

不適合情報

2017年9月1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をクリックしてください。

<http://www.tepco.co.jp/kk-np/data/inside/pdf/image1.pdf>

1. GIグレード 0件

2. GIIグレード 1件

| NO. | 号機等 | 不適合事象 | 原子炉安全の観点から見たグレード |
|-----|-----|--|------------------|
| 1 | その他 | 当発電所周辺海域における環境調査において、試料の採取を許可期間前に実施していたことを確認した。当該事象の原因を調査。 | GIII以下 |

3. GIIIグレード 4件

| NO. | 号機等 | 不適合事象 | 備考 |
|-----|-----|---|----|
| 1 | 1号機 | タービン建屋1階屋内消火栓止め弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。 | |
| 2 | 3号機 | 換気空調系活性炭式希ガスホールドアップ塔室空調機内の排水配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・清掃。 | |
| 3 | 5号機 | 原子炉建屋付属棟低電導度廃液系排水槽(A)冷却器の原子炉補機冷却水系入口弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。 | |
| 4 | その他 | 大湊側焼却建屋3階電気品室搬入扉ハンドルに動作不良を確認した。当該ハンドルを点検・修理。 | |