

<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））

2020年1月分（6月30日現在）

No.	発生日	設 備	概 要	処置状況	発生場所
1	2020.1.14	大容量電源装置 （非常用電源を供給するための発電設備）	4台ある大容量電源装置のうち1台において、機能・性能試験中に排気温度の異常を示す警報を確認したため、停止した。 点検の結果、冷却水系統のベント配管に詰まりが確認された。当該部の取替後、機能・性能試験を実施し、運転状態に異常がないことを確認した。 <u>再発防止対策として、当該ベント配管の取替、ベントラインの内部清掃、水張時の通水確認を実施することを工事仕様書に反映し、定期的に点検を実施する。</u>	処置済み	屋 外
2	2020.1.16	補助ボイラー設備 （発電所の各系統で使用する非放射性的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、検査のため、補助ボイラーの出力を低出力状態から高出力まで上昇させたところ、本来一定値になるべき出口排ガス温度の指示値が、継続して上昇していることを確認した。このため、出力を降下させた。 原因調査の結果、重油バーナーの経年劣化が確認された。このため、当該バーナーについて取替を実施し、運転状態において異常がないことを確認した。	処置済み	補 助 ボイラー 建 屋
3	2020.1.29	プロセス計算機 （プラントの運転状態の監視・管理の補助設備）	プロセス計算機のサーバにおいて、故障を示す警報が確認された。 原因調査の結果、ハードディスクへのデータ書き込み不良による一過性の通信障害が発生したことが確認された。このため、データ書き込み不良が発生した場合、再度書き込みを行うプログラムを追加した。	処置済み	中 央 制 御 室

・「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。