

東京電力ホールディングス(株)福島第一原子力発電所  
2024年度 パフォーマンス向上会議情報(2024年11月7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。

2024年11月7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>【ゼオライト回収装置設置に伴う干渉物撤去作業におけるケーブル誤切断について】 協力企業作業員が、ゼオライト回収装置設置に伴う干渉物撤去作業において、撤去作業対象外のケーブルを誤って切断。 切断したケーブルの中に、滞留水移送配管の線量表示器監視カメラのLANケーブル、及び照明用電源ケーブルが含まれていた。 滞留水移送配管の線量表示器については、当社社員パトロールによる現地確認を行っており、監視機能に影響はない。 両ケーブルの復旧作業は11月8日に実施予定。 今後、原因を調査し、対策を実施する。</p>	GⅢ	11月5日