

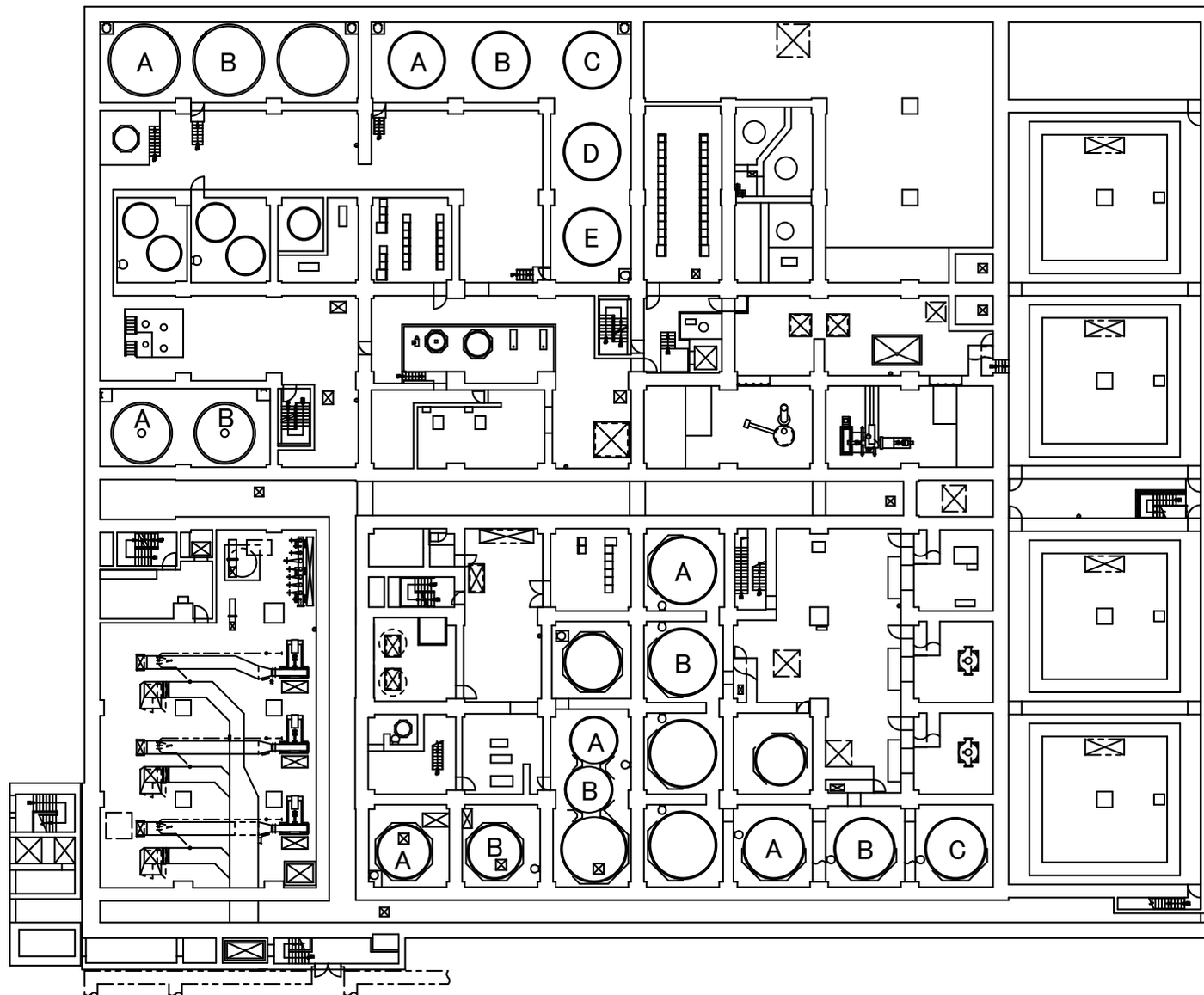
2016年1月29日  
東京電力株式会社

# 建屋内の空間線量率について

## 集中環境施設

・ プロセス主建屋 (PM)	: 2015年11月1日～2015年11月30日
・ 焼却工作室建屋 (MSW)	: 2015年11月1日～2015年11月30日
・ 雑固体廃棄物減容処理建屋 (HTI)	: 2015年11月1日～2015年11月30日
・ サイドバンカ建屋 (SB)	: 2015年11月1日～2015年11月30日
・ サプレッションプール水サージタンク建屋 (SPT)	: 2015年11月1日～2015年11月30日
・ 運用補助共用施設	: 2015年11月1日～2015年11月30日

