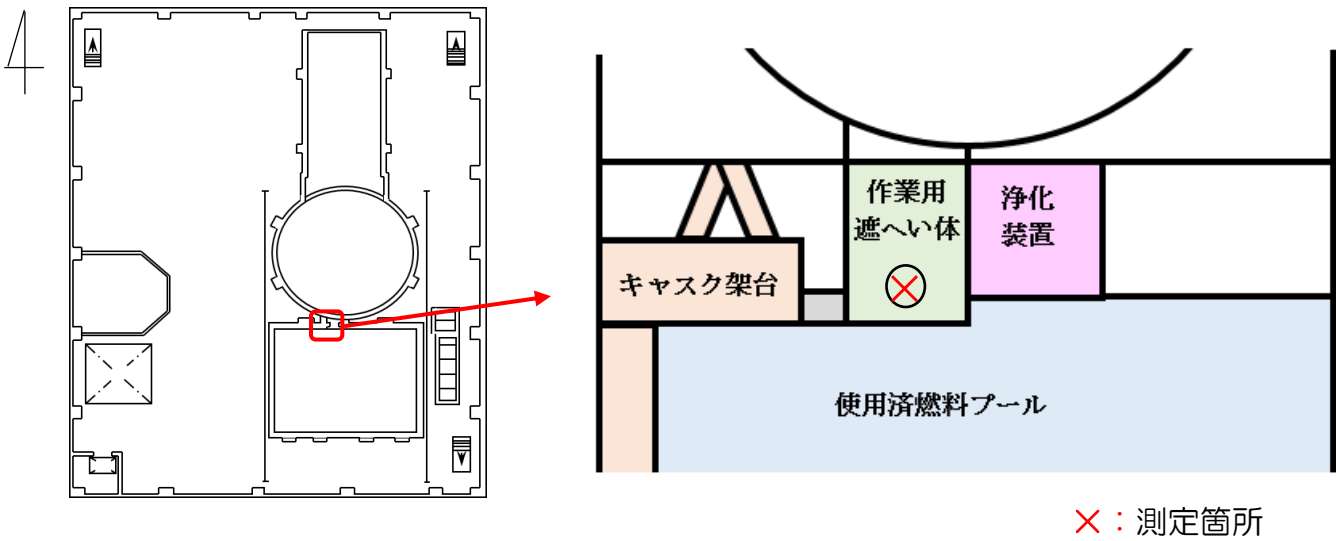


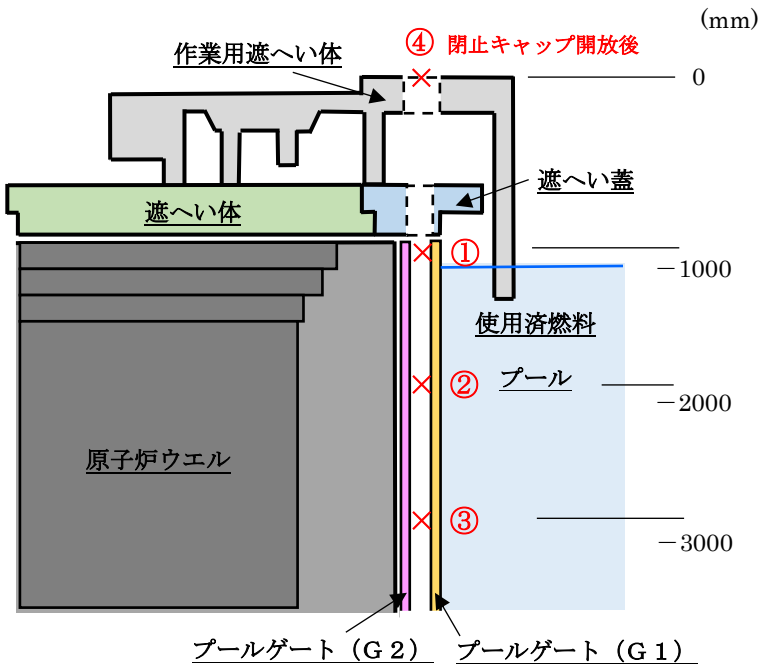
放射線サーベイ記録

| | | | |
|--------|------------------------|------|------------------|
| 作業件名 | 3号機 SFP 北側プールゲート近傍線量測定 | 測定項目 | ■ γ □ スミア |
| 測定場所 | 3号機原子炉建屋 5階 旧オペフロエリア | | □ ダスト □ 核種分析 |
| 測定目的 | 作業計画立案のため | 測定者 | |
| 測定計画名称 | 直営作業に基づく測定記録 | 測定器 | F1-HS-009 |
| 測定日時 | 2025/10/10 10:35~11:15 | | |

3号機原子炉建屋 5階 旧オペフロエリア



×：測定箇所



【測定結果】 空間線量当量率 (mSv/h)

| No | 測定値 | 備考 |
|----|------|--|
| ① | 485 | 作業用遮へい体上部より 1000mm 下部 |
| ② | 3350 | 作業用遮へい体上部より 2000mm 下部 |
| ③ | 7000 | 作業用遮へい体上部より 3000mm 下部 |
| ④ | 14 | 遮へい体、遮へい蓋用 閉止キャップ開放後 (作業用遮へい体上部 0mm) |

【測定箇所概略断面図】