

福島第一原子力発電所

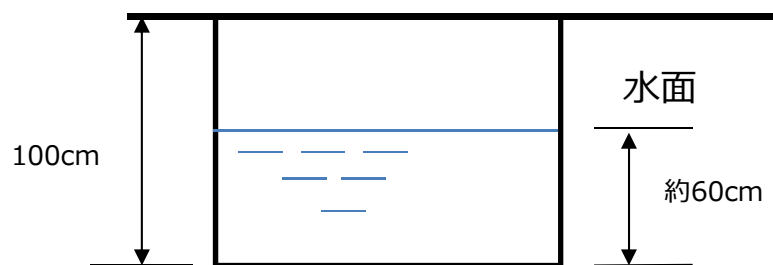
1 / 2号機排気筒ドレンサンプピットの調査状況

< 参 考 資 料 >
2016年9月13日
東京電力ホールディングス株式会社

○水位

2016年9月9日にカバー内点検口の開口部より水位計を挿入し、ピット内水位を確認した。

- ・ 水位：約60cm (0.6m³)
- ・ ピット内水位確認結果



1 / 2号機排気筒ドレンサンプピット

○水質

2016年9月12日にピット内の水の採取を実施。分析結果については以下の通り。

- ・ ピット内部水分析結果 (2016年9月13日分析)

項目	全β放射能	Cs-134	Cs-137
単位	Bq/L	Bq/L	Bq/L
測定値	6.0×10^7	8.3×10^6	5.2×10^7