## データ採取期間

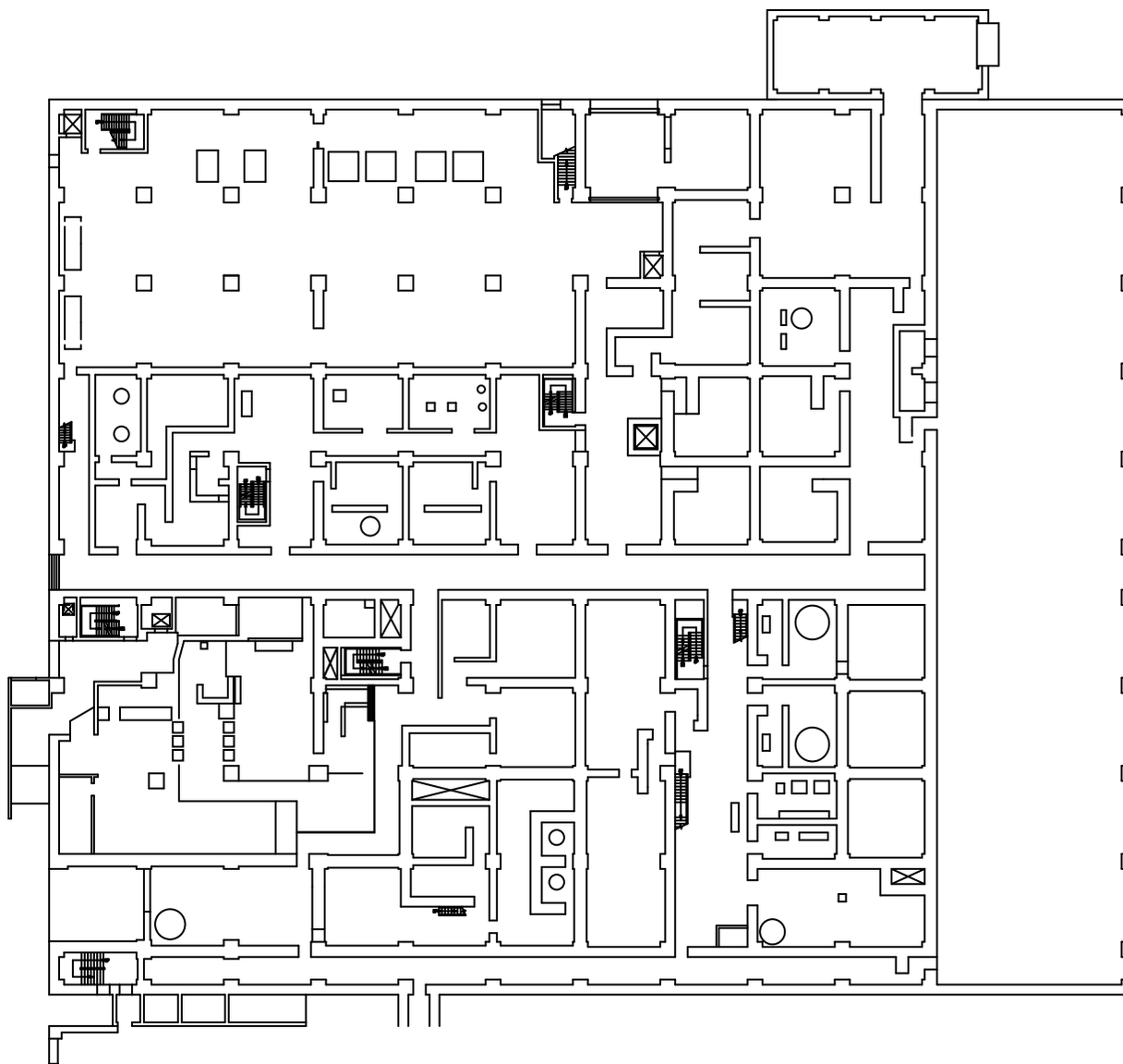


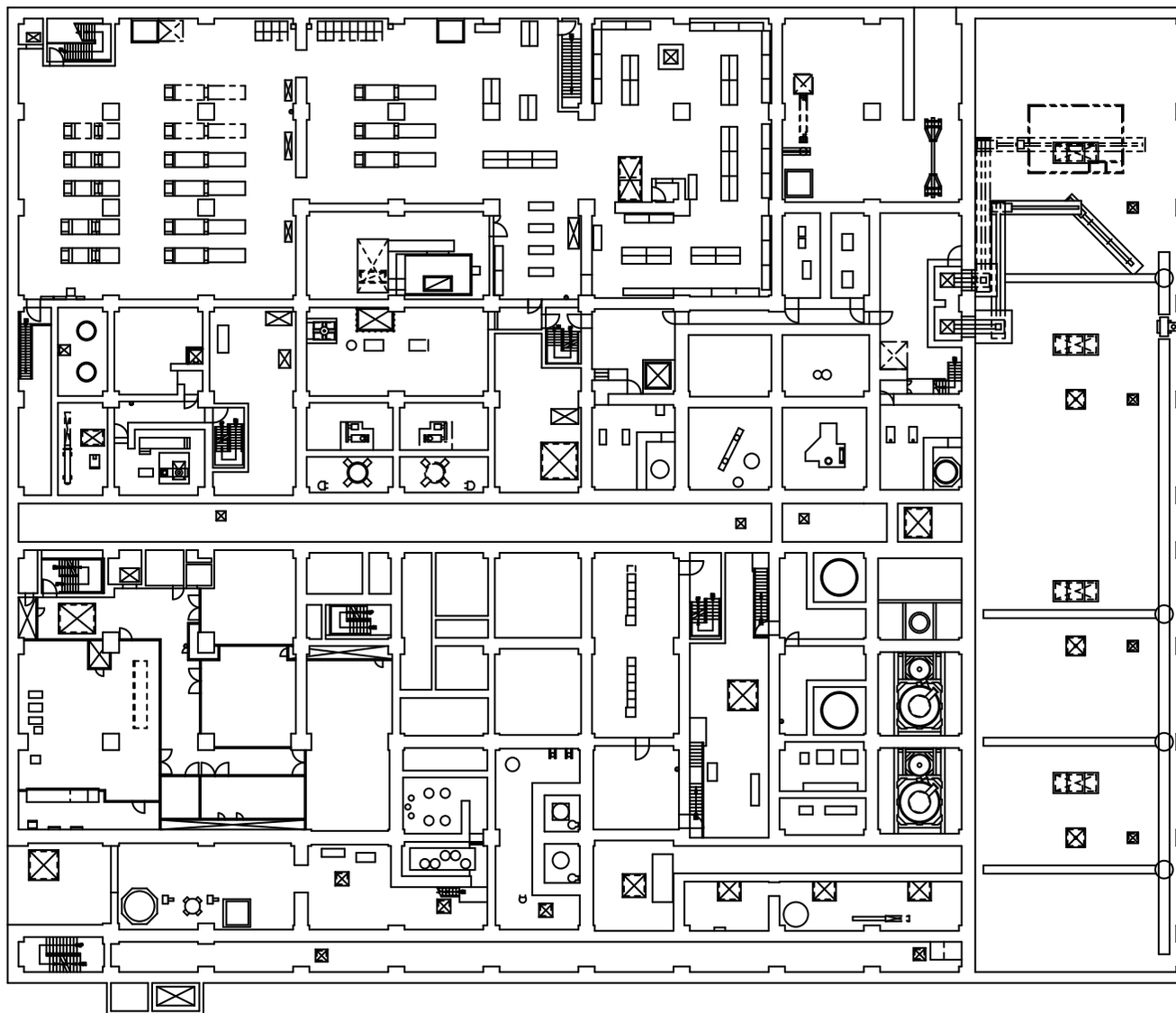
福島第一 原子力発電所

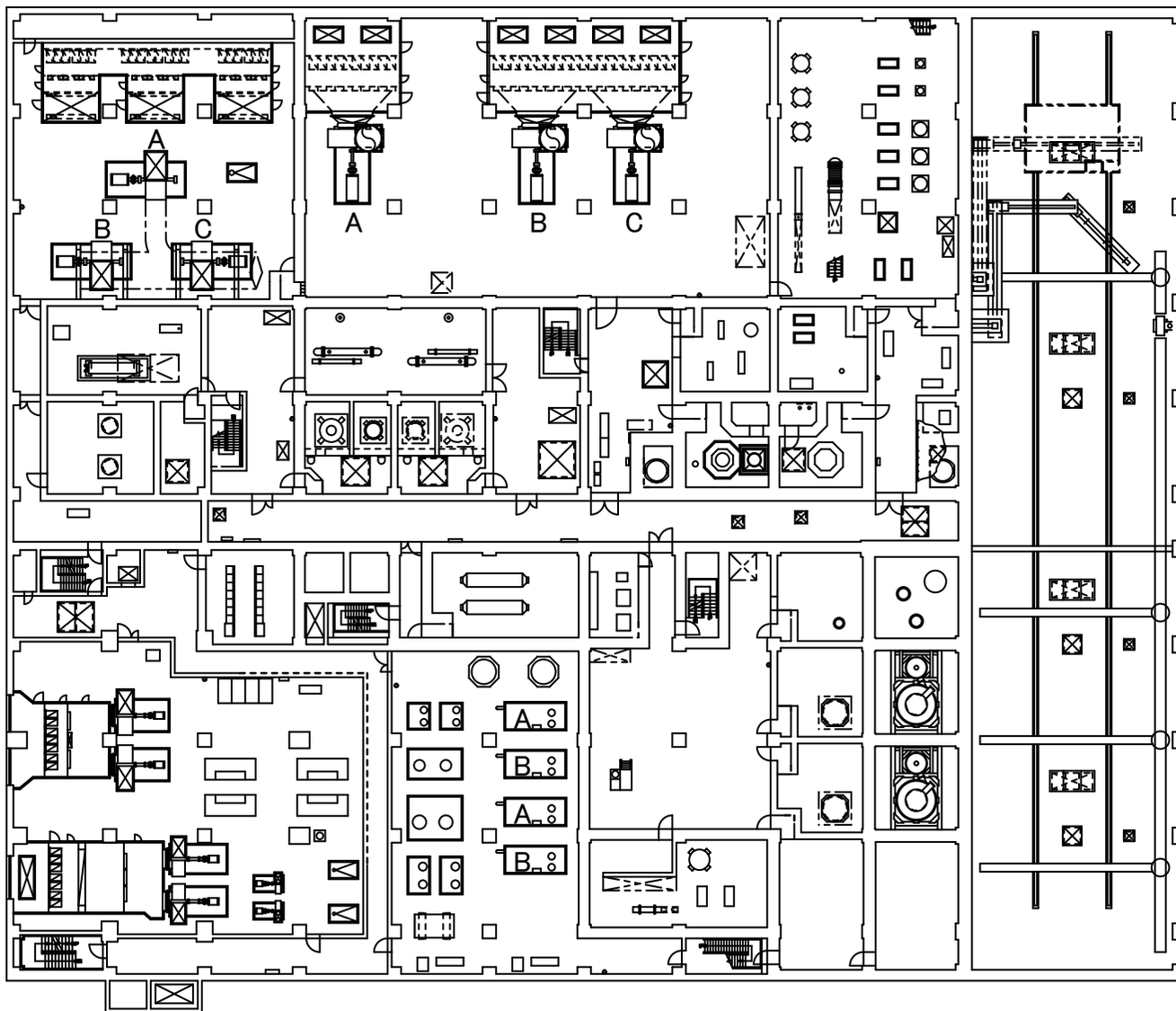
図面名称:

集中環境施設 プロセス主建屋 1階

[ 単位: mSv/h ]





