

**不適合情報**

2024年11月7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 I グレード 0件

2. G II グレード 0件

3. G III グレード 10件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	消火系弁点検の配管水抜きにおいて、ベント弁から排水が継続していることを確認した。調査の結果、圧力調整用消火ポンプ(A)最少流量弁および逆止弁のシートパスと推定。当該流量弁および逆止弁を点検・修理。	2024/10/29	
2	1号機	補助建屋排気フィルタユニットプレフィルタ交換後の差圧確認において、プレフィルタ(B-1)の差圧計指示値が上限を超えていることを確認した。当該差圧計を点検・交換。	2024/10/31	
3	1号機	水処理建屋のディーゼル駆動消火ポンプ吸込み弁点検において、配管内にスラッジの付着を確認した。当該事象の原因を調査し対応を検討。	2024/10/29	
4	2号機	原子炉建屋付属棟(管理区域)北西側階段に、誘導灯(3箇所)の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2024/11/05	
5	2号機	原子炉建屋付属棟(非管理区域)南西側階段に、誘導灯(4箇所)の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2024/11/03	
6	2号機	原子炉建屋付属棟(管理区域)南東側階段に、誘導灯(1箇所)の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2024/11/03	
7	4号機	タービン建屋(管理区域)北東側階段に、誘導灯(1箇所)の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2024/11/03	
8	6号機	タービン建屋(非管理区域)北側階段に、誘導灯(1箇所)の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2024/11/04	
9	7号機	コントロール建屋(非管理区域)西側階段に、誘導灯(1箇所)の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2024/11/02	
10	その他	中央土捨場の資機材組立所において、コンクリート構築物の型枠組立作業を行っていた協力企業作業員に、操作していたレバーブロックが埋込アンカーが引き抜けた反動で口元に当たり、口と鼻から出血したため業務車にて病院へ搬送。診察の結果、治療行為は行われず鼻部挫創と診断された。当該事象を関係者に周知し注意喚起を行うとともに、原因を調査し再発防止を徹底。	2024/11/05	