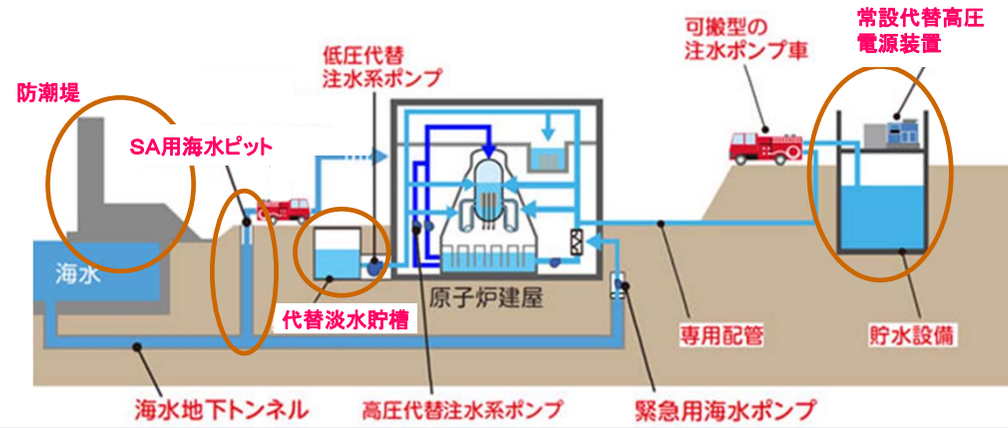


原子力所在地域首長懇談会 発電所現場視察 補足説明資料

2021年4月12日

日本原子力発電株式会社
東海事業本部

本日のご視察の概要



A テラパーク屋上からの俯瞰



防潮堤(北側)鋼管杭設置エリア



東海第二発電所
原子炉建屋・タービン建屋・排気筒

B



非常用ディーゼル発電機用 津波防護壁



緊急時海水送水口

C



使用済燃料乾式貯蔵建屋
(東海第二発電所の使用済燃料の一部を貯蔵)

D



東海発電所:廃止措置実施中

E



海沿い防潮堤高さ:標高+20mで設置

F

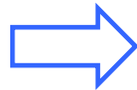


東日本大震災時
津波到達点:標高+約5.4m

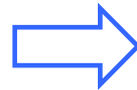
建屋内部



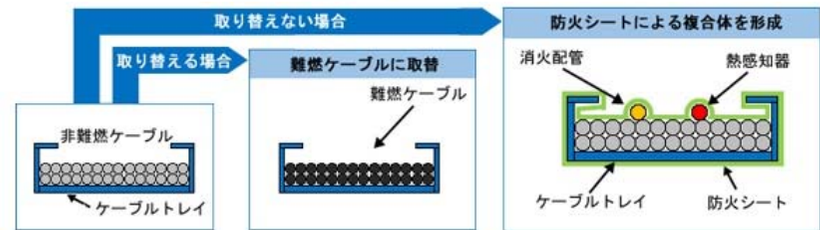
原子炉建屋エアロック



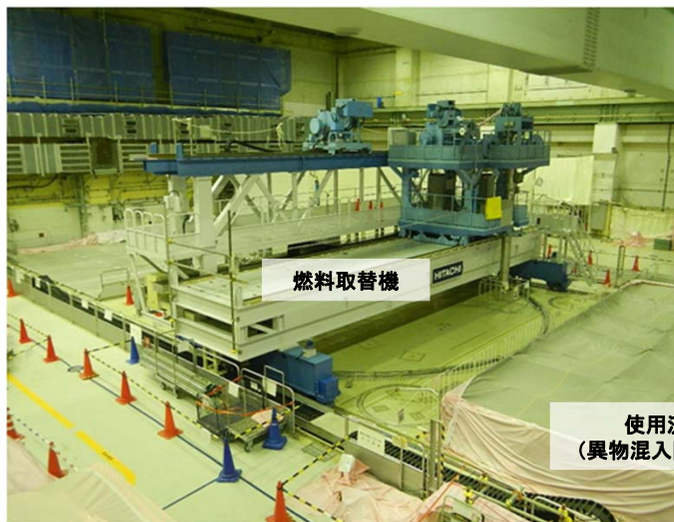
大物搬入口 水密扉



ケーブルトレイ
防火シート施工例



フローアウトパネル部(養生中)



フローアウトパネル