

福島第一原子力発電所現地確認報告書

1 確認日

平成30年11月30日（金）

2 確認箇所

4号機タービン建屋（建屋内RO設備）

3 確認項目

建屋内RO設備で発生した漏えい事象の対応状況

4 確認結果の概要

昨日（11月29日）発生した建屋内RO設備B系の漏えい事象について、現場の状況を確認した。

- ・本日（10時30分頃）、現場を確認したところ、建屋内RO設備B系下部の受けパン内に漏えい水が留まっている状態であり、外部への漏えいはなかった。（写真1）
- ・現場では協力企業作業員による水の回収作業が実施されており、ポンプで漏えい水を汲み上げてドレンファンネルへ導水していた。（写真2）
- ・ポンプで汲み上げられない水についてはちりとりですくって容器（青色）へ移すことや紙タオルによる拭き取りが実施されていた。（写真1）
- ・東京電力によると今後、原因究明し、対策を講じるとのことである。

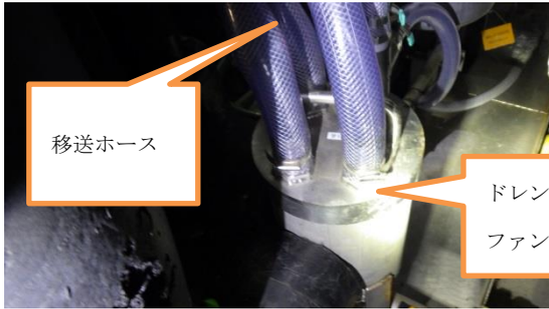


（写真1）

点線内は受けパンで、この中に漏えい水が留まっていた。



（写真2-1）



(写真 2 - 2)

- 5 プラント関連パラメータ等の確認
各パラメータについて、異常な値は確認されなかった。