

## 不適合情報

2021年6月30日(水)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、確認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 グレード 0件

2. G グレード 0件

3. G グレード 7件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	3号機	原子炉補機冷却海水系ポンプ予備機2台の浸透探傷検査において、判定基準を超える指示模様を確認した。ポンプメーカーにて当該部品の健全性を評価。	2021/06/22	
2	4号機	原子炉建屋地下5階(管理区域)に設置してある地震計1台に、電圧の低下を確認した。当該事象の原因を調査。なお、当該地震計については、毎日、自動校正を実施しており出力信号に異常の無いことを確認。	2021/06/22	
3	5号機	5号機排気筒から6号機軽油タンクの間の道路に設置されている消火系配管の溝蓋の受け部および周辺に損傷を確認した。バリケードによる通行規制を実施。当該箇所を点検・修理。	2021/06/27	
4	6号機	計装用圧縮空気系の点検に伴い、当該系統の機能喪失防止のために使用する空気貯槽出口圧力指示計スイッチの点検を行うことができないため、当該指示計の点検期限を延長。技術評価を行い、問題のないことを確認済み。	2021/06/28	
5	6号機	サービス建屋地下1階(非管理区域)西側エレベーター前の倉庫にて、天井ボードの復旧作業中、火災報知器の断線警報が発生した。当該事象の原因を調査。なお、当該報知器の復旧を行い感知機能に問題のないことを確認済み。	2021/06/25	
6	その他	3号機放射線計測室に設置している放射線測定器(ゲルマニウム半導体検出器)の点検を実施したところ、当該検出器のノイズ発生を防止するために必要な冷凍機の温度が基準値を逸脱していることを確認した。当該装置の使用を禁止し、冷凍機を取替。	2021/06/24	
7	その他	発電所正門(屋外)において警備に従事していた協力企業社員が体調不良を訴えたことから、業務車で病院へ搬送。病院にて軽度の脱水症状と診断され、点滴の処置を実施。当社と協力企業の社員へ業務開始前の体調確認や適度な水分補給を実施するように注意喚起。 [2021年6月24日公表済み] <a href="https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/press/pdf/2021/2021062401p.pdf">https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/press/pdf/2021/2021062401p.pdf</a>	2021/06/23	