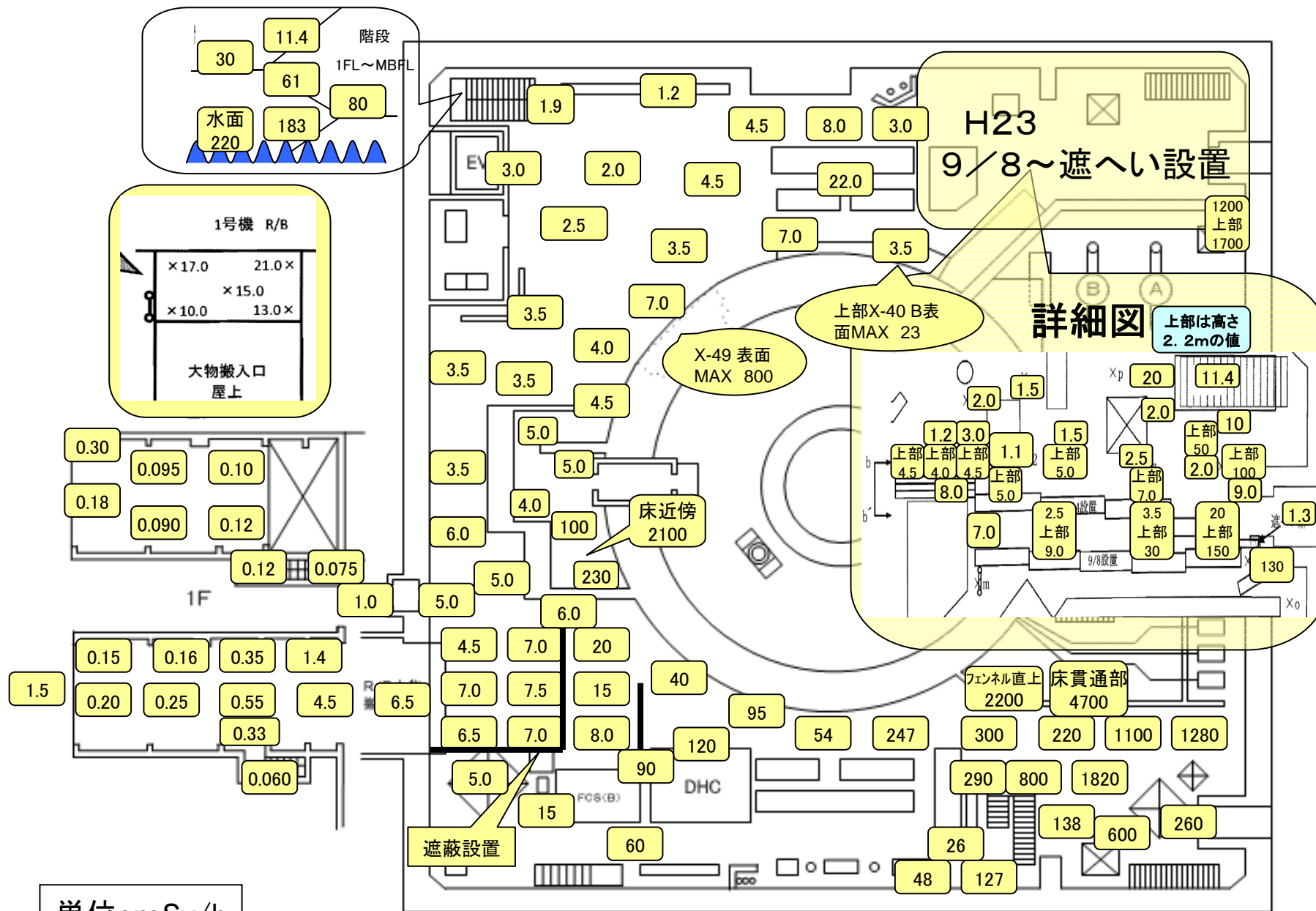


< 参考資料 >  
平成26年3月27日  
東京電力株式会社

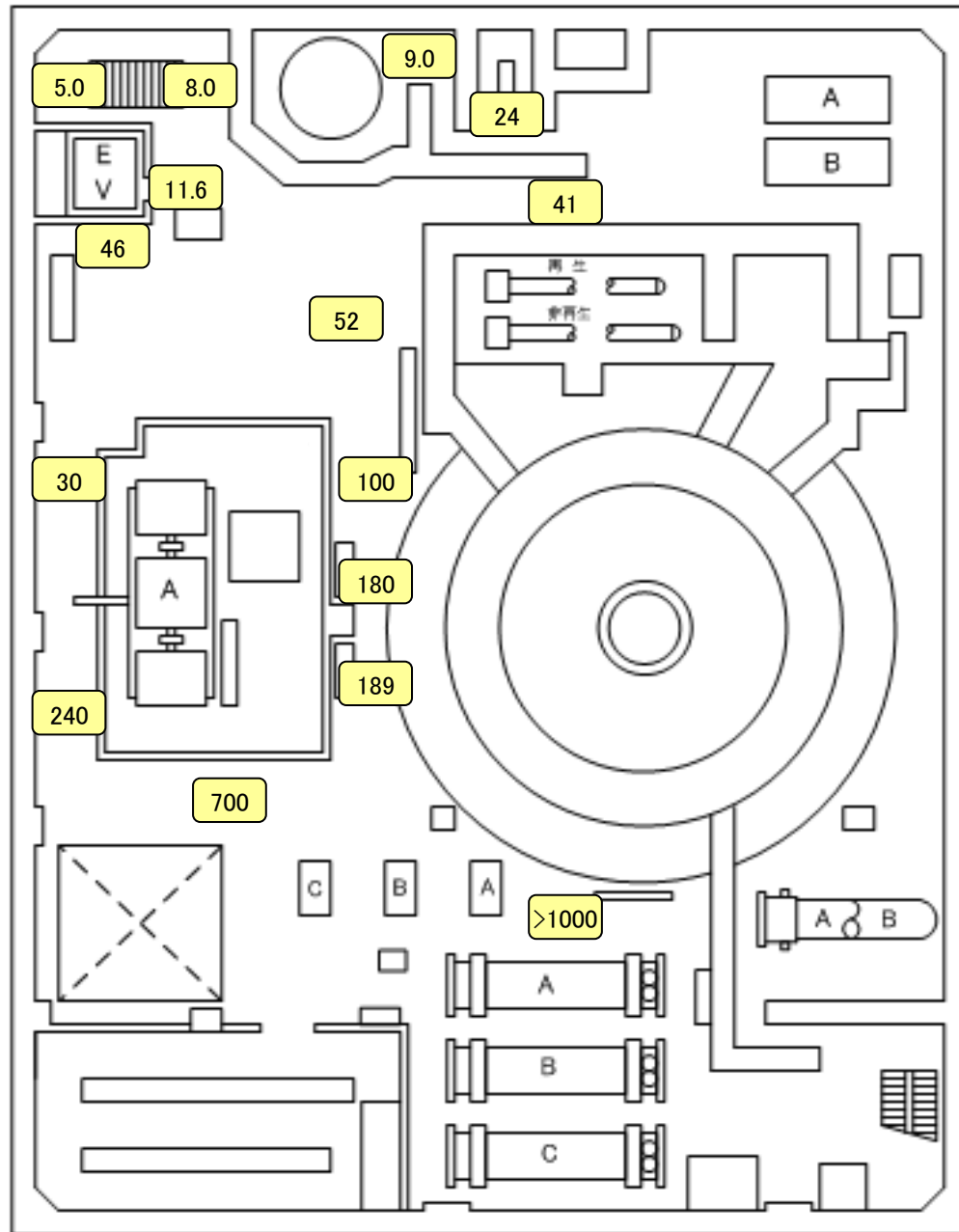
# 建屋内の空間線量率について

## データ採取期間

- ・ 1号機：平成23年4月～平成26年2月(2/20)



