機 原子炉建屋 2階 〔 単位: mSv/h 〕



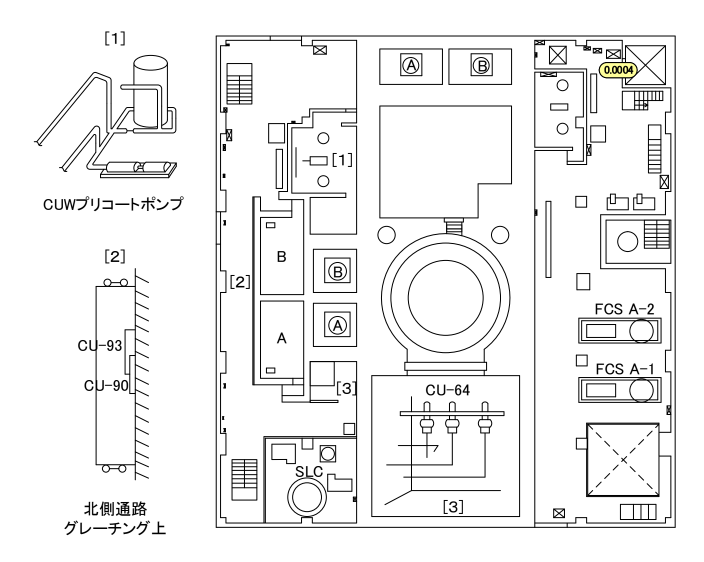
6号機 原子炉建屋 3階

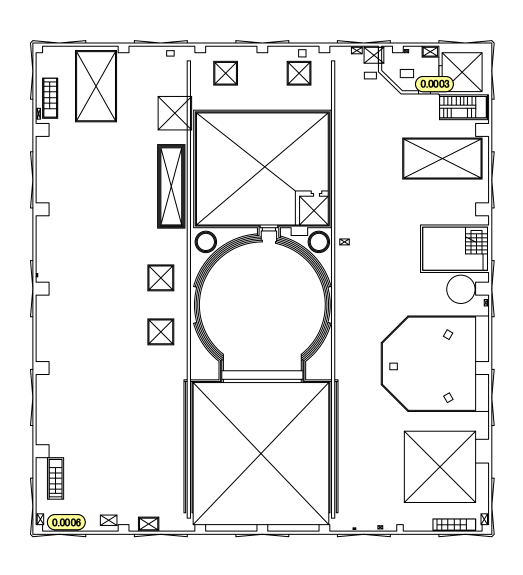


6号機 原子炉建屋 4階

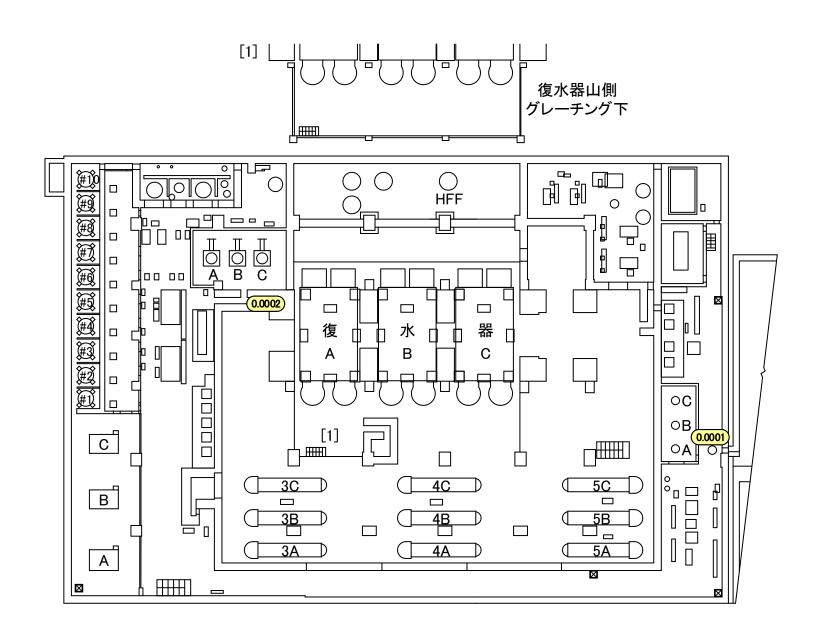


6号機 原子炉建屋 5階

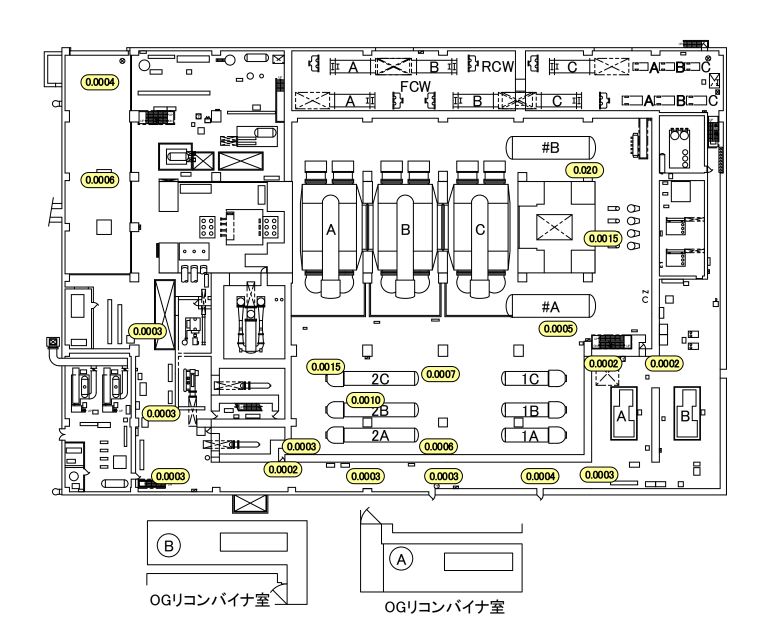


