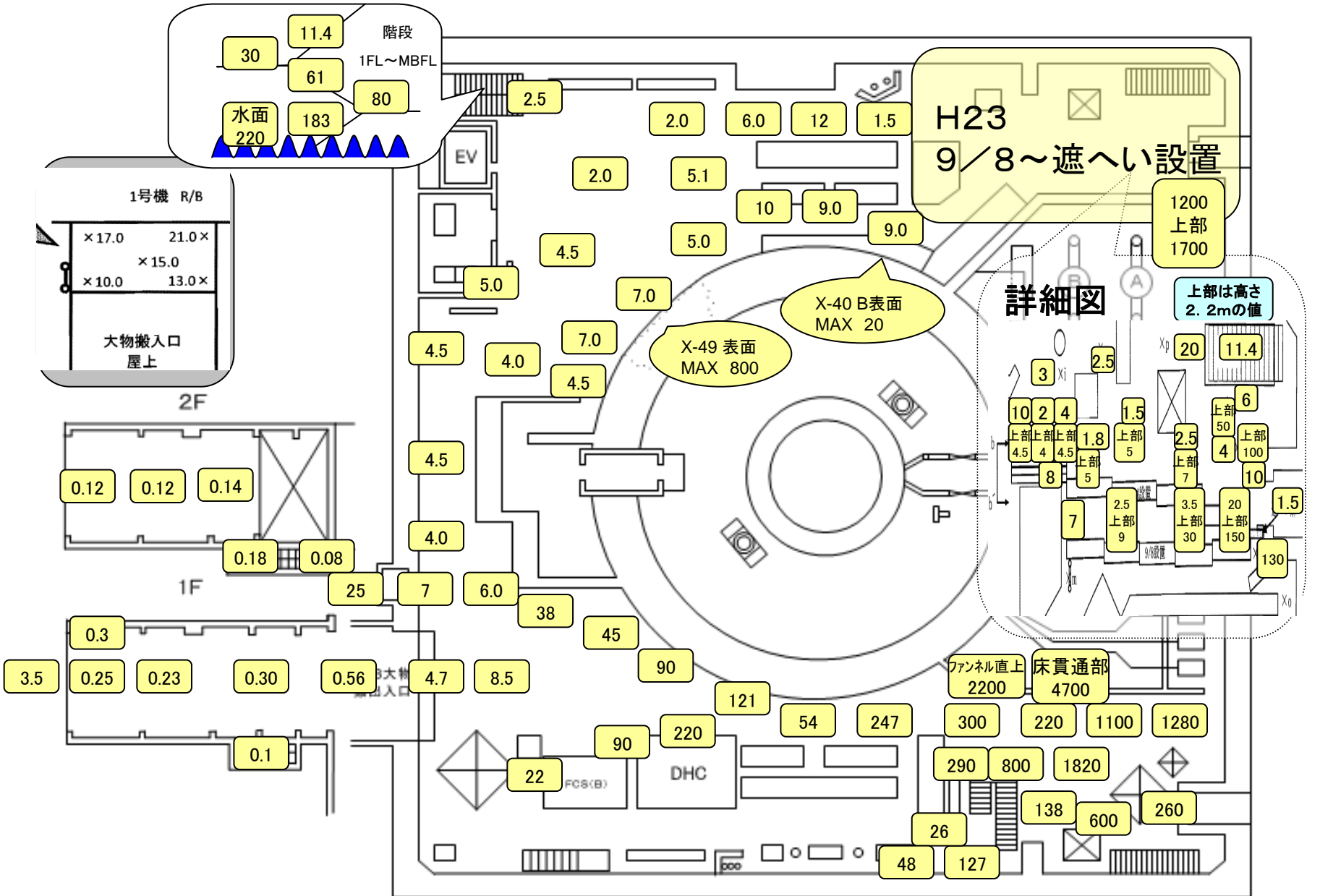


< 参考資料 >
平成25年3月22日
東京電力株式会社

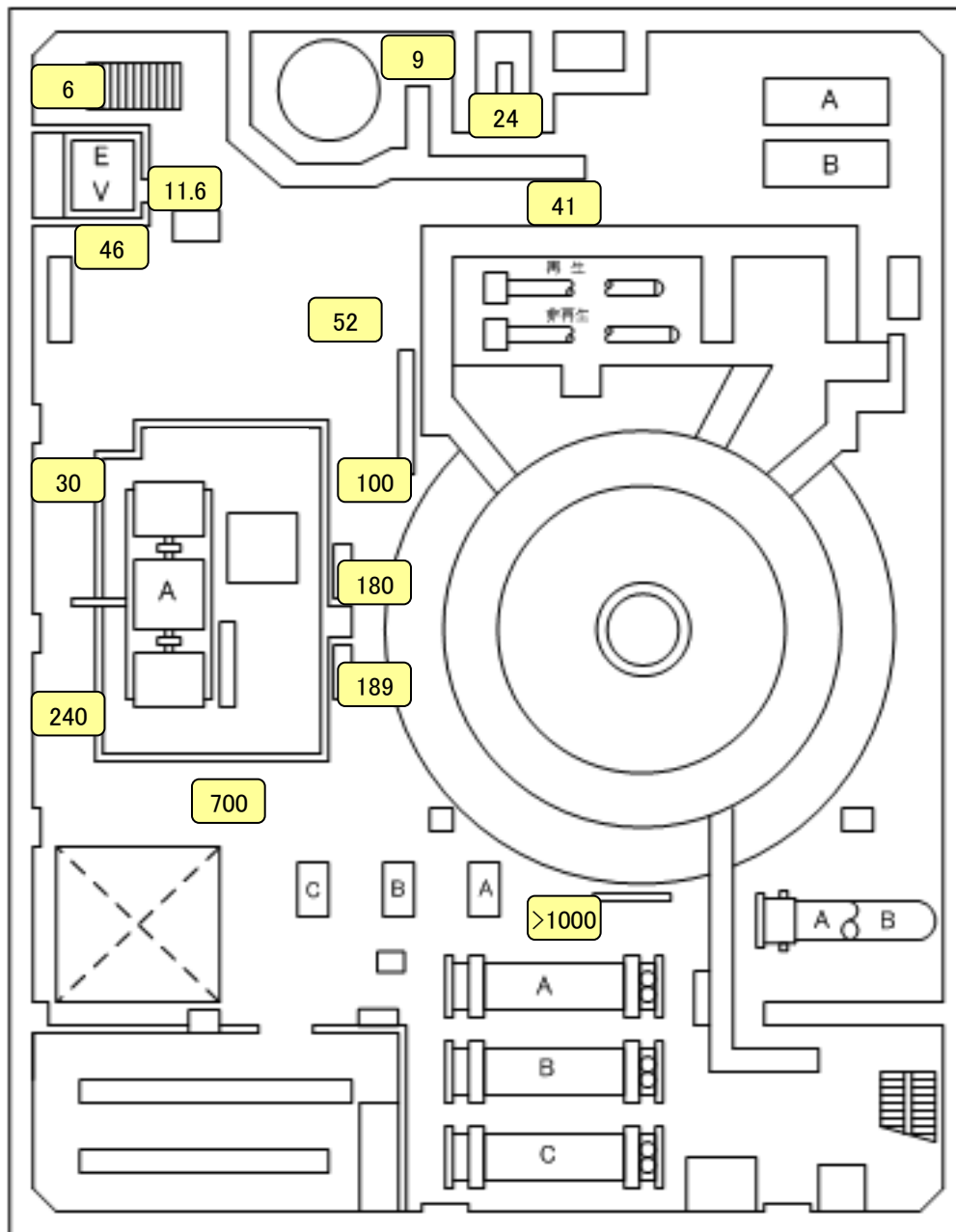
建屋内の空間線量率について

データ採取期間

- ・ 1号機：平成23年4月～平成25年2月(2/18)