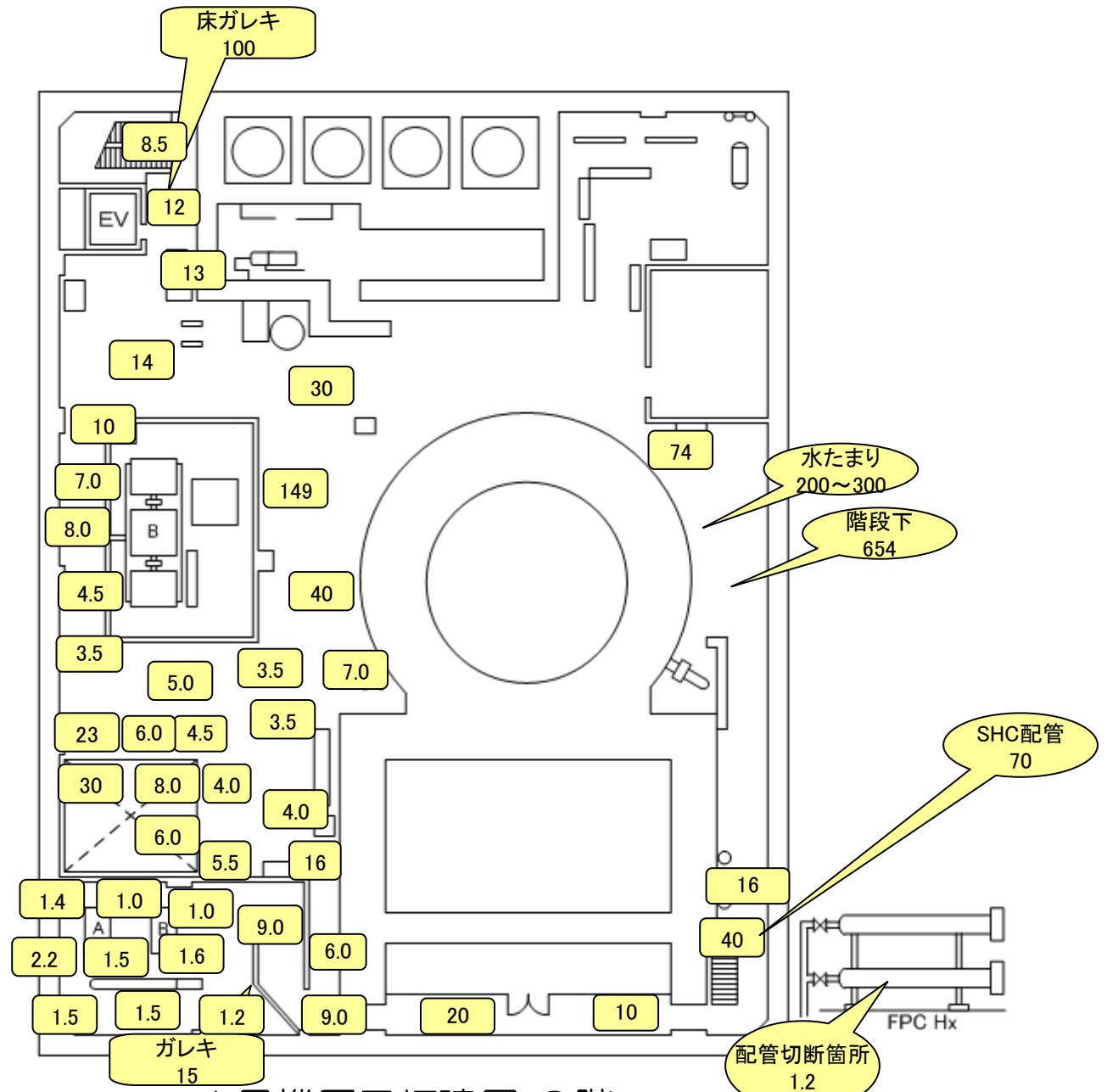
1号機 原子炉建屋 1階



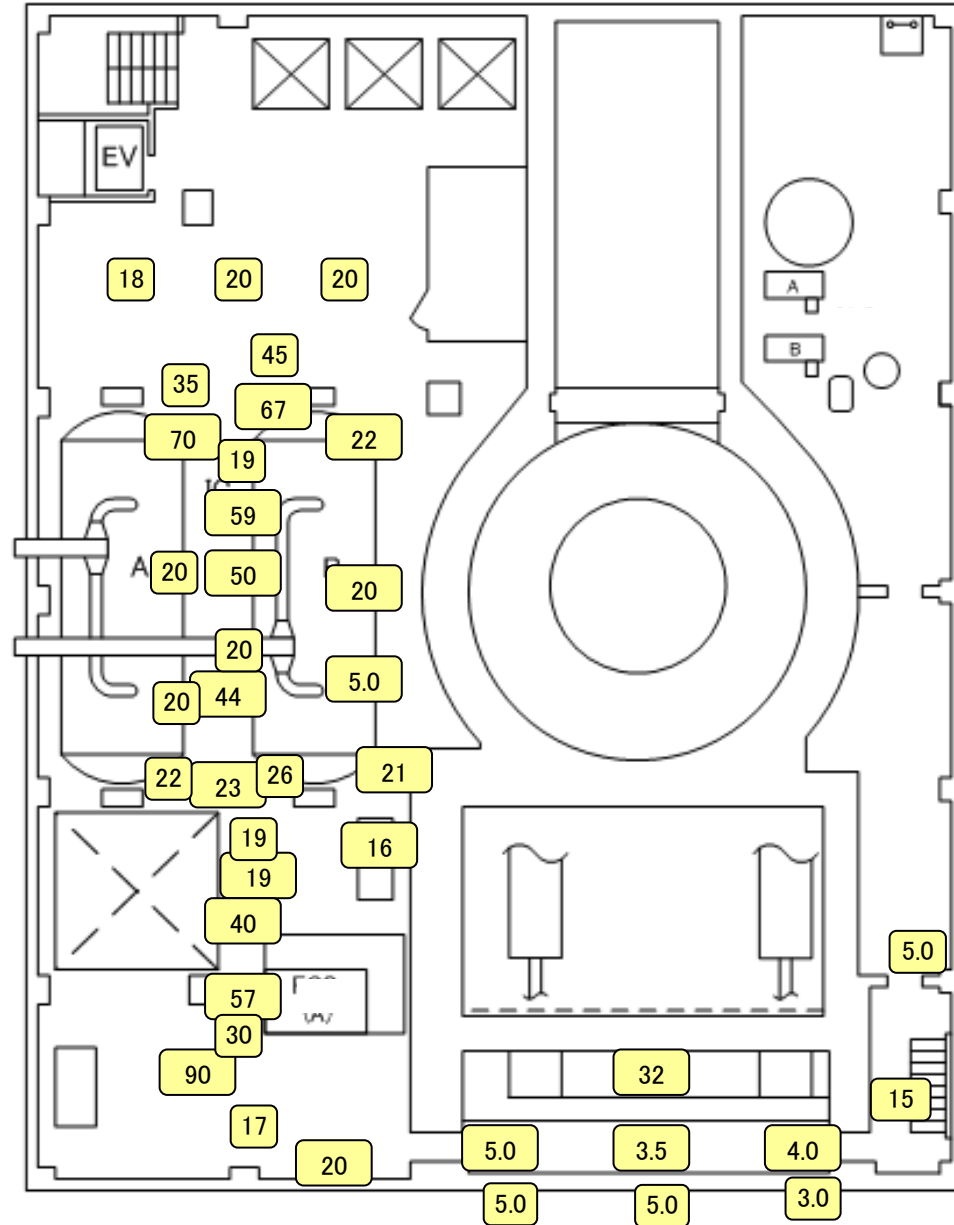
单位：mSv/h

