

<お知らせ情報（C情報）に至らないごく軽度な機器故障>（月報）

（機器の故障に起因する不適合事項（軽微なもの））

2013年2月分（9月30日現在）

No.	発生日	設 備	概 要	処置状況	発生場所
1	2013. 2. 20	タービン建屋大物搬出入口扉 （タービン建屋に資機材を搬入するための出入口の扉）	タービン建屋大物搬出入口扉において、電動による開閉操作が出来ないことを確認した。 原因を調査中である。 なお、当該扉は手動で開閉出来るため、設備の機能に影響はない。	対応中	タービン建屋
2	2013. 2. 21	補助ボイラー設備 （発電所の各系統で使用する非放射性の蒸気を供給する設備）	2系統ある補助ボイラー設備のうち1系統において、蒸気配管のドレン温度が通常より高いことを確認した。 このため、当該設備を点検したところ、ドレン配管に取付けている凝縮水を自動で排水する機器の流量を制限する部品が脱落したことにより、ドレン流量が増えたことで、温度が上昇したことを確認した。 原因調査の結果、当該部品を取付ける際に潤滑油の塗布が不均一であったことと異物が噛み込んだことによりその隙間に蒸気が入り込み浸食したため、当該部品が脱落したものと推定した。 このため、当該機器を交換し復旧するとともに点検時に潤滑油の塗布に関する注意事項等を工事仕様書に反映した。	処置済み	補助ボイラー建屋
3	2013. 2. 26	非常用ディーゼル発電機 （非常用電源を供給するための発電設備）	2台ある非常用ディーゼル発電機のうち1台において、定期試験を行った際に当該発電機の機関シリンダの駆動部に供給する潤滑油の圧力が低いことを示す警報が発生した。 原因調査の結果、当該発電機の機関シリンダの駆動部に供給する潤滑油の圧力を測定する計器の動作不良によるものと推定した。 このため、当該計器の取替を実施し復旧した。	処置済み	原子炉建屋

- ・「不適合」とは、要求事項を満たしていない状態をいいます。

※処置状況欄記載の「対応中」、「補修済み・取替済み・復旧済み」、「処置済み」については、以下の状況をいいます。

- ・対応中 : 要求事項を満足する状態に復旧中です。
- ・補修済み・取替済み・復旧済み : 要求事項を満足する状態に復旧済みです。
今後、原因調査、対策等を講じます。
- ・処置済み : 要求事項を満足する状態に復旧し、原因調査、対策等を実施済みです。
なお、今後、水平展開について検討・対応します。

- ・今月の更新箇所は下線で示しています。