

<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4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	2019. 4. 19	排気筒放射線モニタ設備 （排気筒から放出する気体の放射能を測定するための設備）	排気筒放射線モニタ設備に付帯するトリチウム回収装置※において、機器の故障を示す警報が発生した。 <u>原因調査した結果、冷媒配管内の圧力を調整する、膨張弁本体の経年使用による不調により、一時的に冷媒配管内の流路が狭くなったことで当該事象が発生したことが分かった。</u> <u>当該装置について、設備の更新工事を実施し、正常に運転することを確認した。</u> ※建屋の排気からトリチウム分析のための試料を回収する設備	<u>処置済み</u> ※1	屋 外

・「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。

※1：本事象について、2019年12月25日の公表以降、更新しておりませんでした。2019年12月に要求事項を満足する状態に復旧し、原因調査、対策等を実施していたことを2021年10月に確認したことから、2021年10月29日に更新掲載しました。