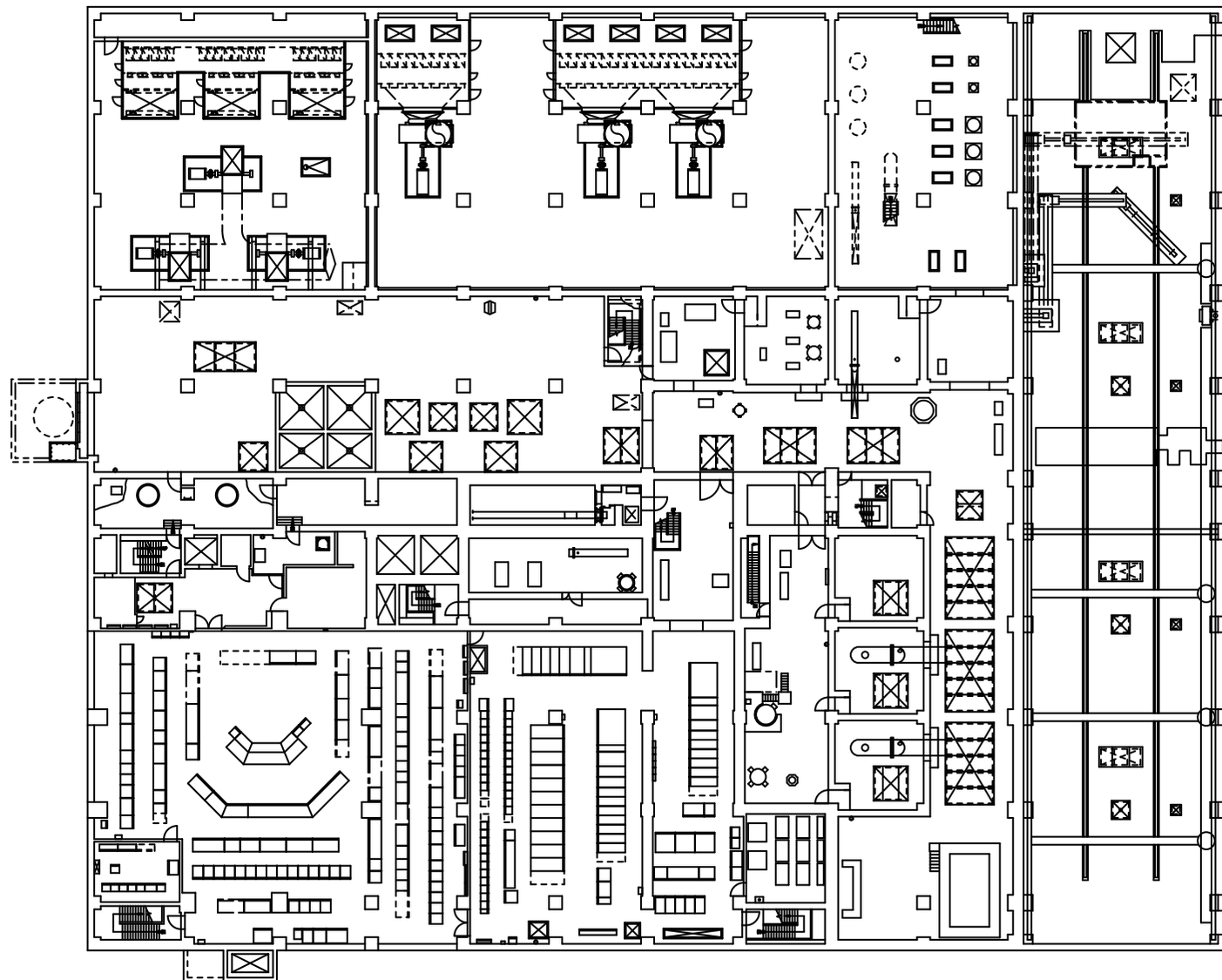


福島第一 原子力発電所

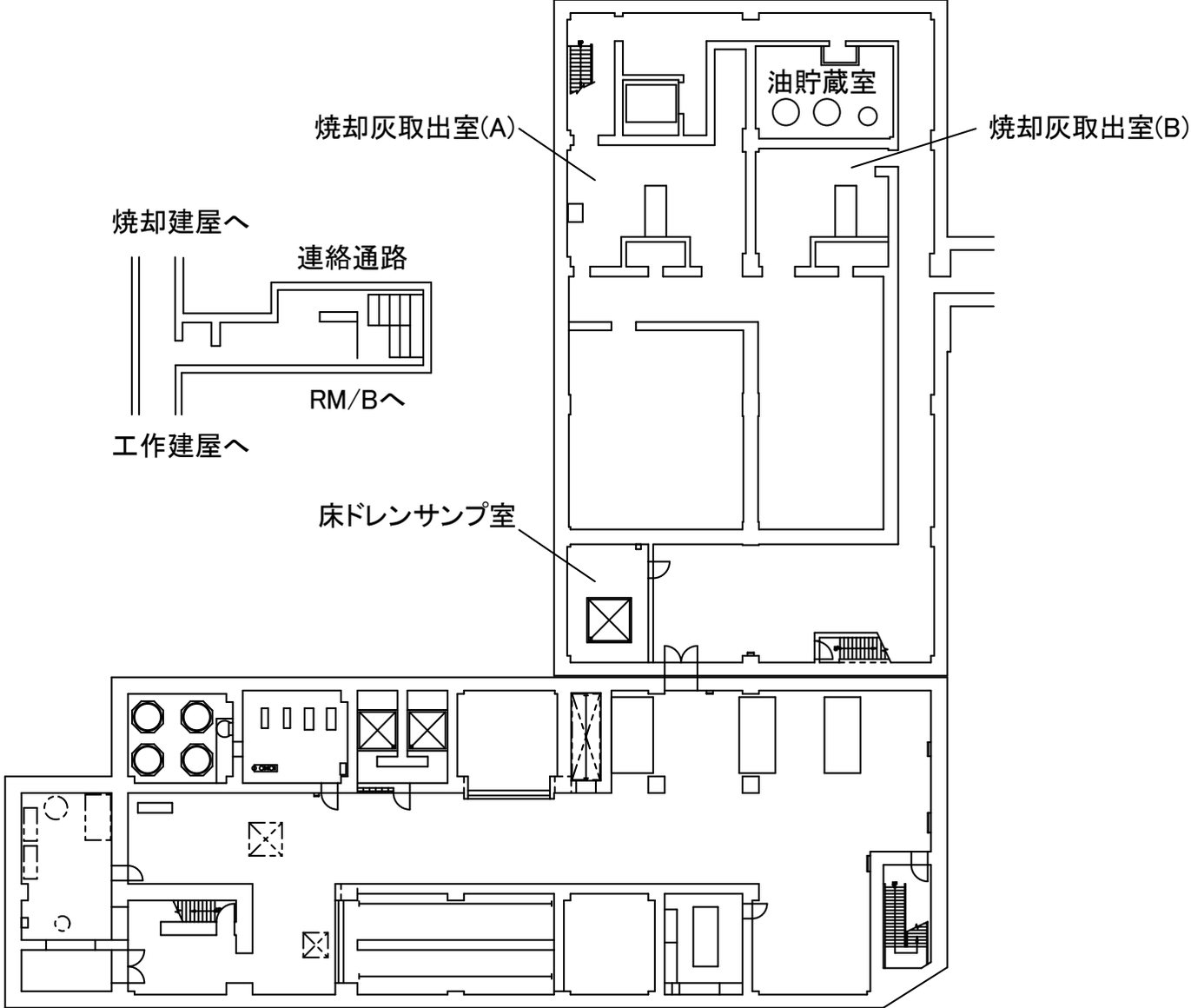
図面名称:

集中環境施設 プロセス主建屋 4階

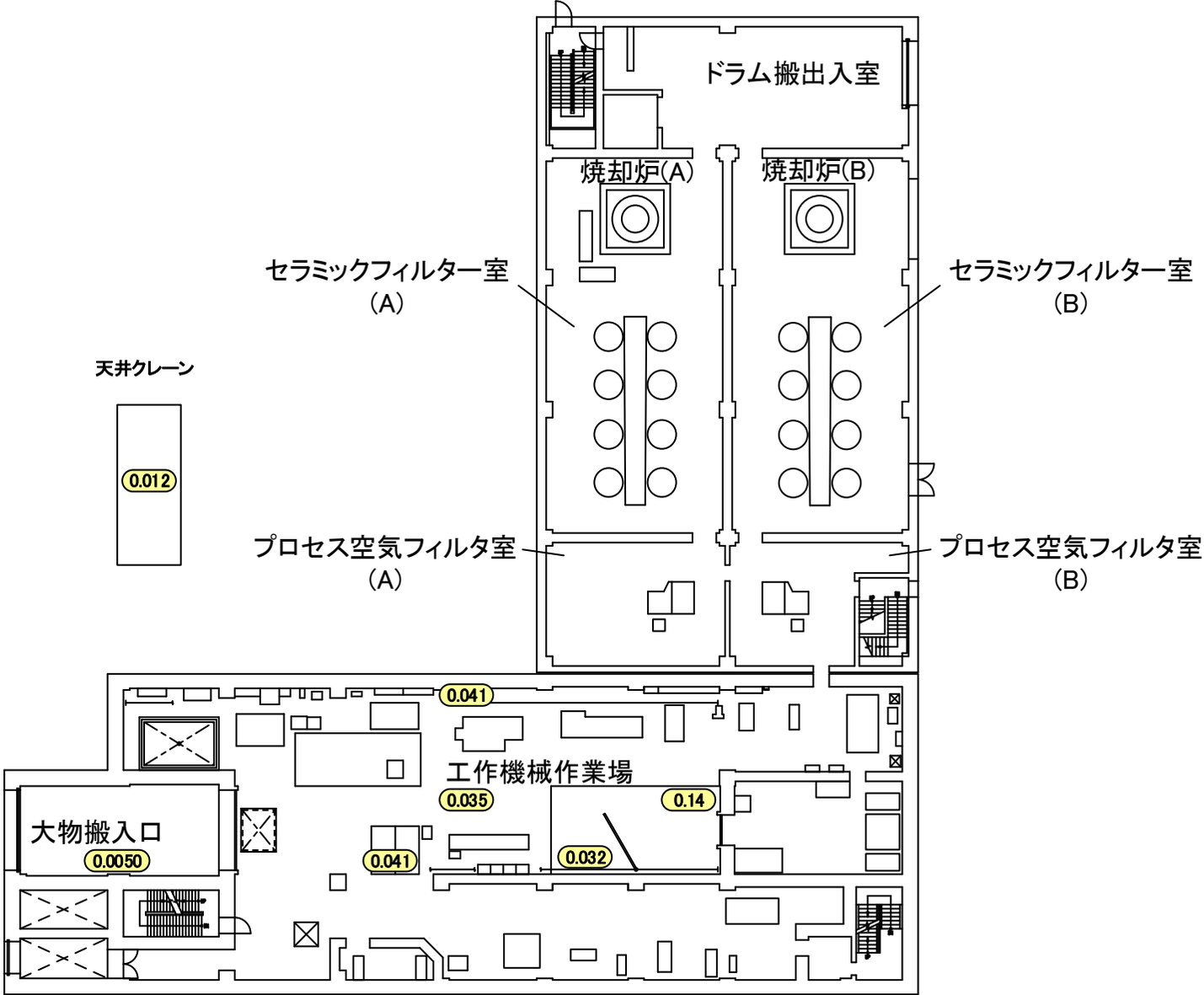
[ 単位: mSv/h ]