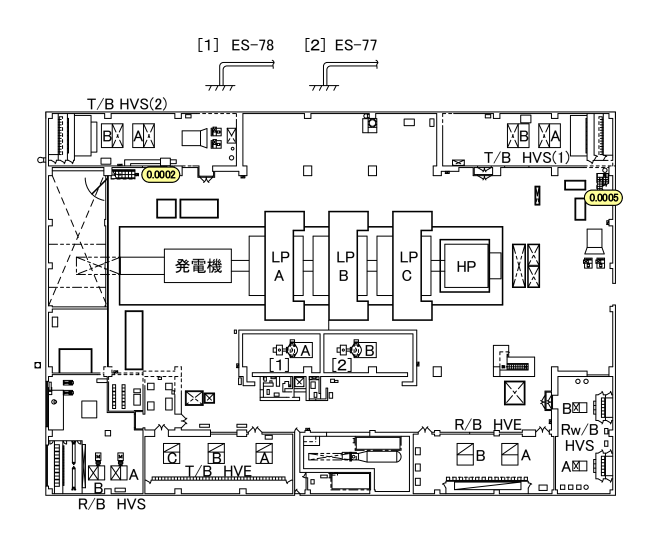


6号機 タービン建屋 地下1階

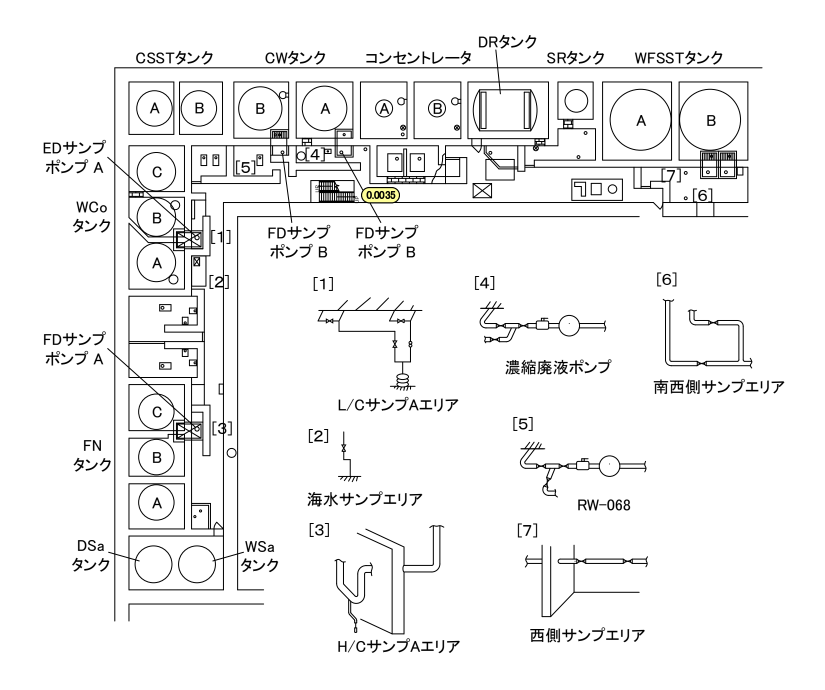


6号機 タービン建屋 1階



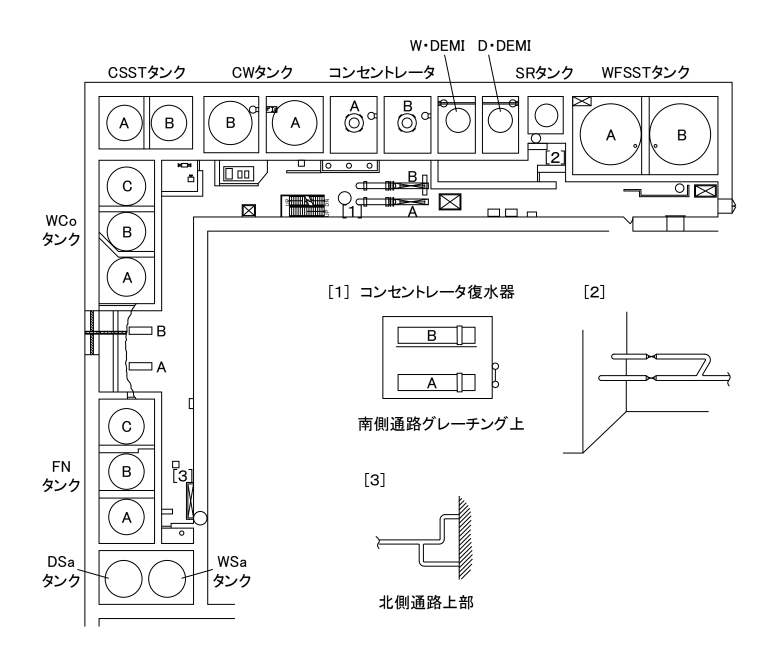


6号機 廃棄物処理建屋 地下2階



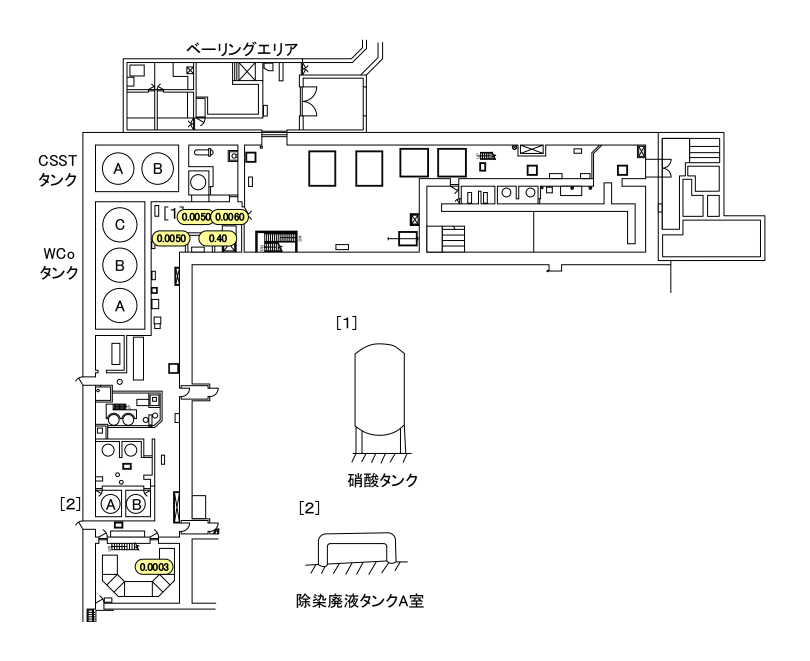
図面名称:

6号機 廃棄物処理建屋 地下1階

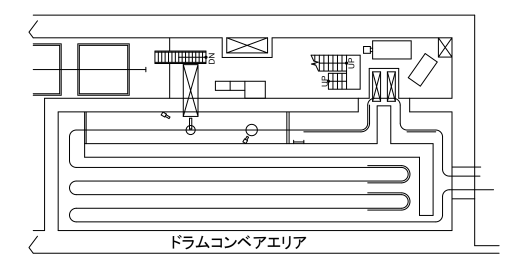


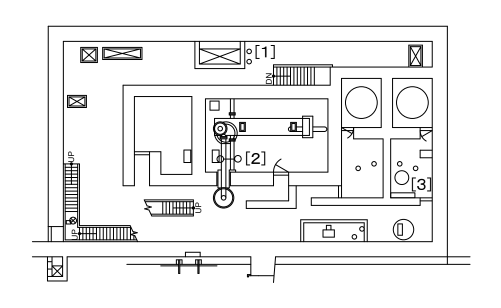
図面名称:

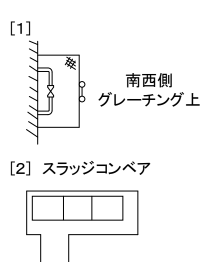
6号機 廃棄物処理建屋 1階

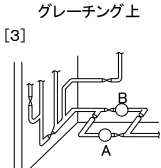


福島第一 原子力発電所 図面名称: 6号機 廃棄物処理建屋 中2階 〔 単位: mSv/h 〕









ろ過水ポンプエリア

図面名称:

6号機 廃棄物処理建屋 3階