1号機原子炉建屋 2階

単位:mSv/h



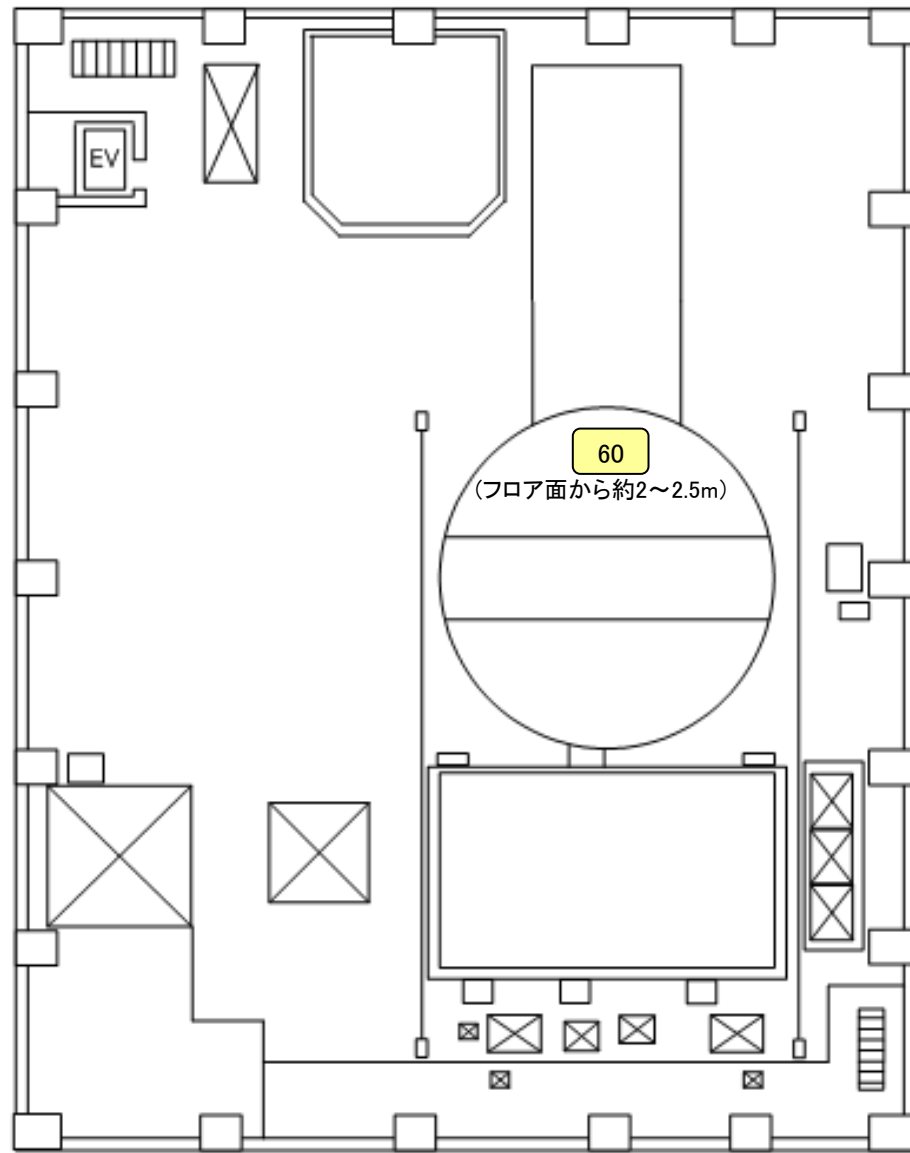
1号機原子炉建屋 3階



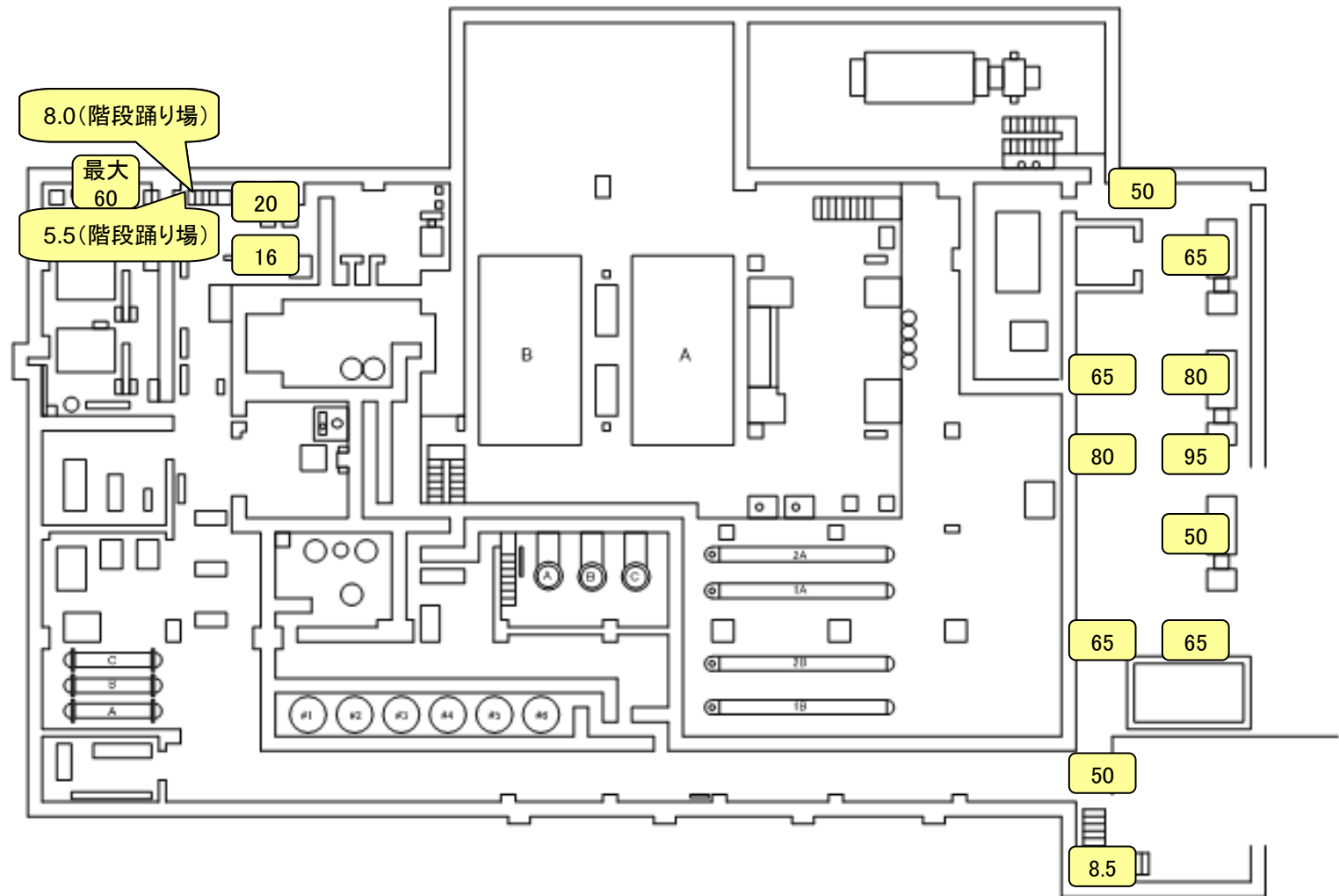
