

(お知らせ)

福島第一原子力発電所5号機使用済燃料プールでのナットの発見・回収について

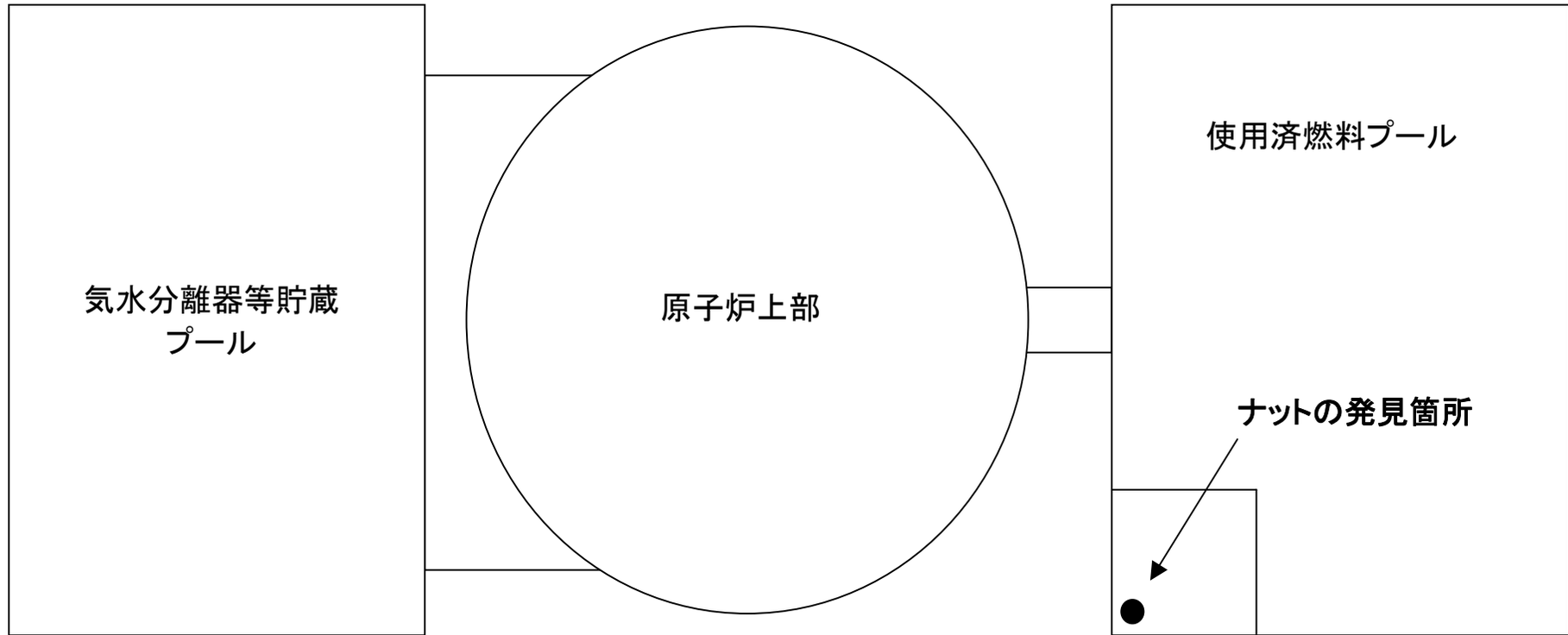
平成20年1月10日
東京電力株式会社
福島第一原子力発電所

当所5号機(沸騰水型、定格出力78万4千キロワット)は運転中ですが、定期検査の準備作業として使用済燃料プール内で制御棒などの収納ラック据え付け作業を行っていたところ、本日午前11時15分頃、当社社員が、使用済燃料プール底部にナット1個(外径約1cm×厚さ約0.5cm)があることを発見したことから、午後2時13分頃、回収いたしました。

当該ナットの落下位置は、燃料の保管場所から離れており、安全上問題はないものと考えておりますが、今後、原因について調査いたします。

以 上

原子炉建屋5階平面図



5号機 使用済燃料プールでのナット発見箇所概略図