

東京電力ホールディングス(株)福島第一原子力発電所
2021年度 パフォーマンス向上会議情報(2021年5月18日(火)分)

◆不適合とは、本来あるべき状態とは異なる状態、もしくは本来行うべき行為(判断)とは異なる行為(判断)を言います。法律等で報告が義務づけられているトラブルから、発電所の通常の点検で見つかる計器や照明の故障など、広い範囲の不具合が対象になります。

2021年5月18日のパフォーマンス向上会議で審議された不適合は、下記のとおりです。

番号	不適合内容	グレード	発見日
1	<p>【廃炉・汚染水対策チーム会合／事務局会議資料「瓦礫類・伐採木・使用済保護衣類等の管理状況」の一部誤記について】</p> <p>主管グループが、2021年度廃棄物管理基本計画書を作成するにあたり、2021年2月分と3月分の定期報告を確認した際、2021年4月27日に開催された廃炉・汚染水対策チーム会合／事務局会議資料「瓦礫類・伐採木・使用済保護衣類等の管理状況」の固体廃棄物貯蔵庫の保管容量(保管可能容量)に誤りがあったことを確認。</p> <p>原因は、主管グループが、廃炉・汚染水対策チーム会合／事務局会議資料作成箇所に固体廃棄物貯蔵庫の保管容量(保管可能容量)を報告する前にダブルチェックはしていたものの、保管容量(保管可能容量)は固定値であるとの思い込みより、ダブルチェックを失念していたことによるもの。</p> <p>誤記については修正し、差替え予定。</p> <p>今後、原因の深掘り、および、再発防止策を検討。</p>	G II	5月12日
2	<p>【3号機原子炉格納容器ガス管理設備の希ガス放射線モニタ(B)の受信時刻およびデータ更新不良について】</p> <p>当社社員が免震重要棟集中監視室に設置されている、3号機原子炉格納容器ガス管理設備の希ガス放射線モニタ(B)の遠隔監視パソコンについて、受信時刻およびデータが更新されていないことを確認。</p> <p>Webカメラにて希ガス放射線モニタ(B)監視用パソコンの確認ができるため監視には問題ない。</p> <p>今後、当該パソコンを交換予定。</p>	G III	5月11日
3	<p>【陸側遮水壁設備の電気品室空調設備の室内機(B-4)排水不良について】</p> <p>当社社員が陸側遮水壁設備の電気品室空調設備の空調機本体下部から溢水していることを確認。</p> <p>原因は、陸側遮水壁設備の電気品室空調設備の室内機(B-4)の排水不良と推定。</p> <p>現在、当該室内機は停止しているが、凍土壁には影響はない。</p> <p>今後、原因を調査し、点検・修理予定。</p>	G III	5月16日