単位:mSv/h

1号機 原子炉建屋 4階

単位:mSv/h

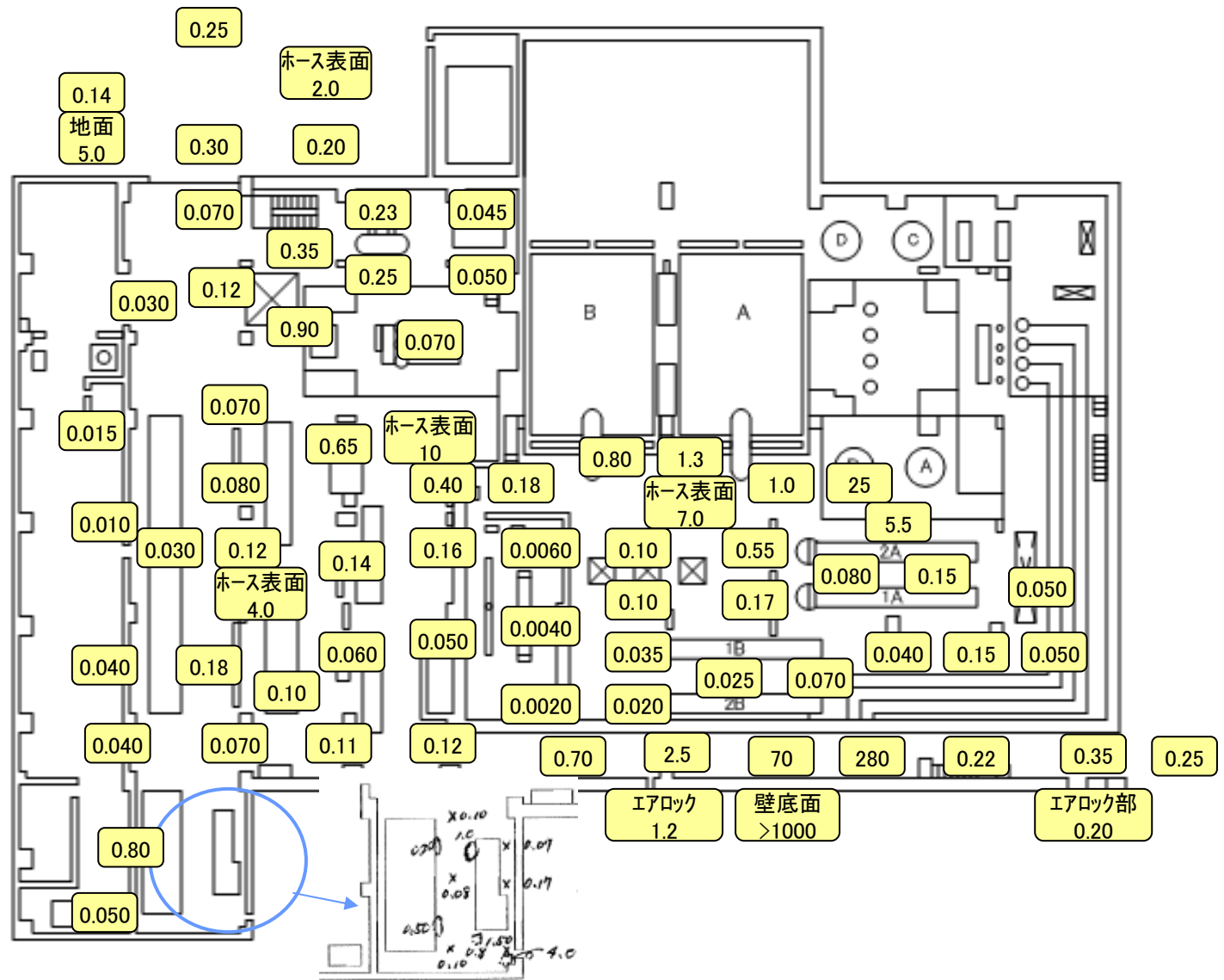


1号機原子炉建屋 5階



単位 : mSv/h

