

◆ 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。

2020年 5月29日に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。

区分 I : 該当なし

区分 II : 該当なし

区分 III : 該当なし

その他: 2 件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	発見日
1	2号機	所内低圧電源設備配電盤(パワーセンター)2B-2回路の保護継電器において、動作値に管理値外れが認められたため、当該継電器を点検・修理。	GⅢ	5月27日
2	その他	当所構内にて保有している電源車(1台)の点検期限を点検計画に基づき2020年5月31日としていたが、エンジン上部に野鳥の巣及び雛を確認した。これらの移動・撤去については、鳥獣保護法に抵触することから、雛が巣立つまで(約1ヶ月)点検期限を延長。 なお、点検期限延長の妥当性評価を行い、問題ないことを確認済み。	GⅢ	5月28日