

## 福島第一原子力発電所 1 号機屋外 **SGTS** 配管内汚染密度推定

*Tuesday, 20 January 2026 11:00 (30 minutes)*

福島第一原子力発電所 1 号機のベント時の状況推定に役立つ情報である屋外 **SGTS** 配管内面の Cs-137 汚染密度を (1) コリメータ付き電離箱、(2) ピンホール型ガンマカメラ及び (3) 周辺線量当量率線量計を用いた測定により推定し、相互比較した。

**Presenter:** 英夫, 平山 (高エネルギー加速器研究機構)

**Session Classification:** Session3