

◆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。

2025年1月20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	備考
1	【運転中発電機用エンジンへの燃料補給について】 保安検査官が現場巡視の際、協力企業作業員が発電機用エンジンを停止せずに、燃料(軽油)を補給していた事を確認。 火災予防条例第30条(1)について、「危険物を貯蔵し、又は取り扱う場所においては、みだりに火気を使用しないこと」となっていることから、燃料を補給する場合はエンジンを停止する必要がある。 今後はエンジンが停止していることを確認してから燃料補給することを徹底させるとともに、手順書に反映した。	G II	1月10日	2025年1月23日訂正 本文中の誤記訂正 正:第30条(1)について、「危険物を貯蔵し、又は取り扱う場所においては、みだりに火気を使用しないこと」 誤:第18条(11)では液体燃料を使用する器具について、「使用中は移動させ、又は燃料を補給しないこと」