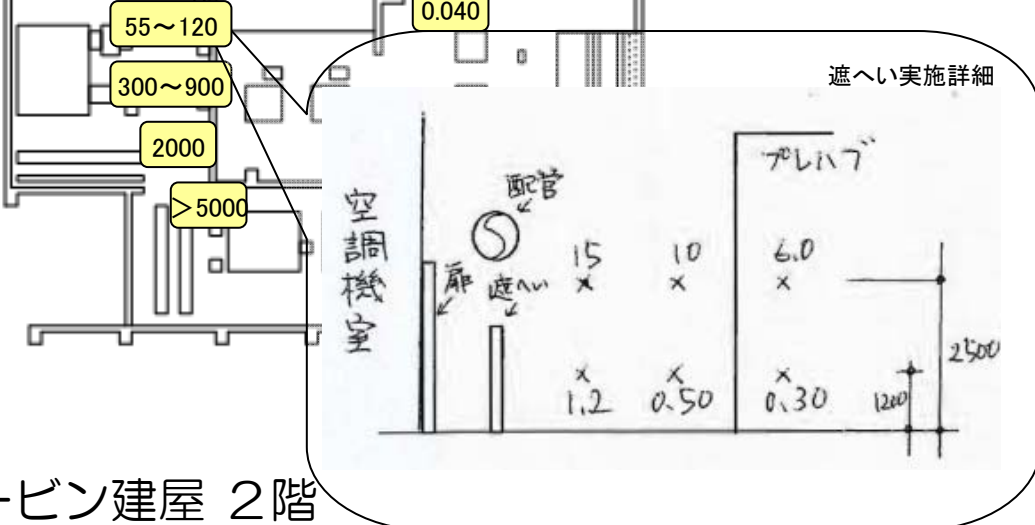
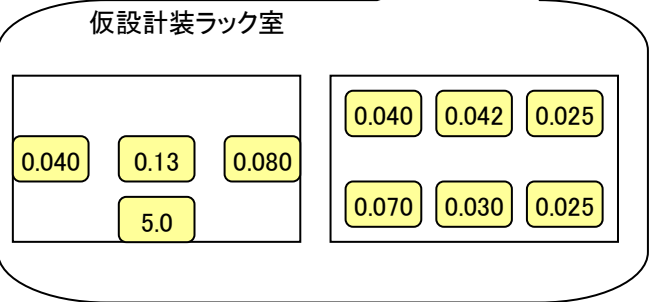
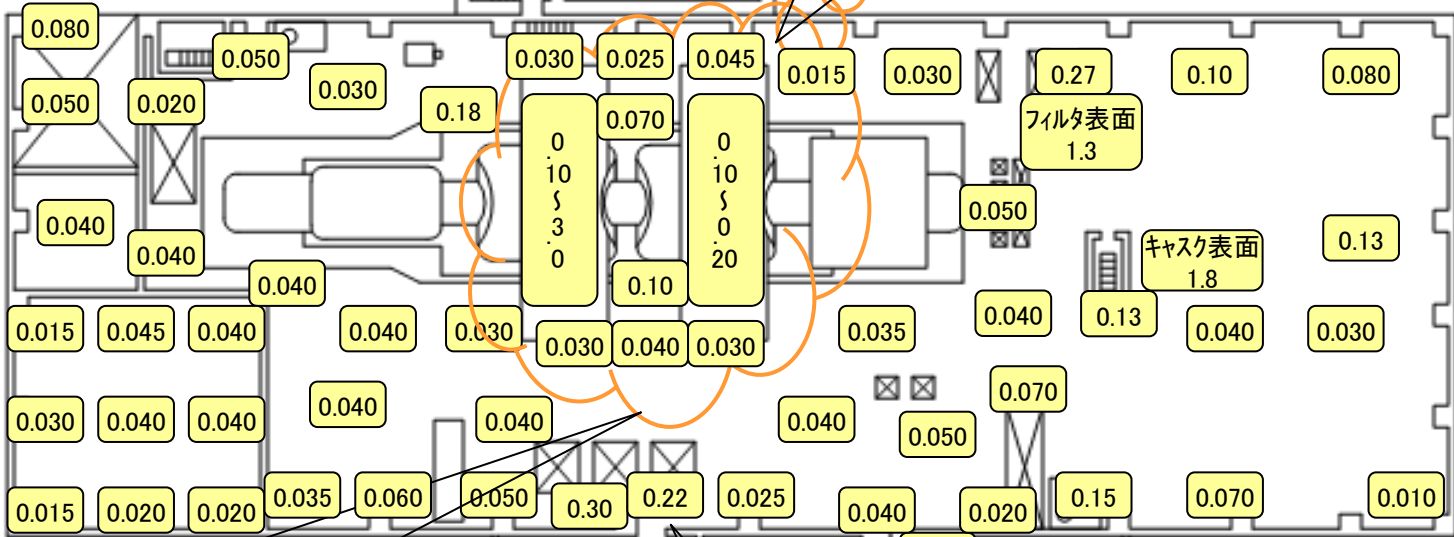
