

## 【運転・定検状況（区分 ）】

平成 19 年 2 月 26 日

### 定期検査中の 2 号機原子炉建屋付属棟（非管理区域）における潤滑油漏れについて

東京電力株式会社  
柏崎刈羽原子力発電所

定期検査中の 2 号機原子炉建屋付属棟 1 階再循環 M G セット<sup>\*1</sup>室（非管理区域）において、2 月 23 日午前 10 時 28 分頃、油冷却器の漏えい検出口<sup>\*2</sup>から流れた油を受けるオイル缶から油が溢れている（約 5 リットル）ことをパトロール中の当直員が発見いたしました。

この油は原子炉冷却材再循環ポンプ用電源装置の制御などに使用する潤滑油であり、床面に溢れた油は拭き取りにより処理いたしました。

なお、潤滑油は放射性物質を含んでおらず、すみやかに回収していることから、本事象による外部への影響はありません。

以 上

\* 1：再循環 M G セット（原子炉冷却材再循環ポンプ可変周波数電源装置）

原子炉冷却材再循環ポンプの電源の周波数を変える装置。同ポンプは電源の周波数を変えることにより、ポンプ速度を変化させ流量制御を行っている。

\* 2：漏えい検出口

油冷却器内の水および油の漏えいを検知するための穴。

本件は「不適合事象の公表基準」に従い、区分 の事象として、発生した不適合事象を翌営業日に取りまとめて公表しているものです。

（不適合事象の公表基準：<http://www.tepco.co.jp/nu/kk-np/incomp/images/kijun.pdf>）