

<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））

2019年6月分（11月30日現在）

No.	発生日	設 備	概 要	処置状況	発生場所
1	2019.6.3	原子炉補機冷却水系設備 （原子炉補助設備に冷却水（非放射性）を供給する設備）	原子炉補機冷却水系設備において、配管内の水の流れを監視するために設置しているフローグラス※のガラス面のフランジ部から水の滴下が確認された。このため、フローグラスの前後弁を全閉し、水の滴下が停止したことを確認した。 原因調査の結果、フランジ面にわずかな腐食が確認されたため、保守を実施するとともに、ガラスを新品に交換し、水が漏えいしないことを確認した。 ※フローグラス 強化ガラス製の窓を設けた設備で、流体の流れを目視で確認できる機能をもつ。	処置済み	原子炉 建 屋
2	2019.6.4	取水口除塵装置 （冷却用として取水する海水中の塵芥を取水口の入口で取り除く設備）	取水口除塵装置において、自動運転中に除塵装置本体の停止位置の異常を示す警報が発生した。 <u>原因調査の結果、位置検出の部品に不具合が確認されたため、当該部品を交換し復旧した。</u>	<u>処置済み</u>	屋 外

3	2019. 6. 28	水密扉 (水密性を向上させた扉)	原子炉建屋の水密扉の定期点検を実施したところ、扉に取り付けている電磁ロック装置が動作せず、施錠されることが確認された。 原因調査の結果、電磁ロック装置の不具合が確認された。 このため、当該部品を交換し、正常に動作することを確認した。	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。