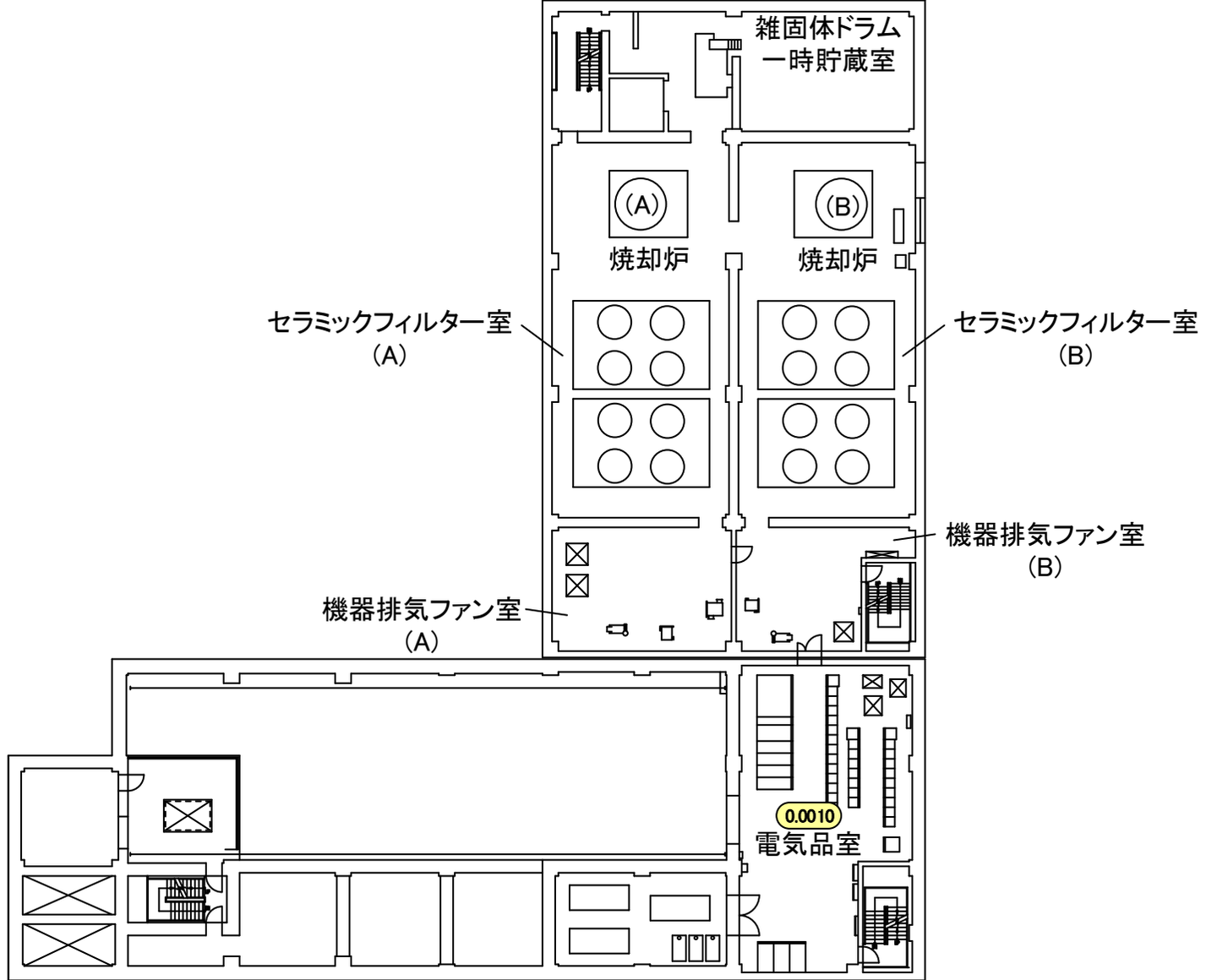
福島第一 原子力発電所	図面名称: 集中環境施設 可燃性雑固体焼却設備建屋及び 工作機械設備建屋 地下1階	[ 単位: mSv/h ]
-------------	--	---------------



福島第一 原子力発電所	図面名称: 集中環境施設 可燃性雑固体焼却設備建屋及び 工作機械設備建屋 1階	〔 単位: mSv/h 〕
-------------	--	---------------



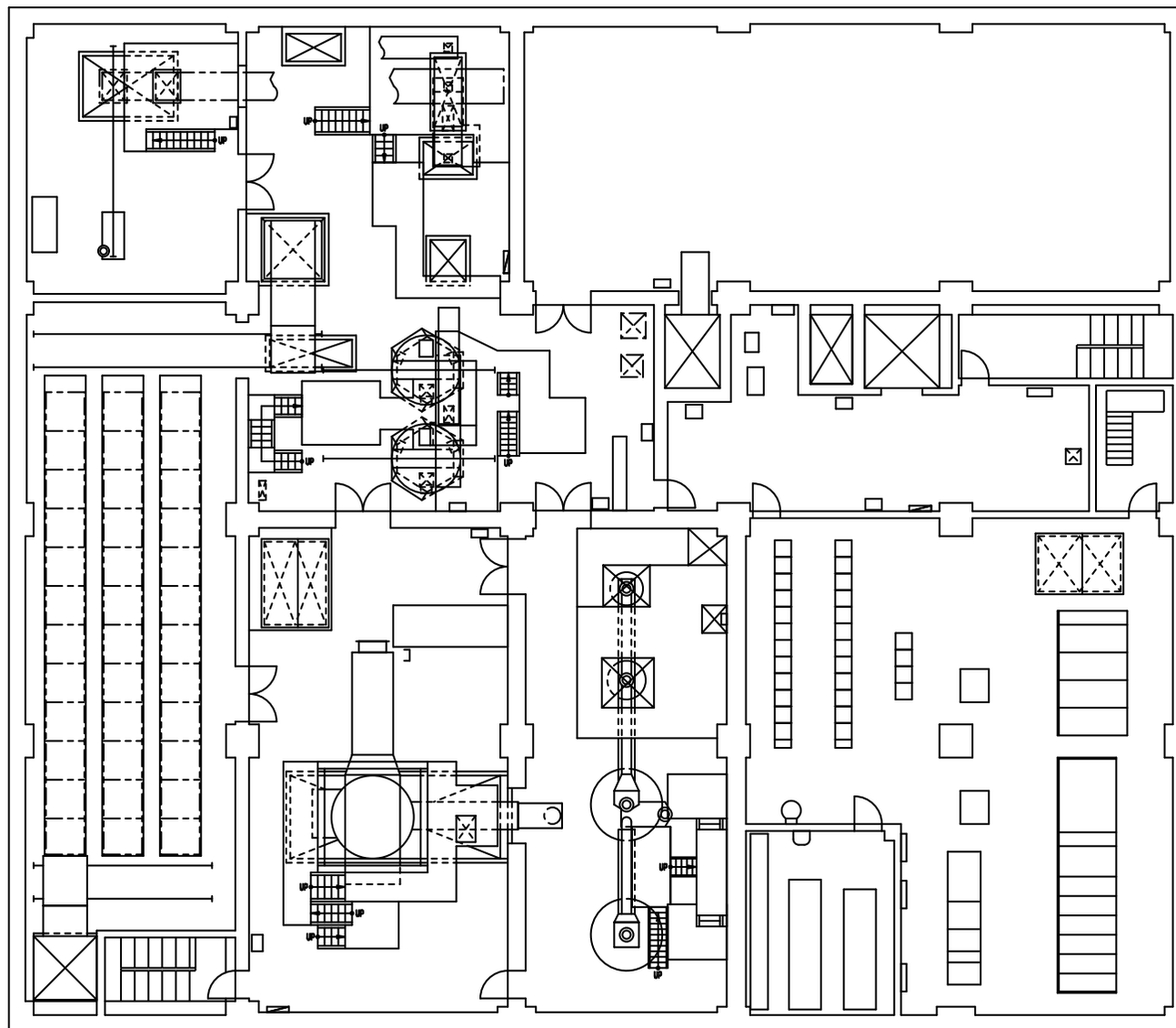
福島第一 原子力発電所	図面名称: 集中環境施設 可燃性雑固体焼却設備建屋及び 工作機械設備建屋 2階	[ 単位: mSv/h ]
-------------	--	---------------

