

福島第一原子力発電所2号機原子炉建屋

西側壁開口後オペフロ調査の表面線量率測定状況について

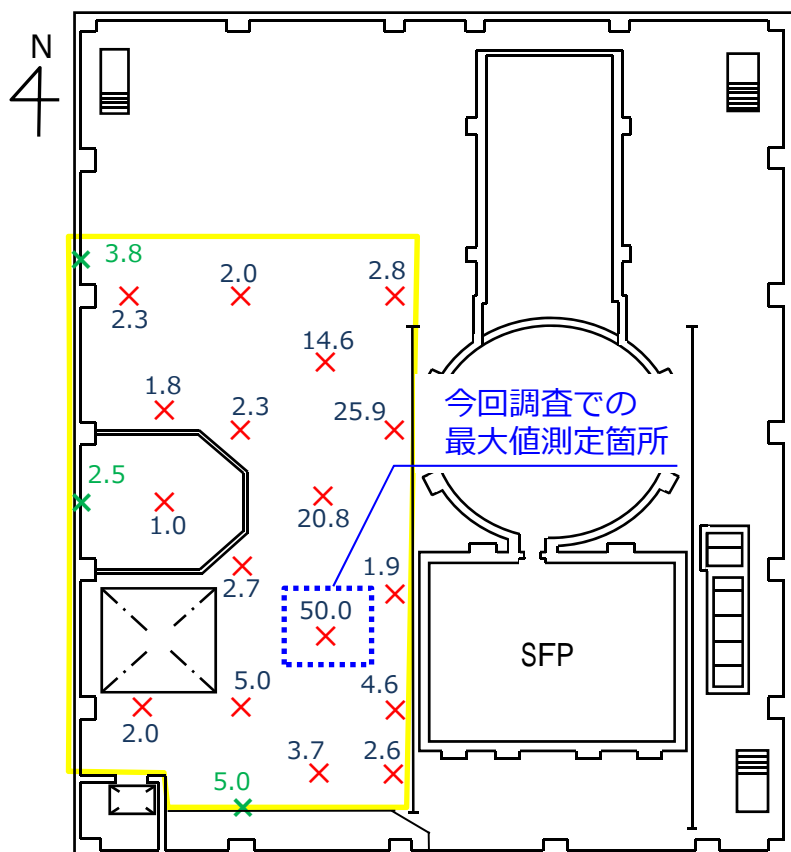
< 参 考 資 料 >
 2 0 1 8 年 7 月 9 日
 東京電力ホールディングス株式会社
 福島第一廃炉推進カンパニー

- 残置物移動・片付けを円滑に実施するにあたり、7月3日～5日に床および壁の表面線量率の測定を実施。
- 今後、スミア測定、ダスト濃度測定を実施予定。

○表面線量率測定結果

—— 調査エリア × 測定箇所(緑:壁面) (mSv/h)
 表面線量率測定 (測定高さ: <10mm)

【γ線測定 (7/3実施分)】



【γ+β線測定 (7/4・5実施分)】