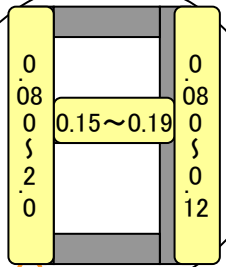
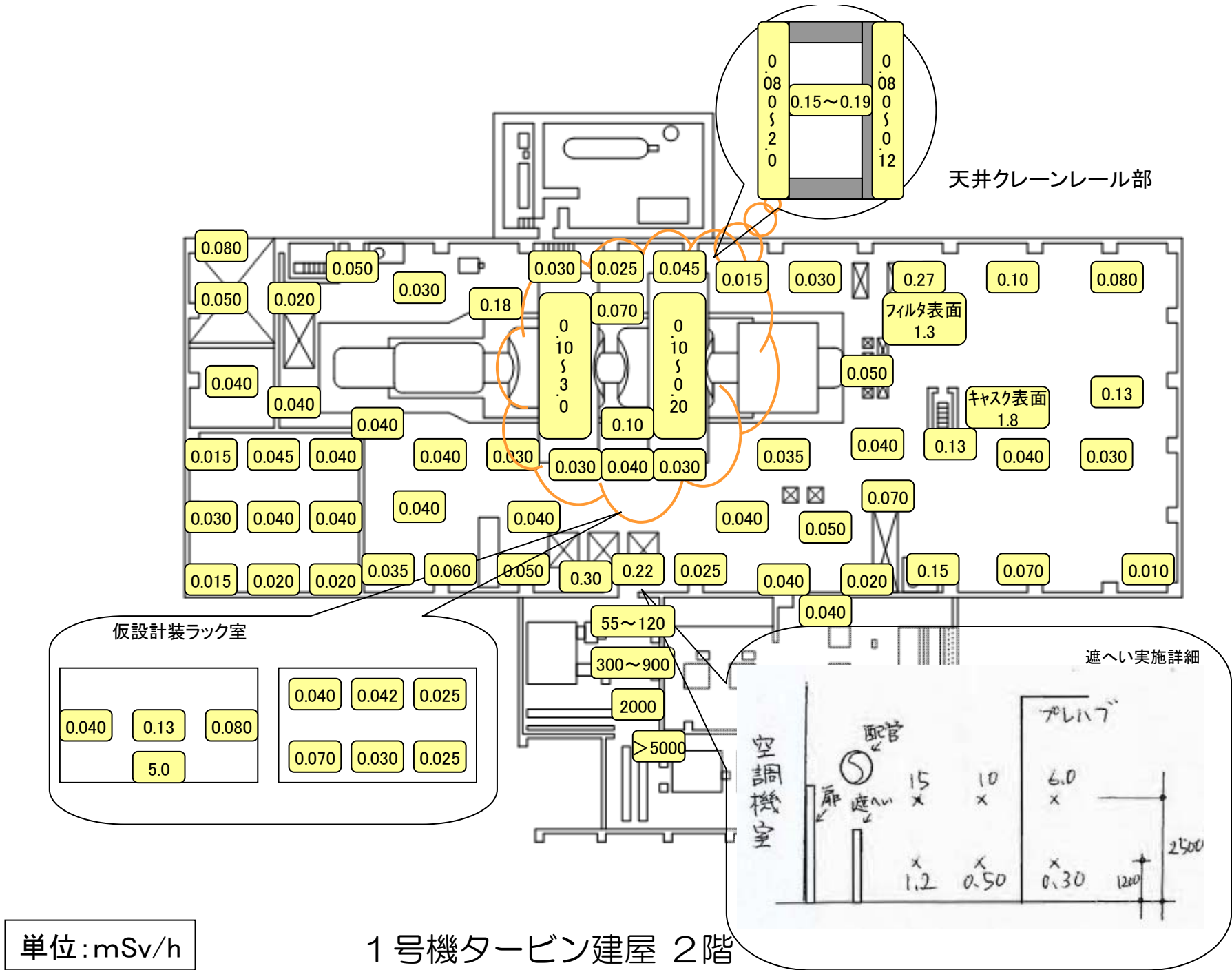
1号機 タービン建屋 地下1階

