

◆ 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。

平成28年10月 5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	備考
1	1号機	放射性廃棄物処理系配管ダクト(管理区域)内床面において、水溜まり(長さ29.3m×幅4.2m×深さ0.1m、汚染なし)が認められたため、当該原因調査・対応検討。	GⅢ	
2	4号機	原子炉補機冷却系第2中間ループポンプ(C)入口弁において、シート部に漏えいが認められたため、当該弁を点検・修理。	GⅢ	