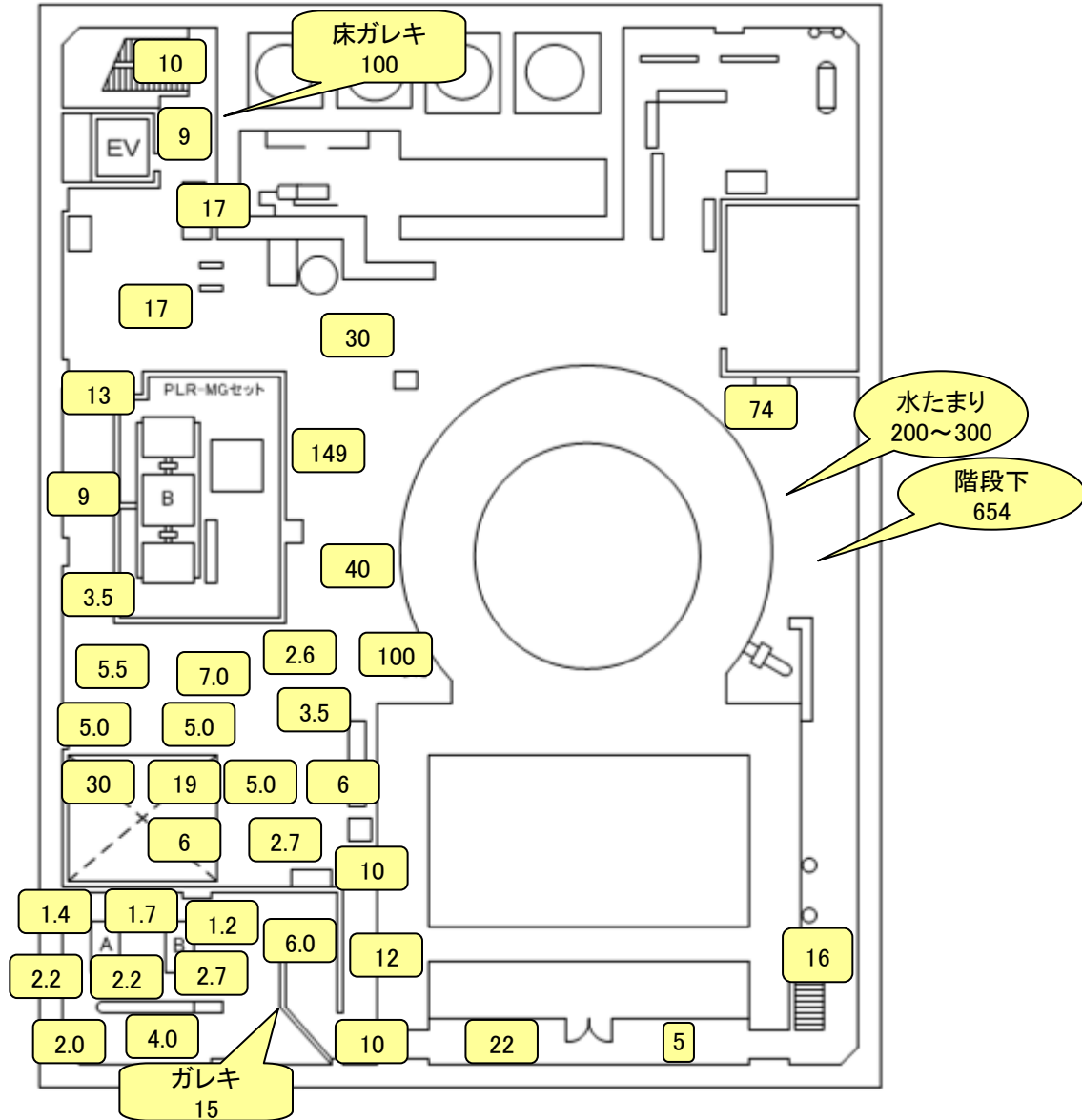


1号機 原子炉建屋 1階

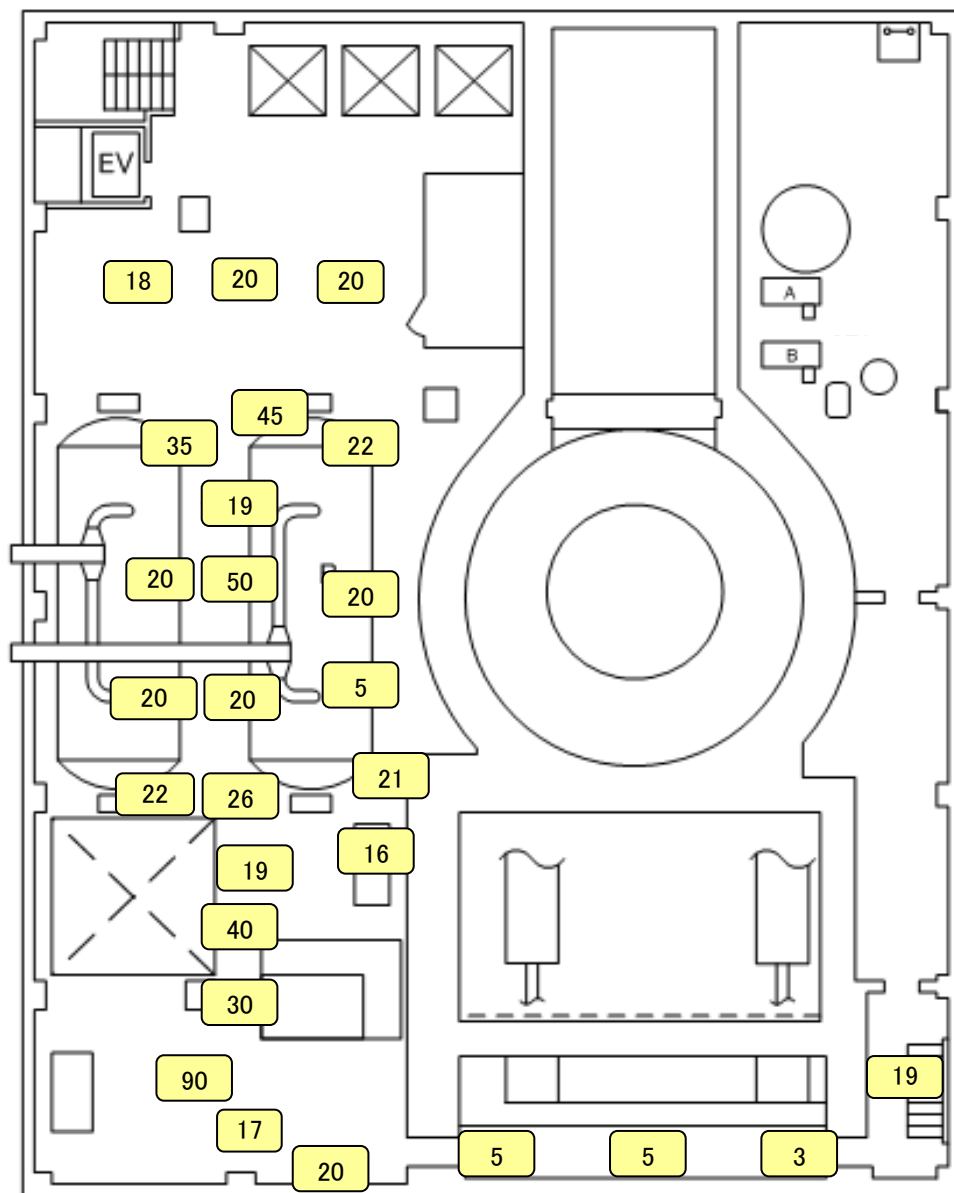


単位:mSv/h

