

不適合情報

2021年9月9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

1. G I グレード 1件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	原子炉安全の観点から見たグレード
1	3号機	9月6日、タービン建屋地下3階(非管理区域)において、計装用圧縮空気系除湿装置の定例切替時に発煙を確認し、119番通報を実施した。発煙確認後、直ちに機器を停止したことにより発煙は停止し、発火も確認されなかった。柏崎消防が現場を確認し鎮火、および電源ケーブルの被覆が焼損していることから火災と判断。当該事象の原因を調査。 【2021年9月6日公表済み】 URL: (第1報) https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/press/pdf/2021/2021090601p.pdf (第2報:終報) https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/press/pdf/2021/2021090602p.pdf ※2021年9月14日:原子炉安全の観点から見たグレード変更(→GⅢ)	2021/09/06	GⅢ

2. G II グレード 0件**3. GⅢグレード 3件**

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	3号機	軽油タンクエリア(屋外)消火設備点検に従事していた協力企業作業員が体調不良を訴え、業務車にて病院に搬送した。診断の結果、熱中症(疑い)および脱水と診断され、点滴処置を受けた。当社所員および協力企業へ、熱中症対策の注意喚起を再実施。 【2021年9月7日公表済み】 URL: https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/press/pdf/2021/2021090701p.pdf	2021/09/06	
2	5号機	原子炉建屋1階(管理区域)北西側二重扉の外側扉から、原子炉建屋内への微少な空気の流れを確認した。当該二重扉の使用を禁止し表示を取付。当該扉のパッキンを交換。なお、原子炉建屋の負圧は維持されており、機能に問題なし。	2021/09/06	
3	6号機	タービン建屋北階段室(3箇所)、南階段室(3箇所)南西階段室(4箇所)、東階段室(1箇所)、給水ポンプ主油タンク(B)室横階段室(1箇所)、復水回収タンク室前階段室(1箇所)およびサービス建屋西階段室(1箇所)の通路誘導灯に、不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2021/09/02	