

◆ 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、広い範囲の不具合事象が対象になります。

平成23年7月27日に不適合管理委員会で審議された不適合事象は、下記のとおりです。

1. GIグレード 0件
2. GIIグレード 0件
3. GIIIグレード 7件

| NO. | 号機等 | 不適合事象 | 備考 |
|-----|-----|--|----|
| 1 | 2号機 | 低電導度廃液系の脱塩装置Bの電導度検出用サンプル入口弁グランド部から少量の水の滴下を確認した。当該グランド部を修理。 | |
| 2 | 3号機 | 復水ろ過系の逆洗水移送ポンプ吐出移送絞り弁にシートリークを確認した。当該弁を点検・修理。 | |
| 3 | 5号機 | 非放射性スチームドレン排水ポンプ(B)の吐出第二弁が全開とならないことを確認した。当該弁を点検・修理。 | |
| 4 | 6号機 | 所内用圧縮空気系の空気圧縮機(A)において、気筒シリンダ上部にある空気配管の接続部から空気漏れを確認した。当該接続部を修理。 | |
| 5 | 7号機 | 非常用ディーゼル発電機(C)区域の送風機(A)用電動機の内部ケーブル圧着端子部に素線切れを確認した。当該端子部を修理。なお、非常用ディーゼル発電機の機能に問題なし。 | |
| 6 | その他 | ホールボディカウンタ(いす型)の動作不良を確認した。当該装置を点検・修理。 | |
| 7 | その他 | 荒浜側焼却設備において、1次セラミックフィルタバーナA燃焼空気供給弁の電磁弁から異音が発生していることを確認した。当該電磁弁を点検・修理。 | |