1号機 原子炉建屋 2階

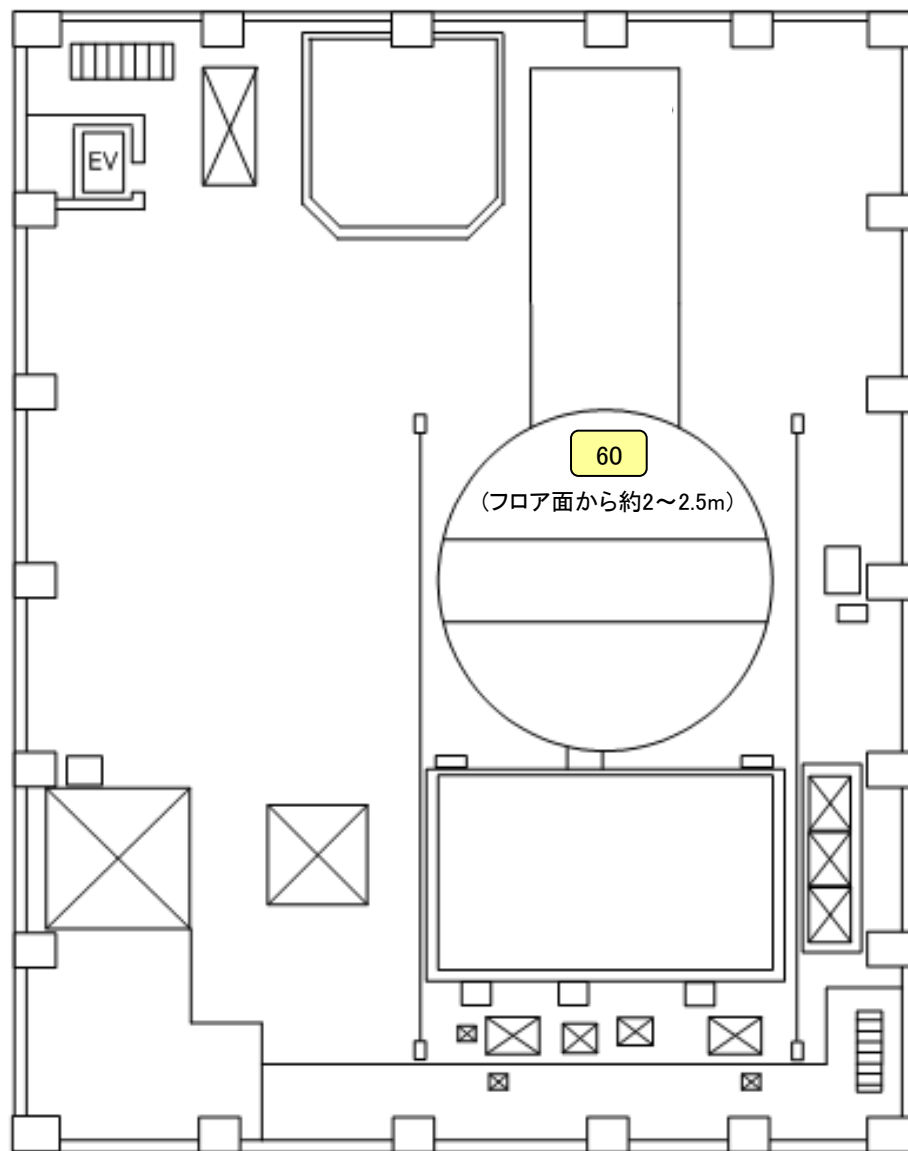


1号機 原子炉建屋 3階



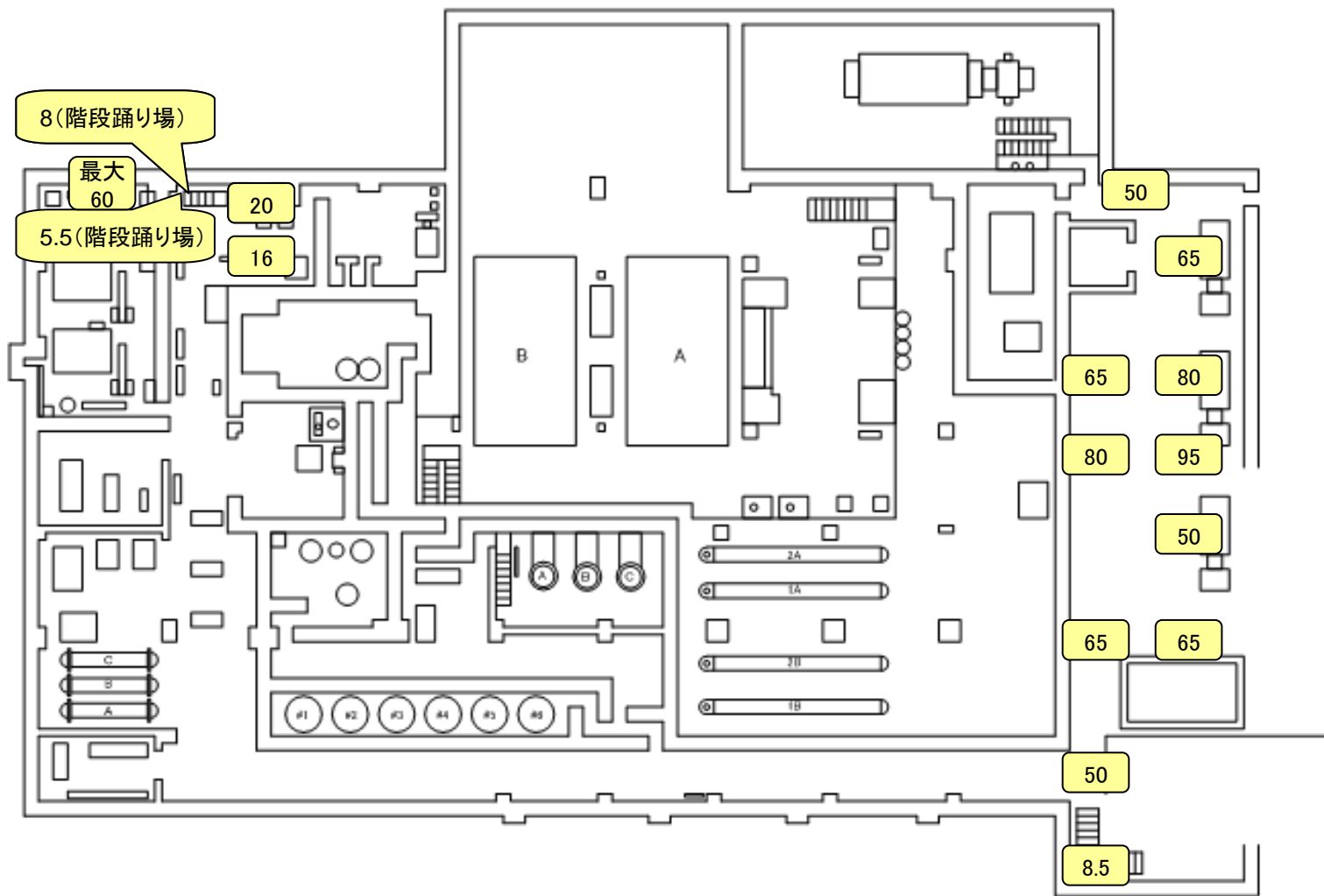