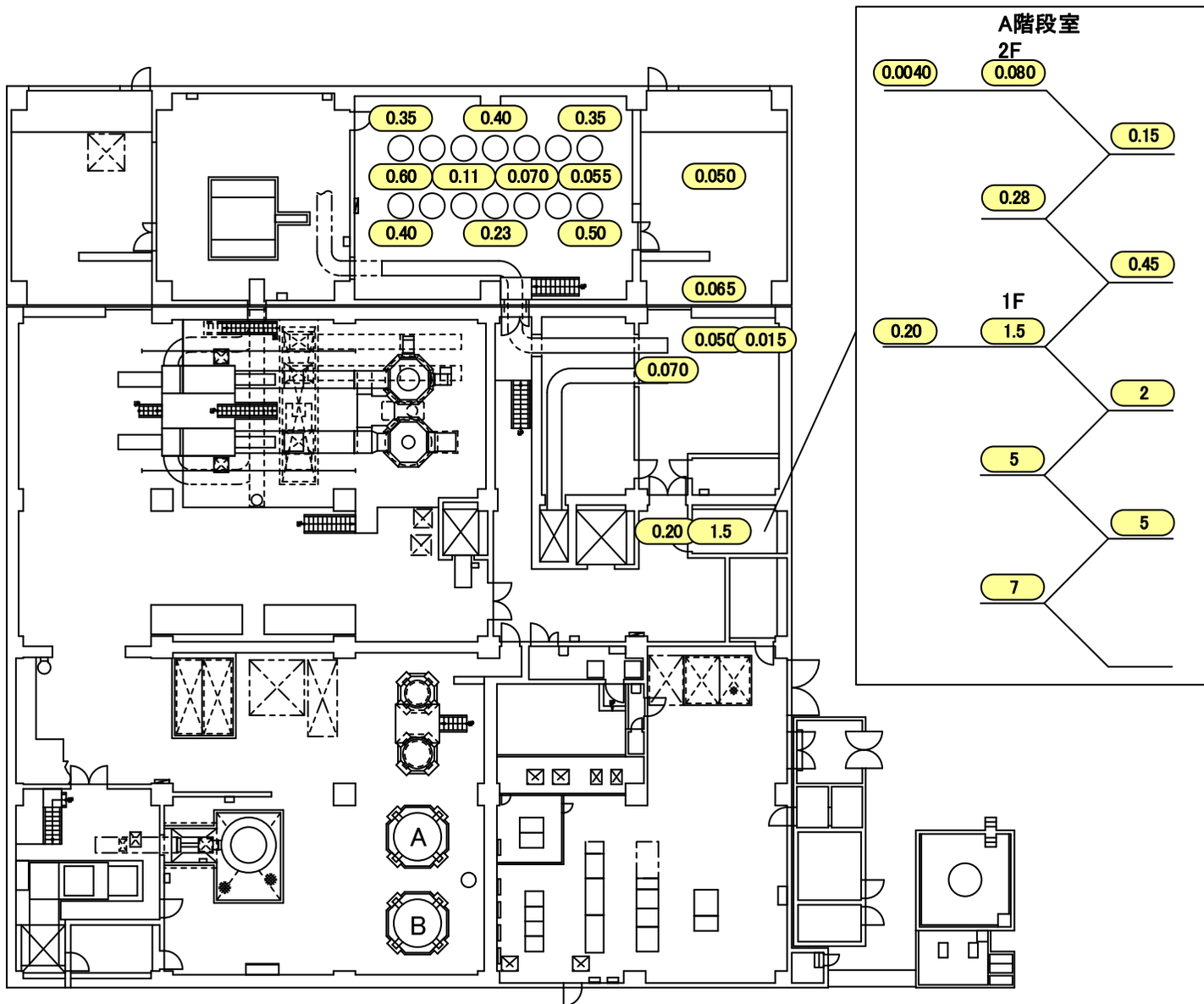


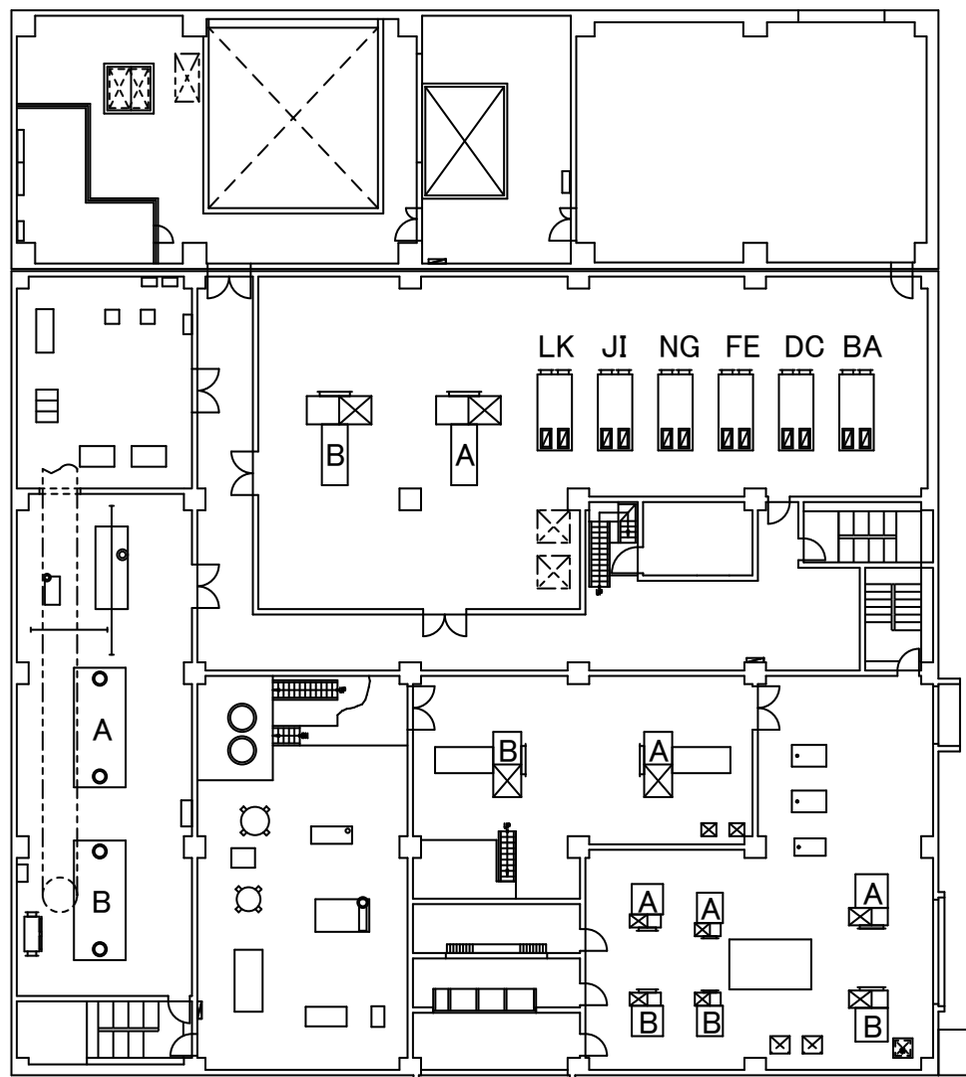
福島第一 原子力発電所

図面名称: 集中環境施設 雑固体廃棄物減容処理建屋 地下1階

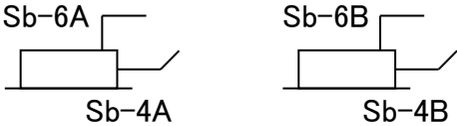
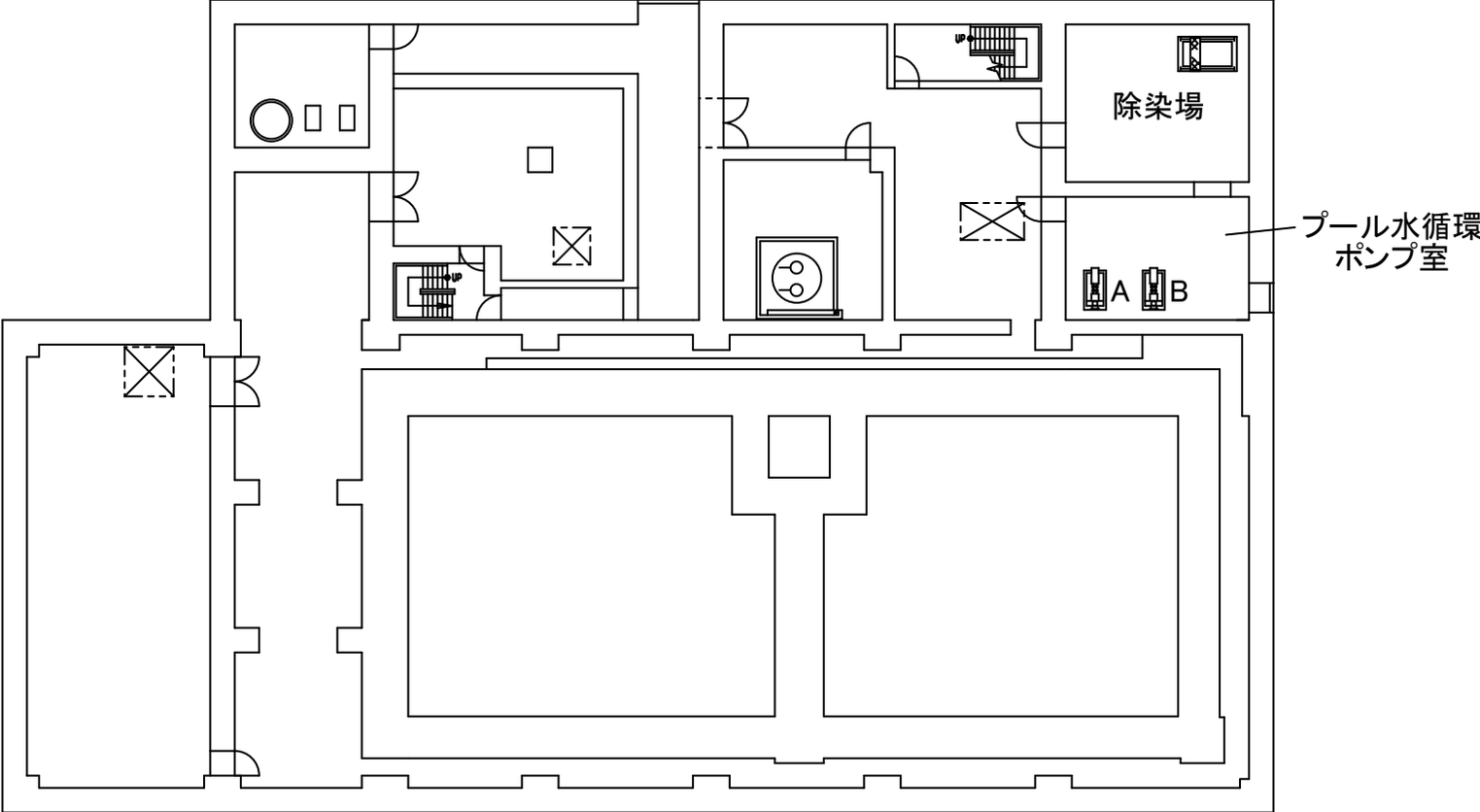
[ 単位: mSv/h ]



