

**不適合情報**

2020年12月24日(木)にパフォーマンス向上会議で確認した不適合事象は、下記のとおりです。  
 なお、パフォーマンス向上会議で確認した事象の内容から、審議時点で想定する対応(点検、修理、調査等)などを付記しております。

◆ 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。

不適合グレードについては以下のURLをクリックしてご覧ください。

[https://www.tepco.co.jp/niigata\\_hq/data/inside/pdf/image1.pdf](https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/inside/pdf/image1.pdf)

1. G I グレード 0件

2. G II グレード 0件

3. G III グレード 6件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	2号機	原子炉建屋付属棟1階(非管理区域)南側通路の床面に水溜まり(1リットル)を確認した。確認の結果建屋屋上からの高圧炉心スプレー系非常用ディーゼル発電機ドレンタンクミスト配管をつたった雨水であることが判明。拭き取り実施済み。受けパン設置済み。配管貫通部を修理。	2020/12/18	
2	5号機	大湊側洗濯設備乾燥機(B)の扉部に、空気の漏えい音を確認した。当該乾燥機を点検・修理。	2020/11/30	
3	その他	荒浜側焼却設備に異常を示す警報が発生し、昇降機が中間位置で停止していることを確認した。確認の結果検出器の誤検知と判断。当該事象の原因を調査し修理。	2020/12/12	
4	その他	保全部倉庫の吊り戸の鋼板が強風で剥がれていることを確認した。防災シートで仮復旧済み。当該戸を修理。	2020/12/17	
5	その他	大湊側補助ボイラー(4A)非放射線ストームドレン移送系排水槽の液位計点検時、フレキシブル電線管に破損を確認した。当該電線管を交換。	2020/12/18	
6	その他	復水貯蔵槽外部注水配管追設工事における廃棄物処理建屋外壁の穴開け作業時、埋設接地線を切断させたことを確認した。当該接地線を修理。	2020/12/18	