単位:mSv/h

1号機 原子炉建屋 4階



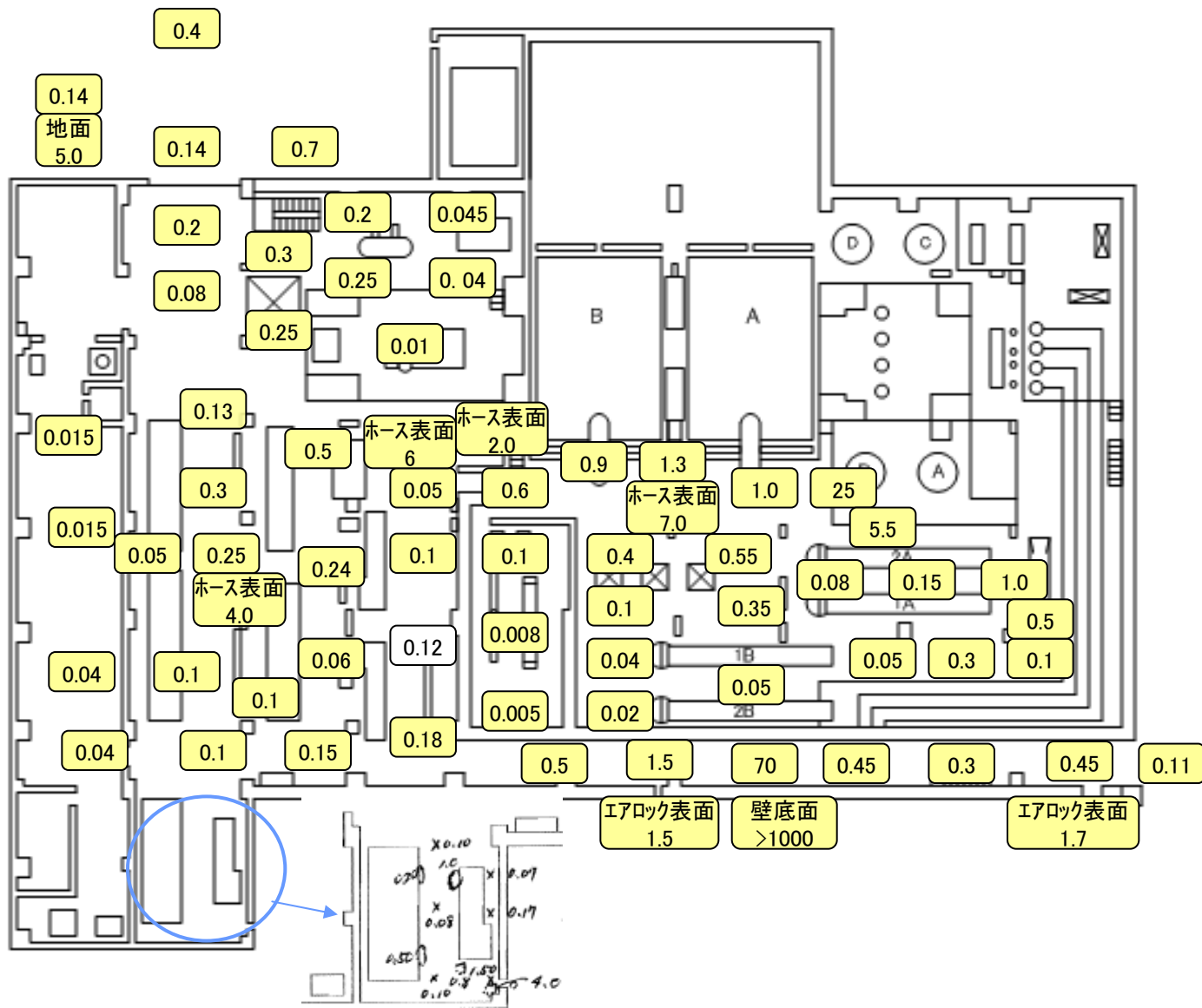
単位:mSv/h

1号機 原子炉建屋 5階



