

## 不適合の管理状況(2021年11月前半審議分)

2021年11月1日～2021年11月15日の間に、不適合判定検討会にて審議し、不適合と判定したものの、  
なお、不適合事象は重要度に応じて「A～Dのグレード分け」を行い、管理の程度を定めている。

【Aグレード】 0 件

対象となる事象は、ありませんでした。

【Bグレード】 0 件

対象となる事象は、ありませんでした。

【Cグレード】 1 件

No	審議日	号機	プラント 状態	不適合事象・処置計画
1	11月12日	2号機	定期事業者 検査中	原子炉建物1階および中2階のエアロック扉の点検において、エアロック扉の駆動用空気配管のドレントラップからわずかな空気の漏えいがあることを確認した。 当該ドレントラップを取替える。 (エアロック扉:原子炉建物を負圧に維持するための二重扉) (ドレントラップ:配管内に溜まった水を抜く機器)

【Dグレード】 4 件

No	審議日	号機	プラント 状態	不適合事象・処置計画
1	11月4日	共通	—	2号機廃棄物処理建物2階の巡視において、物品保管申請がされていない可燃物品が置かれていることを確認した。 当該物品の保管申請を行い、適切に保管する。
2	11月4日	共通	—	所内ボイラーの運転中において、給水ポンプ吐出圧力の低下を知らせる警報が発報し、ドラム水位が低下していたため、所内ボイラーを停止した後、給水タンク水位計を確認したところ水位計の指示値と実際の水位の誤差が大きいことを確認した。 当該水位計を校正する。 (所内ボイラー:空調の暖房用機器および発電所の起動・停止時に蒸気を使用する機器等へ蒸気を供給する装置) (ドラム:ボイラーの上部に設置し蒸気を取り出す設備)
3	11月9日	共通	—	3号機の水密扉の点検において、水密扉のパッキンの位置調整を行った際、ケーブルに工具を接触させ、損傷させたことを確認した。 当該ケーブルを取り替える。
4	11月12日	共通	—	溶融設備の空気圧縮機において、空気圧力が設定値まで上昇したにもかかわらず、負荷運転から無負荷運転に切り替わらないことを確認した。 当該圧カスイッチを点検する。 (溶融設備:配管廃材等の不燃性の放射性固体廃棄物を溶かし減容する設備)