

平成 19 年 3 月 15 日

1 号機圧力抑制室における点検作業状況について

1 号機は今定期検査（第 24 回）において、圧力抑制室内の点検作業を実施しておりますが、この作業期間中に回収物があった場合は、圧力抑制室内の作業工程^{*1}毎にとりまとめてお知らせすることとしておりました。

2 月 3 日までに、圧力抑制室内点検作業のうちプール水浄化、クラッド^{*2}回収、圧力抑制室内点検を終了し、繊維状のもの、シート片等（合計 17 個）を回収いたしました。（[平成 19 年 2 月 9 日お知らせ済み](#)）

その後、3 月 12 日までに圧力抑制室内点検作業のうちストレーナ取替および後片づけ作業を終了し、粘土、テープ片等（合計 5 個）を発見・回収いたしました。

1 号機は前回の定期検査において圧力抑制室内の点検を実施しておりますが、圧力抑制室内の確認しづらい部位に残ったものが移動してきたものと推定しております。

今後とも引き続き、異物混入防止対策を徹底してまいります。

以 上

* 1 圧力抑制室内の作業工程

- ・ 1 月 11 日～2 月上旬 圧力抑制室内プール水浄化，クラッド回収，
圧力抑制室内点検，ストレーナ取替準備
- ・ 2 月上旬～3 月中旬 ストレーナ取替準備・取替および後片づけ，
基準容器修理工事
- ・ 3 月中旬～4 月下旬 基準容器修理工事，後片づけ，
圧力抑制室最終確認

* 2 クラッド

不溶解性物質の呼称で、原子力発電所では、給復水系等の鋼材から発生する鉄サビ等の金属不純物が主成分である。

福島第一原子力発電所 1 号機圧力抑制室内回収物一覧

回収物	数 量	概略寸法 (cm)
粘土	2	最大 縦 1.5 × 横 2
テープ片	1	縦 1.8 × 横 8
ビニール片	1	縦 1.5 × 横 7.2
プラスチックビス	1	縦 1.5 × 横 1.5
合 計	5	