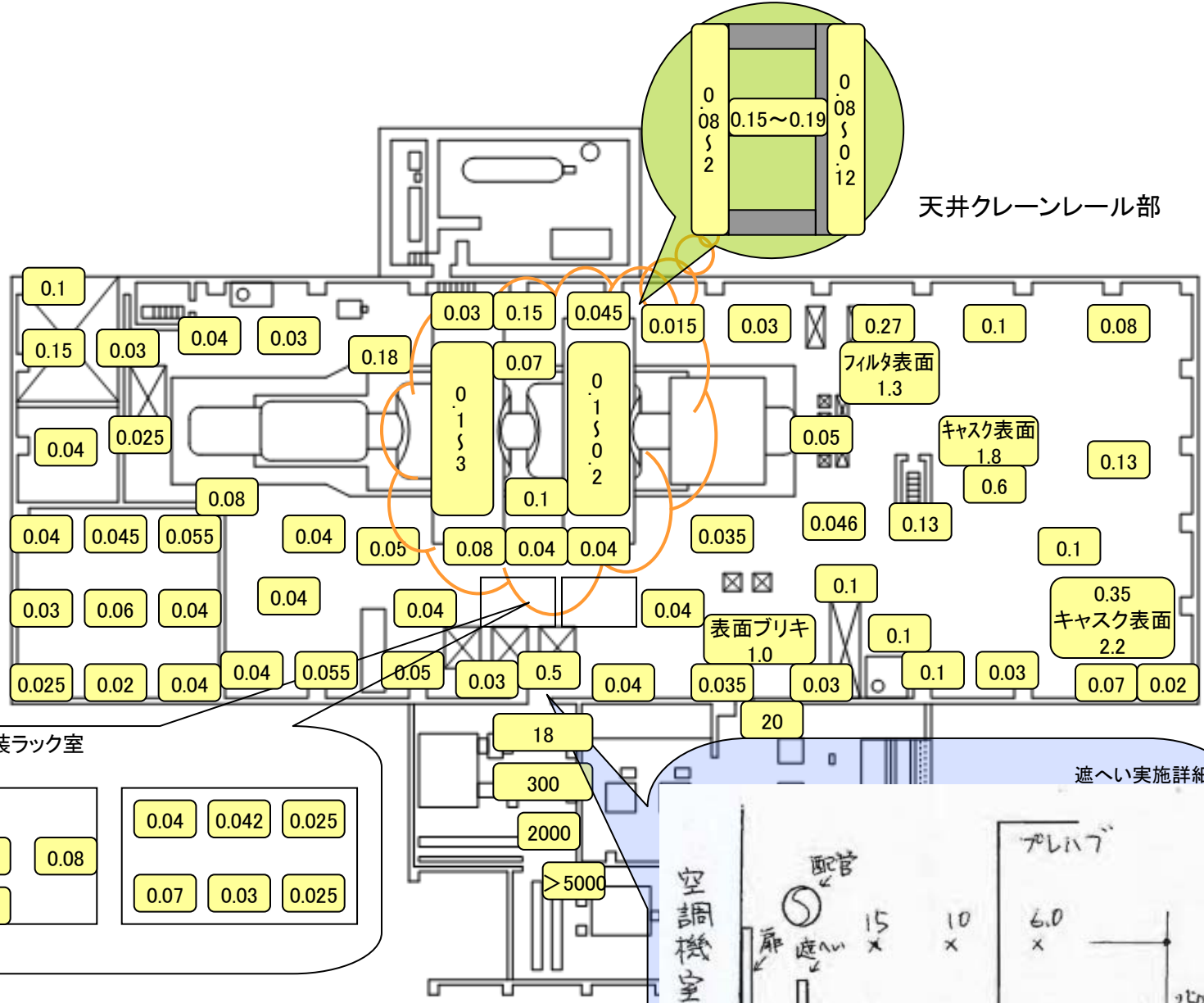
単位:mSv/h

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



