

## 不適合情報

2020年11月13日(金)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。

<http://www.tepco.co.jp/kk-np/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	1号機	放射性廃棄物処理設備系洗濯廃液系収集タンク(B)の汚染のない水の放出のため、排水放射線モニタを待機から測定に切り替えたところ、異常を示す警報が発生し設備が自動停止したことを確認した。タンクからの放出を中止し、当該事象の原因を調査。	2020/11/10	
2	4号機	中央制御室計測用主母線盤(4B)の受電切替時、エリア放射線モニタの異常を示す警報の発生後、警報復帰ができないことを確認した。当該事象の原因を調査し修理。なお、エリア放射線モニタの監視機能および記録計に異常はなく監視に影響なし。	2020/11/10	
3	4号機	中央制御室計測用主母線盤(4B)の受電切替時、タービン建屋排風機流量調節器に異常を示す表示が発生していることを確認した。当該事象の原因を調査し修理。なお、タービン建屋排風機出口ダンパは手動にて制御しており換気機能に影響なし。	2020/11/10	
4	5号機	プラント内放送設備(拡声装置)点検時、通話不良(4台)およびスピーカーの不鳴動(2台)を確認した。当該設備を修理。	2020/11/06	
5	6号機	タービン建屋2階(管理区域)北西側階段室前に水溜まり(約40cc、汚染なし)があることを確認した。拭き取り実施済み。当該事象の原因を調査し修理。	2020/11/10	
6	その他	荒浜側資機材置き場において、訓練に使用していたホース展張車から作動油が漏れいしていることを確認した。直ちに展張車のエンジンを停止し、油の漏れいは停止。吸着マットおよび中和剤にて漏れい油の処理を実施。当該事象の原因を調査。 【2020年11月9日公表済み】 <a href="https://www.tepco.co.jp/niiigata_hq/data/press/pdf/2020/20201109p.pdf">https://www.tepco.co.jp/niiigata_hq/data/press/pdf/2020/20201109p.pdf</a>	2020/11/09	