

**不適合情報**

2021年6月17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、確認時点想定する対応(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 8件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	原子炉建屋放射性廃棄物処理エリアの排気エアフィルタ(A)(B)(C)の差圧計指示値が、空調停止時に測定範囲外(ゼロ以下)となっていることを確認した。当該計器を点検・修理。	2021/06/11	
2	1号機	原子炉建屋放射性廃棄物処理エリアの排気高性能粒子フィルタ(A)(B)(C)の差圧計指示値が、空調停止時に測定範囲外(ゼロ以下)となっていることを確認した。当該計器を点検・修理。	2021/06/12	
3	1号機	サービス建屋ホットラボの排気エアフィルタ(A)(B)の差圧計指示値が、空調停止時に測定範囲外(ゼロ以下)となっていることを確認した。当該計器を点検・修理。	2021/06/12	
4	1号機	サービス建屋ホットラボの排気高性能粒子フィルタ(A)(B)の差圧計指示値が、空調停止時に測定範囲外(ゼロ以下)となっていることを確認した。当該計器を点検・修理。	2021/06/12	
5	2号機	原子炉建屋付属棟1階(管理区域)南西コーナーの非管理区域で使用する飲料水配管より、水漏れおよび床面に水溜まり(約10cc、汚染なし)を確認した。拭き取り実施済み。受けパン設置済み。当該配管を点検・修理。	2021/06/14	
6	5号機	原子炉建屋付属棟地下1階(管理区域)北側通路の非放射性ストームドレン移送系配管に微小な孔が発生し、水の滴下および床面に水溜まり(約1.6リットル、汚染なし)を確認した。拭き取り実施済み。当該配管を交換。なお、微小な孔の発生箇所は仮養生を実施済み。	2021/06/13	
7	6号機	放射性廃棄物処理設備制御室のプリンタ装置(1)にエラーメッセージが表示され、復旧操作を行ってもリセットできないことを確認した。当該プリンタを点検・修理。なお、プリンタ装置(2)は正常で監視に影響なし。	2021/06/14	
8	7号機	原子炉補機冷却海水系ストレーナ(D)の差圧計に指示不良を確認した。当該計器を点検・修理。	2021/06/15	