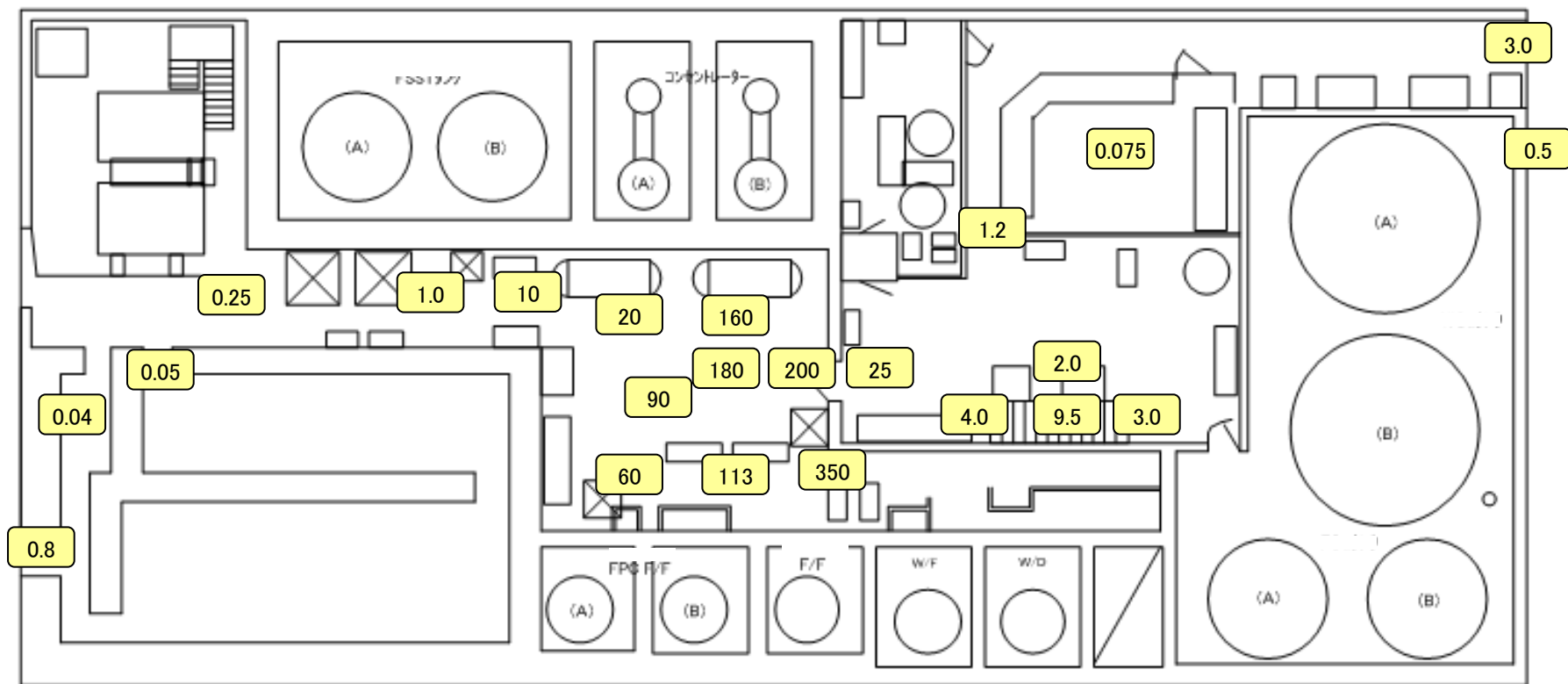
天井クレーンレール部

仮設計装ラック室

遮へい実施詳細

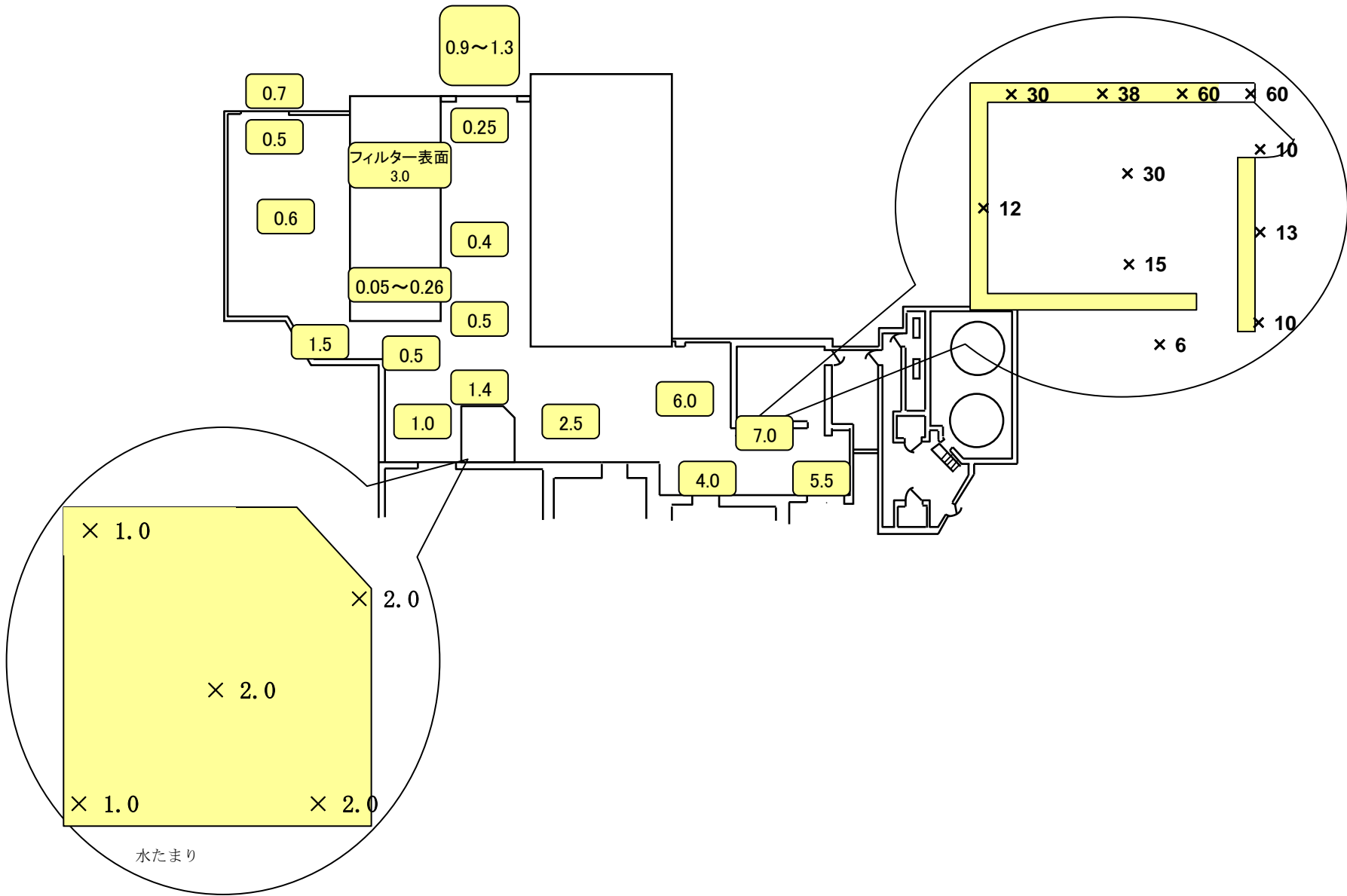
単位:mSv/h

