

## 福島第二原子力発電所 4号炉 現地確認実績表（平成 29 年 2 月 14 日）

1 班	2 班
<p>①原子炉建屋</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 建屋内壁</li> <li>・ 一次遮蔽壁</li> <li>・ 屋根トラス鉄骨</li> <li>・ 燃料プール冷却浄化系ポンプ基礎</li> <li>・ 非常用ディーゼル発電機基礎</li> </ul> <p>②タービン建屋</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 建屋外壁</li> <li>・ タービン発電機架台</li> <li>・ 湿分分離器室</li> <li>・ 屋根トラス鉄骨</li> <li>・ 給気エアフィルタ通路鉄骨</li> </ul> <p>③海水熱交換器建屋</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 建屋内外壁</li> </ul> <p>④その他</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 取水構造物</li> <li>・ 海水配管ダクト内壁</li> </ul>	<p>①原子炉建屋</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 建屋内壁</li> <li>・ 屋根トラス鉄骨</li> <li>・ 天井クレーン</li> <li>・ 燃料取替機</li> <li>・ 燃料プール</li> <li>・ 燃料プール冷却浄化系配管サポート</li> <li>・ 給水系配管</li> <li>・ 差圧計装・ほう酸水注入ノズル・ティ、配管</li> <li>・ 原子炉圧力容器基礎ボルト、支持サポート</li> <li>・ 残留熱除去系ポンプ、モータ、配管、サポート、埋込金物</li> </ul> <p>②原子炉建屋付属棟</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 非常用ディーゼル発電機</li> <li>・ 非常用ディーゼル発電機給気フィルタユニット基礎ボルト</li> </ul> <p>③海水熱交換器建屋</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 残留熱除去冷却海水系のポンプ、弁、配管、サポート</li> <li>・ 非常用補機冷却水系のポンプ、弁、配管、サポート</li> </ul>