

<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））
 平成 29 年 6 月分（12月31日現在）

No.	発生日	設 備	概 要	処置状況	発生場所
1	H29.6.15	情報収集計算機 （プラントの運転状態の監視データを保存する設備）	情報収集計算機において、点検後の復旧のため、伝送路の復帰操作を行ったところ、通信異常を示すエラーメッセージが発生したことを確認した。調査を行ったところ、2系統ある伝送路のうち1系統において、伝送路が復帰していないことを確認した。 <u>原因調査の結果、情報収集計算機の復旧手順において、稼働中プロセスに対し2重に起動する操作があったことにより、計算機に負荷がかかり、エラーメッセージが発生したことから、情報収集計算機の再起動操作を実施し、復旧した。</u> <u>対策として、プロセスを2重に起動させない手順へ変更した。</u>	処置済み	事 務 本 館
2	H29.6.16	鉄イオン供給装置設備 （海水系設備に鉄イオンを供給し、海水系設備の腐食を防止する設備）	鉄イオン供給装置設備において、タービン補機冷却海水系へ供給する配管と流量計の接合部より、床面に海水が滴下していることを確認した。このため、漏えい箇所の隔離および滴下した海水のふき取りを実施した。 原因調査の結果、流量計本体に取り付けられているピンと配管側のボルトとの干渉により、流量計の接合部に亀裂が生じ、本事象が発生したと推定されることから、流量計の取替を行い、復旧した。また、流量計を取り付ける際の注意事項を手順へ反映した。	処置済み	海 水 熱交換器 建 屋

3	H29.6.24	海水熱交換器建屋排水設備 (海水熱交換器建屋内で発生した海水等を排水する設備)	海水熱交換器建屋排水設備において、点検後の系統の復旧状態を確認していたところ、点検時に使用する代替配管の弁が全閉できないことを確認した。原因調査の結果、弁棒に腐食が確認されたことから、弁の交換を実施し、復旧した。	処置済み	海水熱交換器建屋
---	----------	--	--	------	----------

・「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。