1号機 タービン建屋 2階



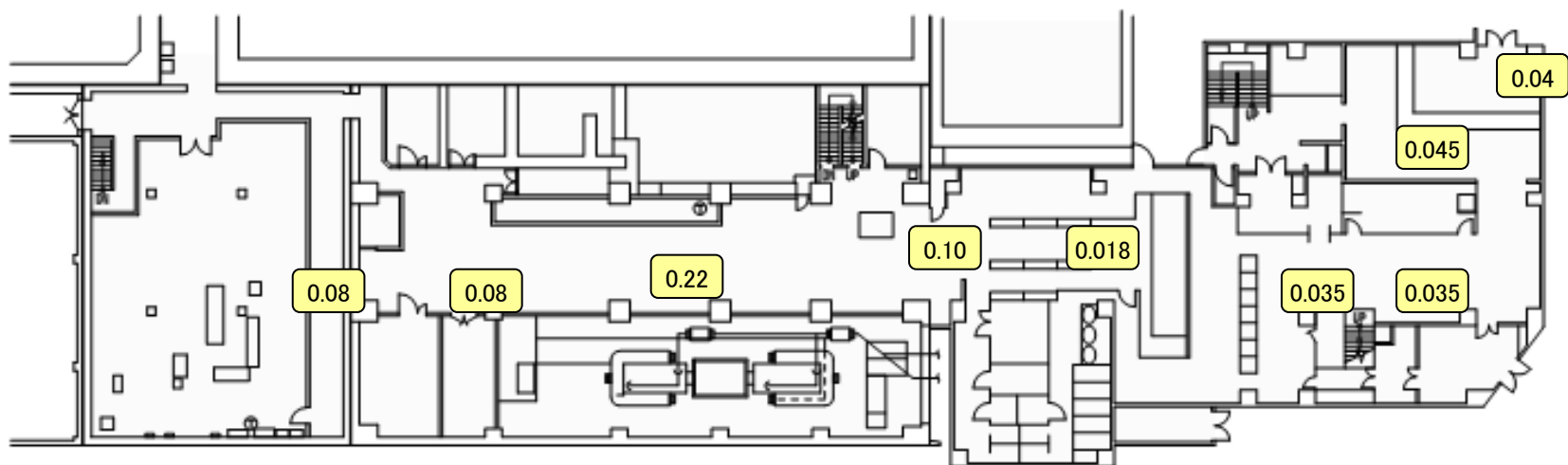
単位:mSv/h

1号機 廃棄物処理建屋 1階



