

東京電力ホールディングス(株)福島第一原子力発電所
2022年度 パフォーマンス向上会議情報(2023年1月26日(木)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。

2023年1月26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>【道路区画線作業車からの油漏れについて】 協力企業作業員が構内道路の区画線を引く作業中に、作業車から油が漏れていることを確認。 現場確認の結果、作業車荷台の区画線用の塗料材を溶かし攪拌する装置の作動油が漏れたものと判明。 道路に油が漏れたが、油の拭き取り、吸着マット、中和剤処理を実施。 なお、周囲に火気は無く、付近の側溝、排水路へ油の流出が無いことを確認。 今後、原因調査、作業車の点検を実施する。</p>	GⅢ	1月21日