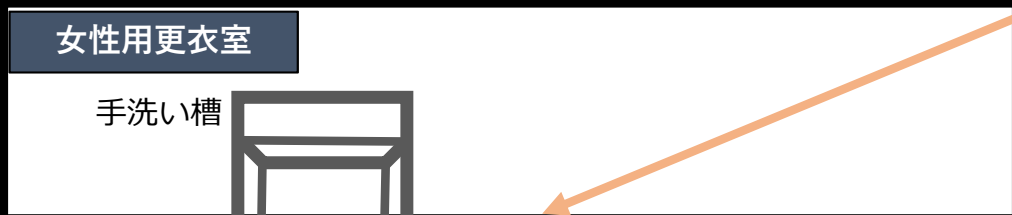


再発防止対策イメージ図

2号機 制御建屋

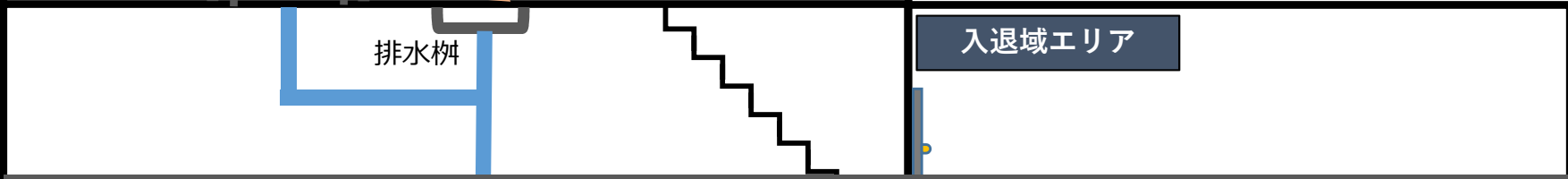
2階



排水枵の封水確認頻度の見直し※

※配管が繋がっている排水枵の封水（水が溜まっている状況）について、確認頻度を半年に1回から1～2カ月に1回に見直す。（労働基準監督署からの指導を踏まえたもの）

1階



1号機 廃棄物処理建屋

地下2階

換気空調系の排気量の増加
(通常の排気ライン)

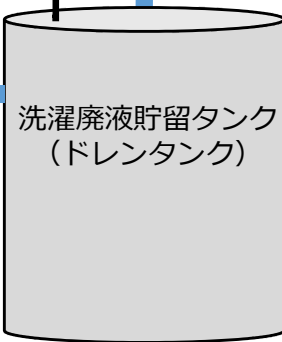
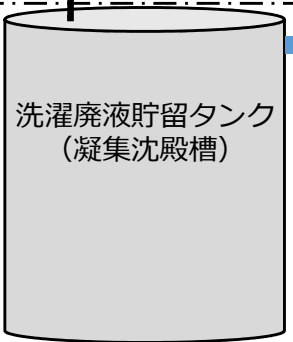
換気空調系の排気量の増加
(通常の排気ライン)

流出経路の隔離
空気攪拌作業時は配管の弁を閉止

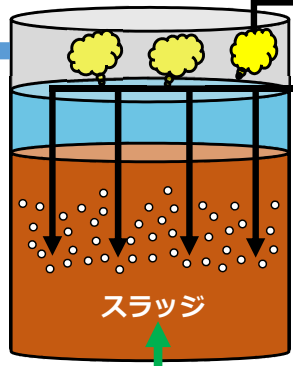
洗濯廃液貯留タンク
(沈降分離槽)

換気空調系の排気量の増加
(通常の排気ライン)

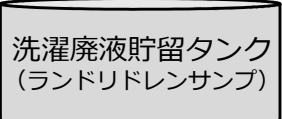
(通常の排気ライン)



オーバーフローライン



スラッジの定期的な排出
(堆積量が一定レベルを超えないように維持)



事象発生の原因を踏まえた再発防止対策
 洗濯廃液系配管
 硫化水素