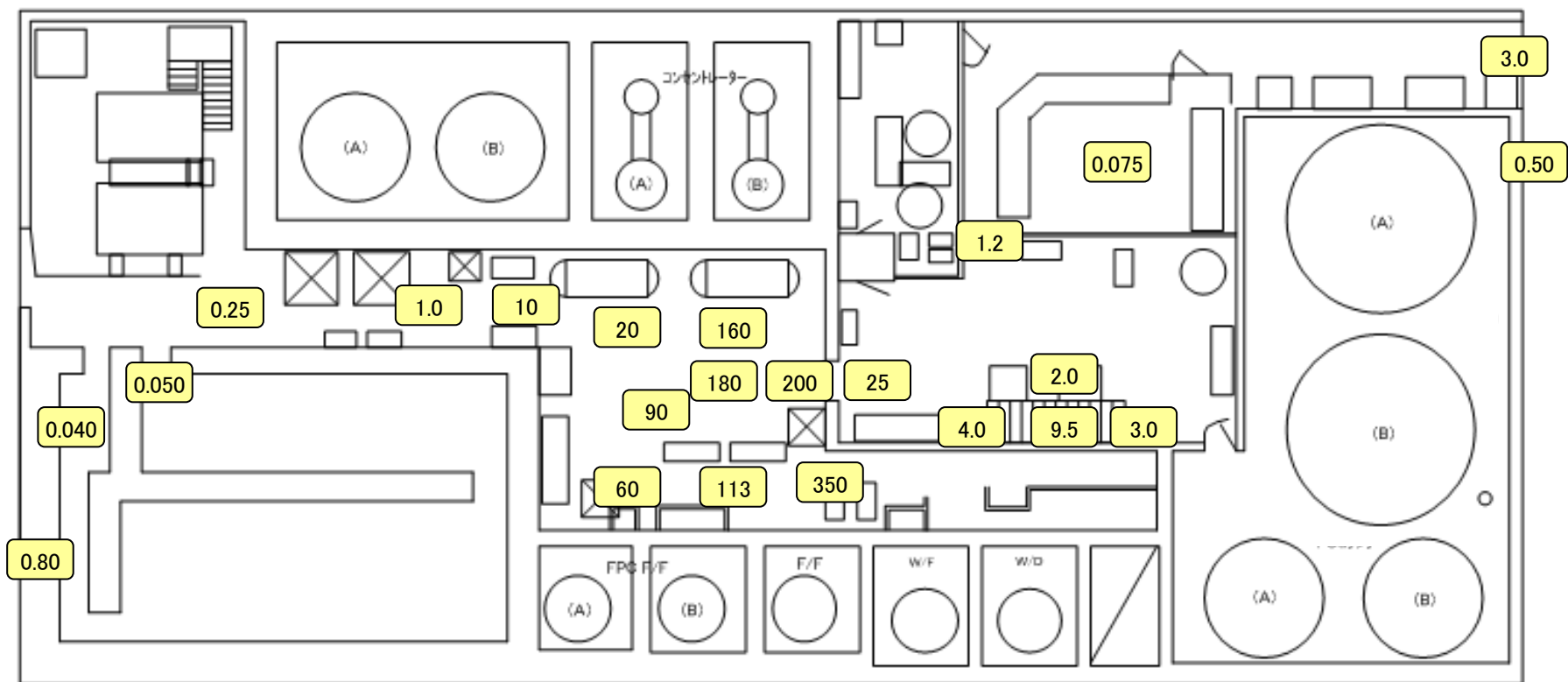


単位 : mSv/h

1号機タービン建屋 1階

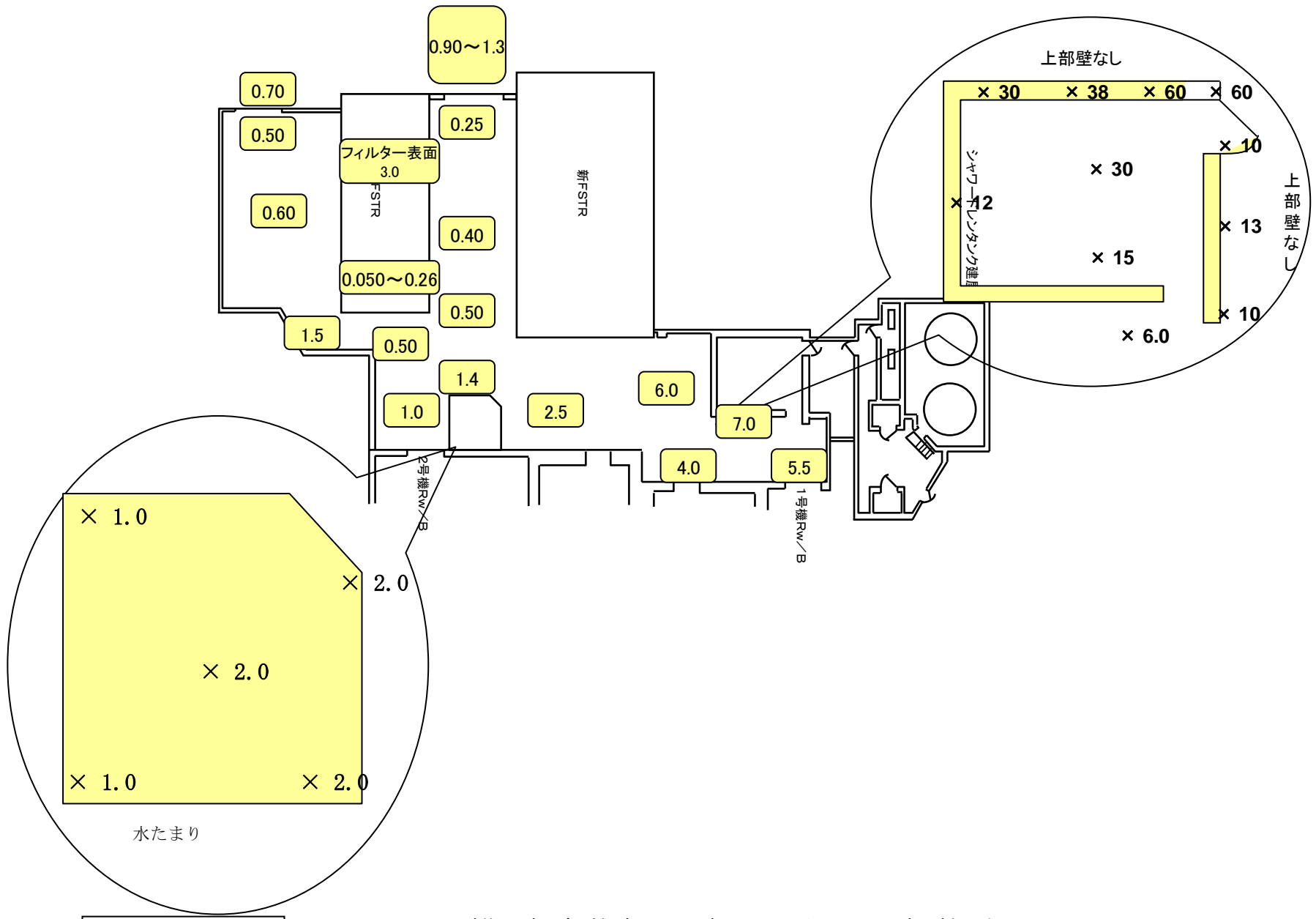






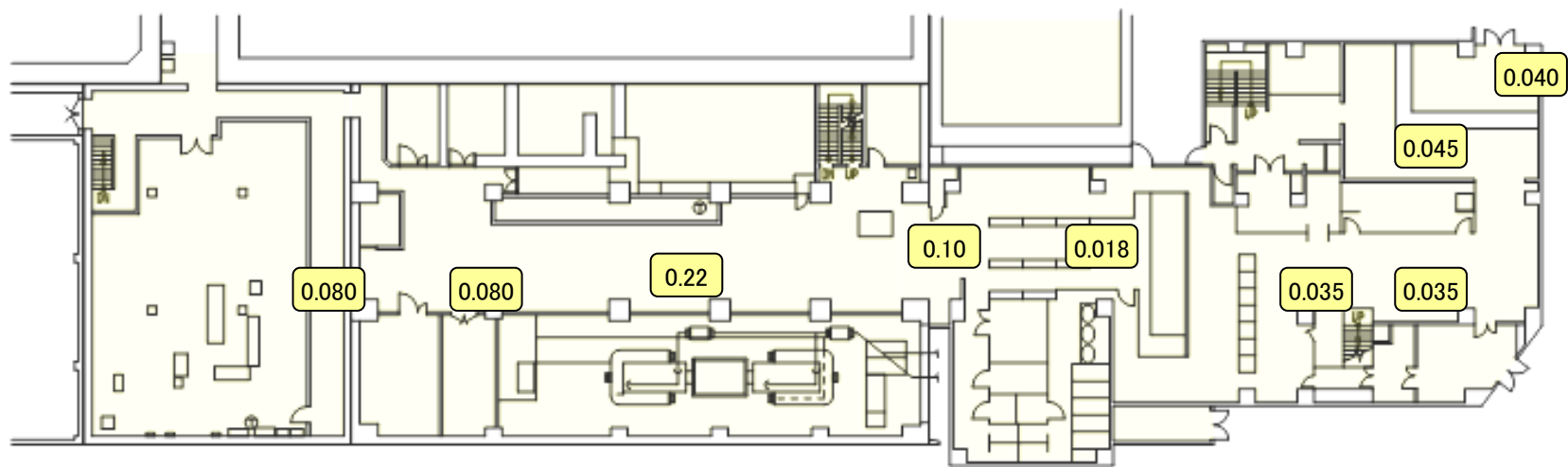