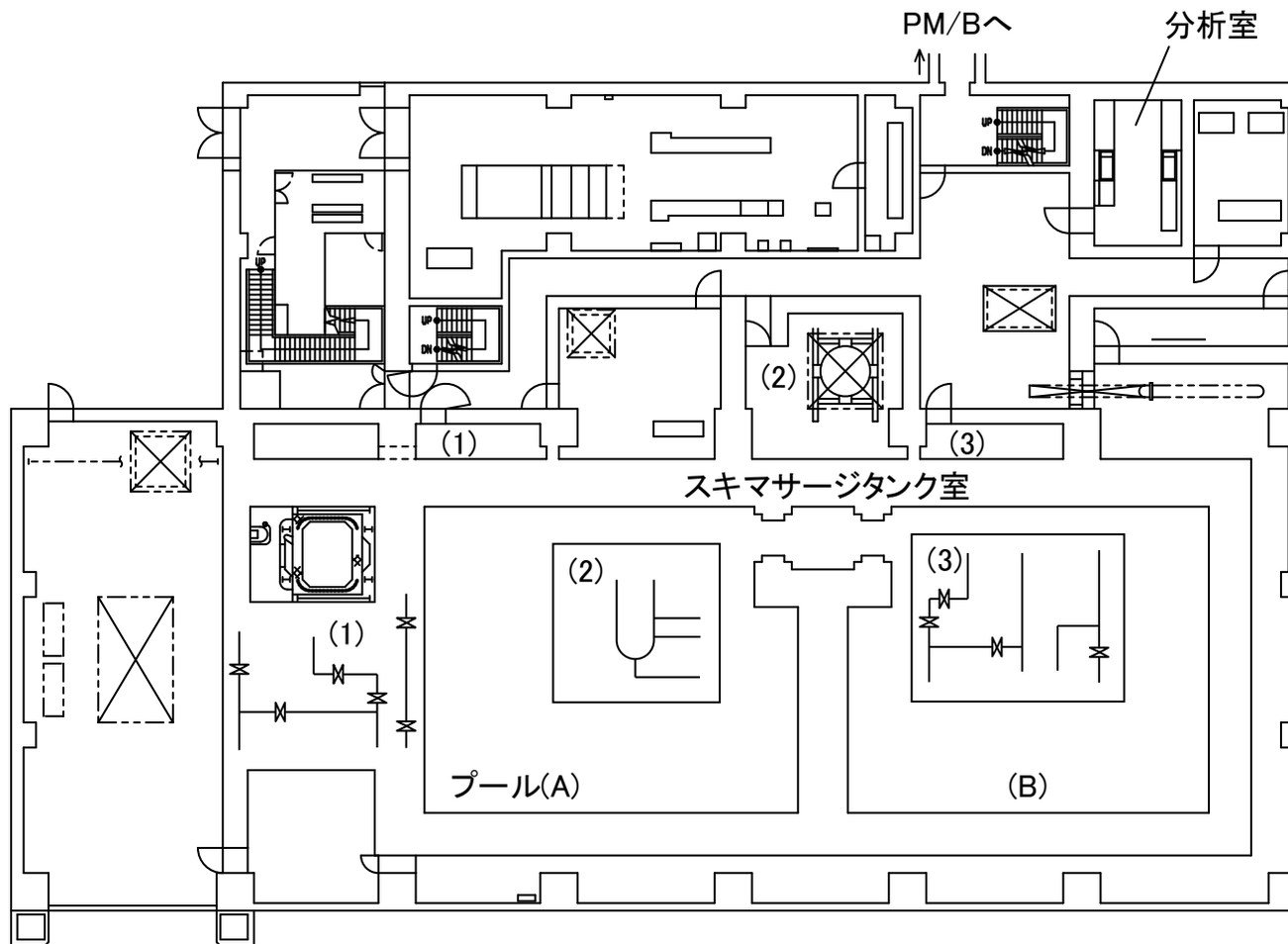


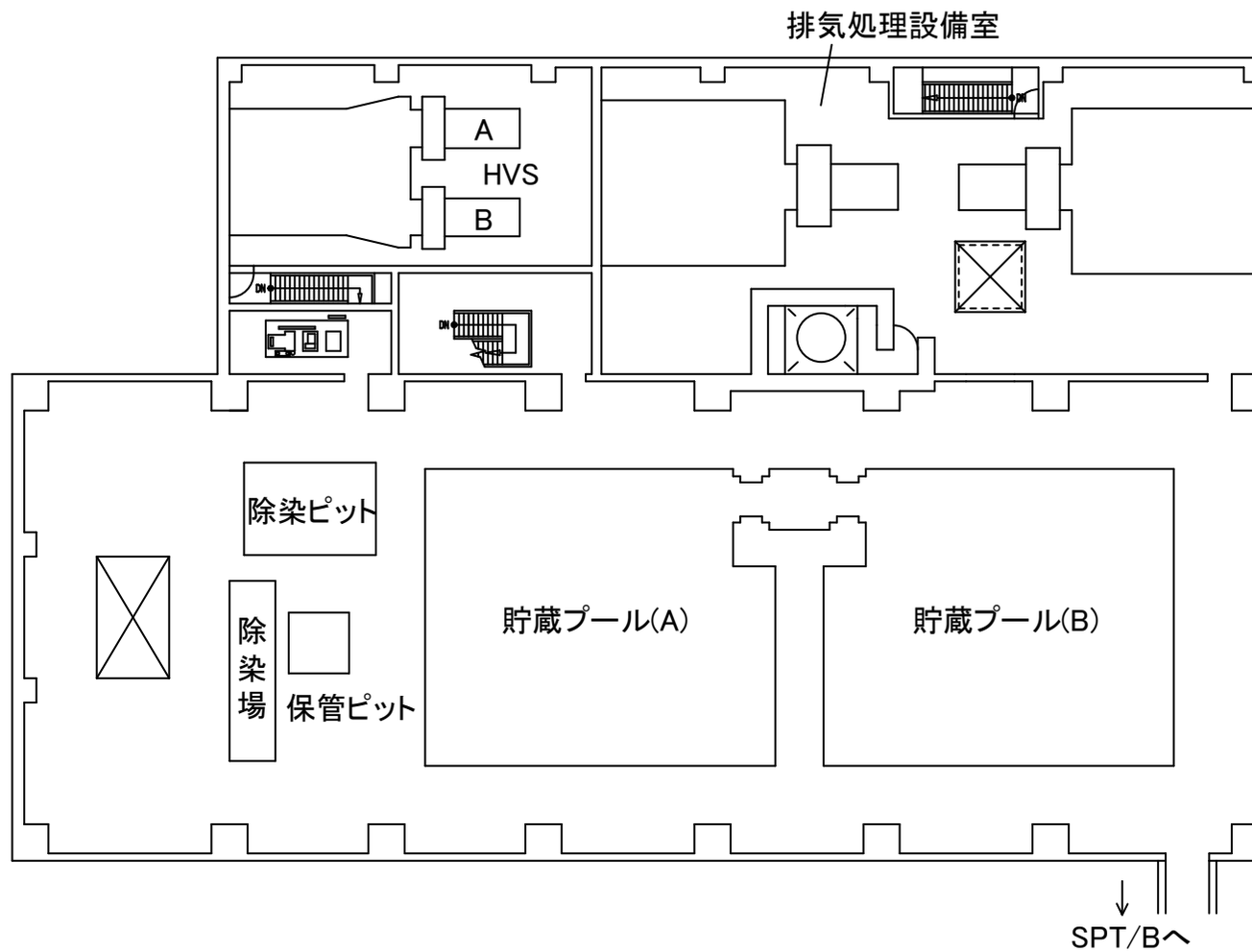


福島第一 原子力発電所	図面名称: 集中環境施設 サイトバンカ建屋 地下1階	〔 単位: mSv/h 〕
-------------	----------------------------	---------------

