

東京電力福島第一原子力発電所 2 号機シールドプラグ 底面 **137Cs** 汚染分布のガンマ線ピンホールカメラを用 いた測定法

Tuesday, 20 January 2026 10:00 (30 minutes)

原発事故によりシールドプラグ下部に付着した Cs-137 の汚染総量を評価するために、鉛コリメータ
付き線量計を用いた手法を提案す

Presenter: 郁夫, 神野 (日本原子力研究開発機構)

Session Classification: Session3