単位 : mSv/h

1号機 廃棄物処理建屋 1階



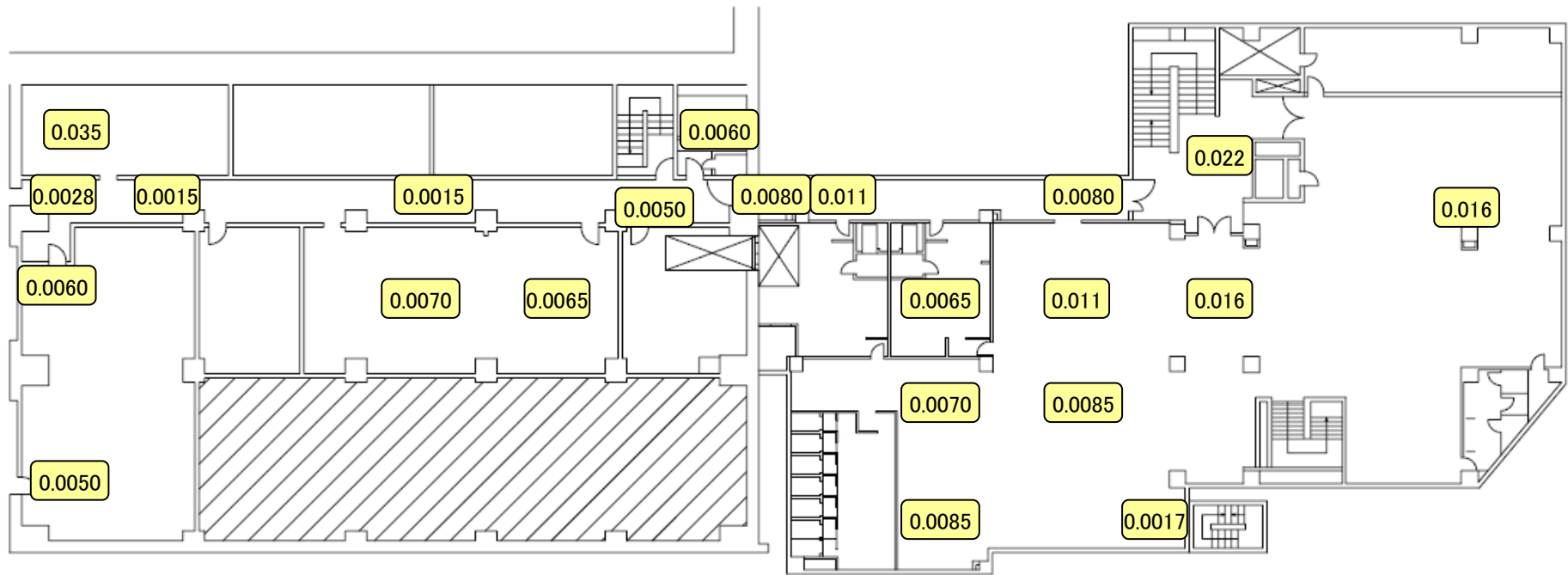
単位:mSv/h

1号機 廃棄物処理建屋 ドラム缶搬出口



1・2号機 サービス建屋 1階

単位:mSv/h



単位:mSv/h

1・2号機 サービス建屋 2階