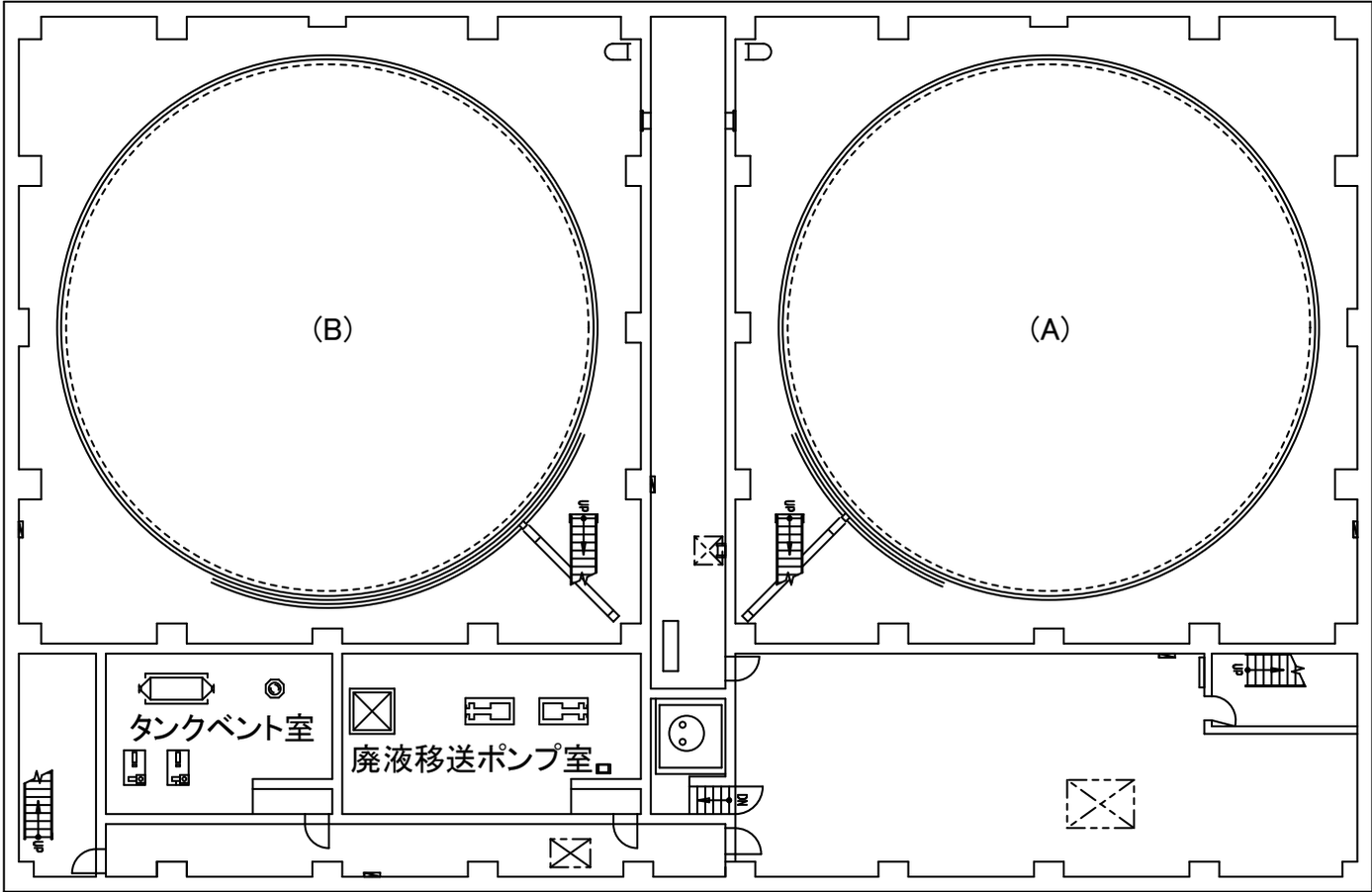


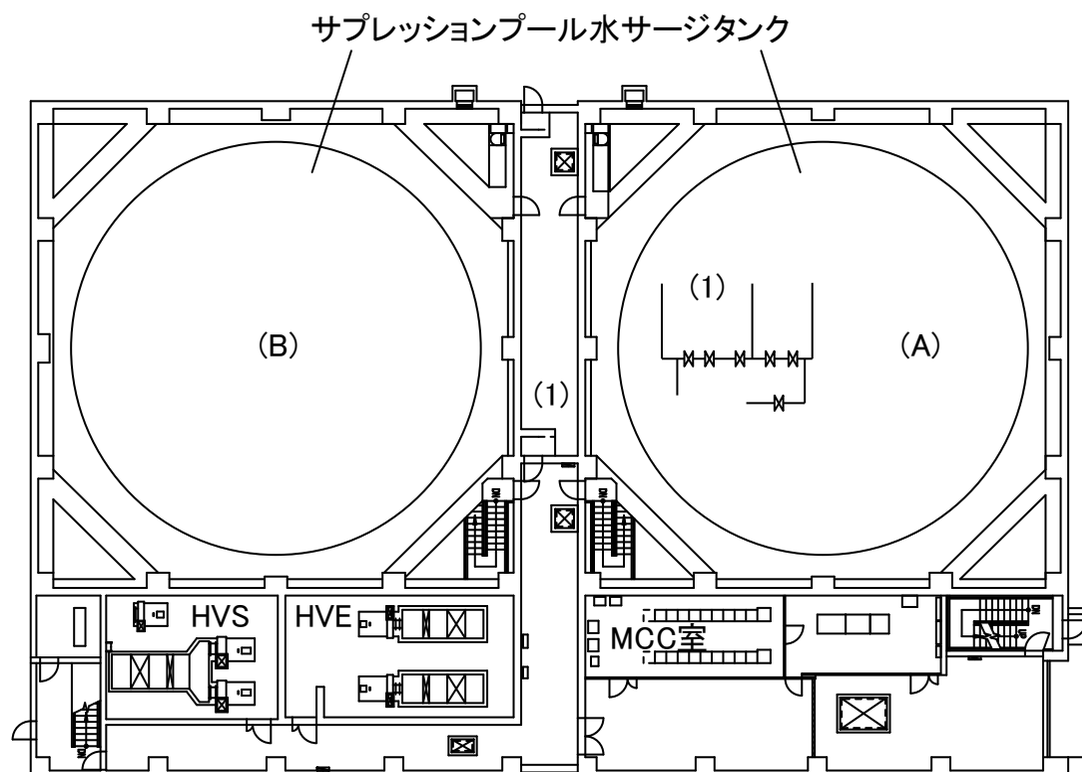
プール水循環ポンプ室

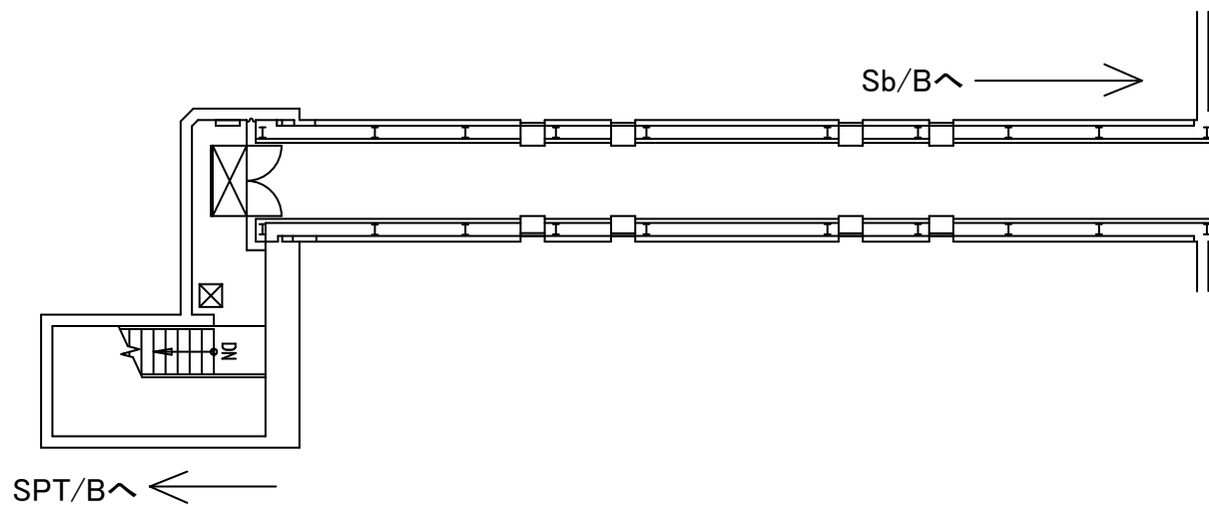




福島第一 原子力発電所	図面名称: 集中環境施設 サプレッションプール水サージタンク 地下1階	[ 単位: mSv/h ]
