

高浜発電所 1, 2号機 特別点検の実施結果について

原子炉容器点検

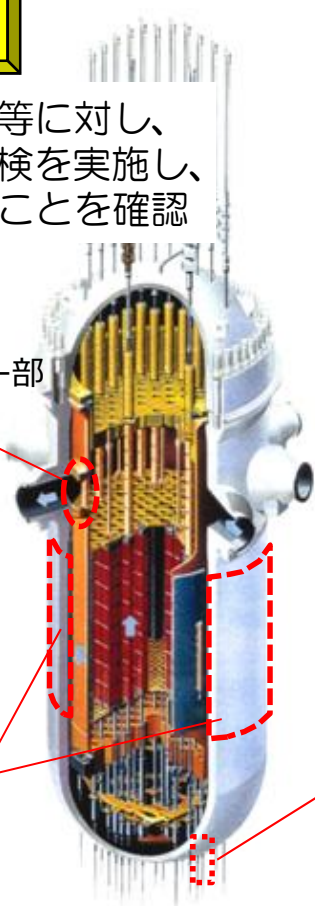
原子炉容器炉心領域等に対し、非破壊試験や目視点検を実施し、欠陥等の異常のないことを確認

一次冷却材ノズルコーナー部
(渦流探傷試験)

1号機：12/28～1/3
2号機：3/8～3/16

炉心領域：母材および溶接部
(超音波探傷試験)

1号機：12/7～12/22
2号機：2/19～3/5



原子炉格納容器点検

格納容器鋼板内外表面の目視点検を行い、塗膜の状態に異常のないことを確認

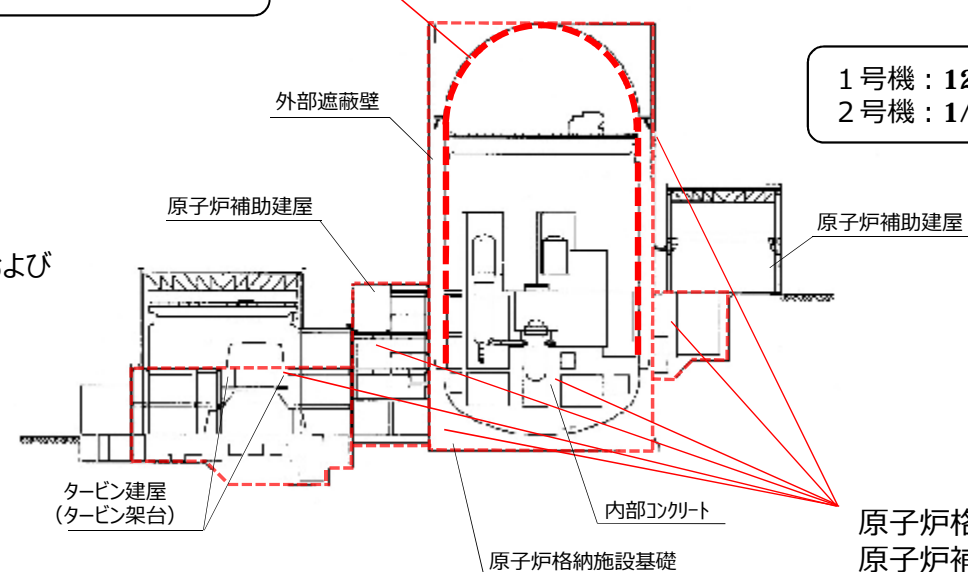
原子炉格納容器鋼板
(目視試験)

1号機：12/1～3/16
2号機：12/1～3/17

溶接部および内面

炉内計装筒
(渦流探傷試験、目視試験)

1号機：1/14～1/22
2号機：3/26～4/3



コンクリート構造物点検

原子炉格納施設等から採取したコンクリートのコアサンプルにより、強度や遮へい性能等に異常のないことを確認

1号機：12/4～3/26
2号機：1/7～3/26

原子炉格納施設
原子炉補助建屋等
(コアサンプル試験)

点検期間：H26.12.1～H27.4.30
点検結果：異常は認められなかった

(現地データ取得期間：12/1～4/3)