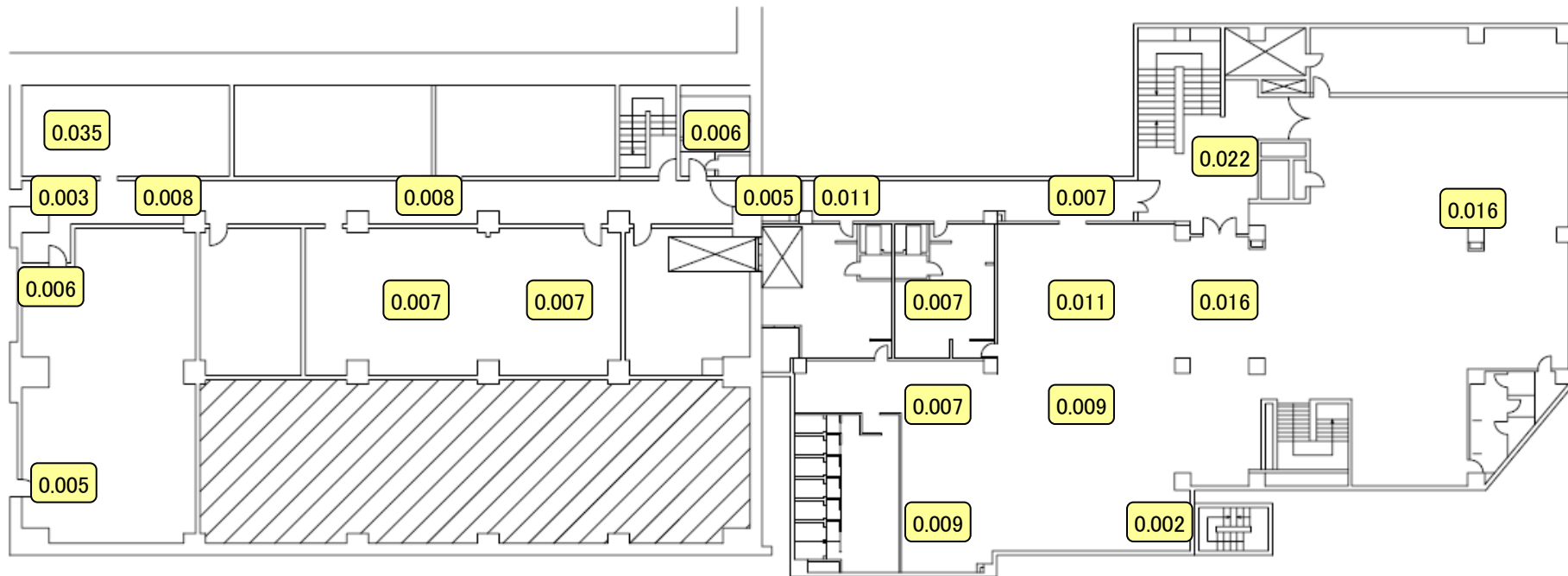
単位:mSv/h

1号機 廃棄物処理建屋 ドラム缶搬出口



単位:mSv/h

1・2号機 サービス建屋 1階



単位:mSv/h

1・2号機 サービス建屋 2階