-------------	--	---------------



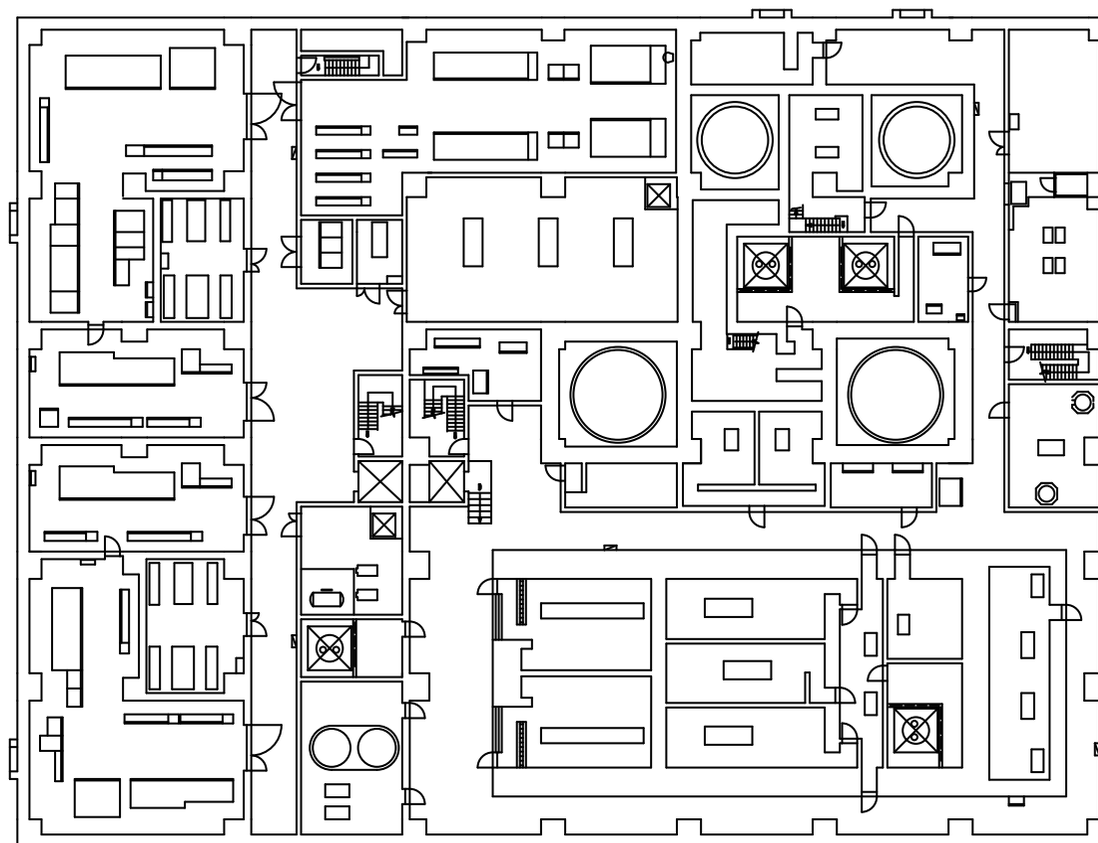


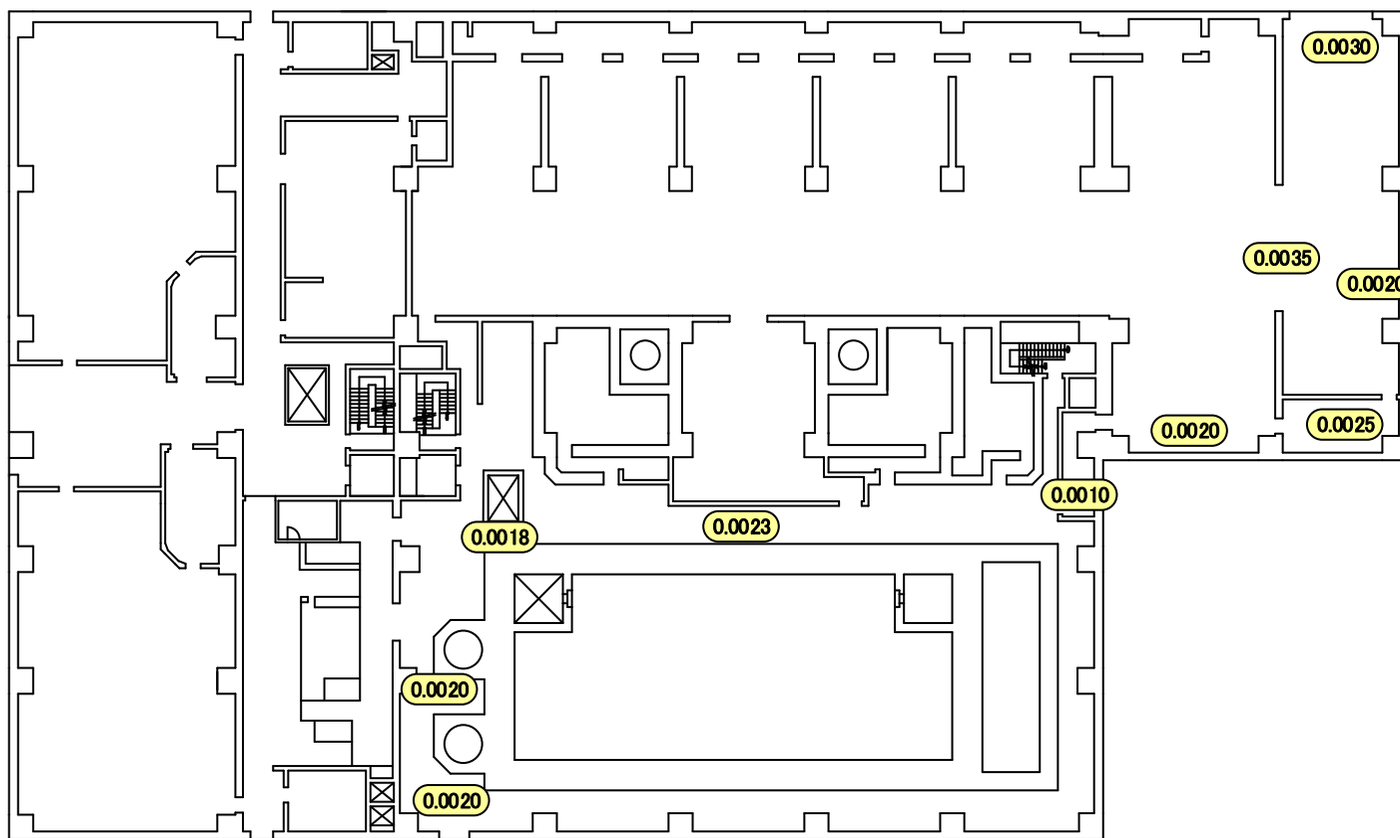


福島第一 原子力発電所

図面名称: 集中環境施設 運用補助共用施設 地下1階

[ 単位: mSv/h ]





福島第一 原子力発電所

図面名称:

集中環境施設 運用補助共用施設 2階

[ 単位: mSv/h ]

