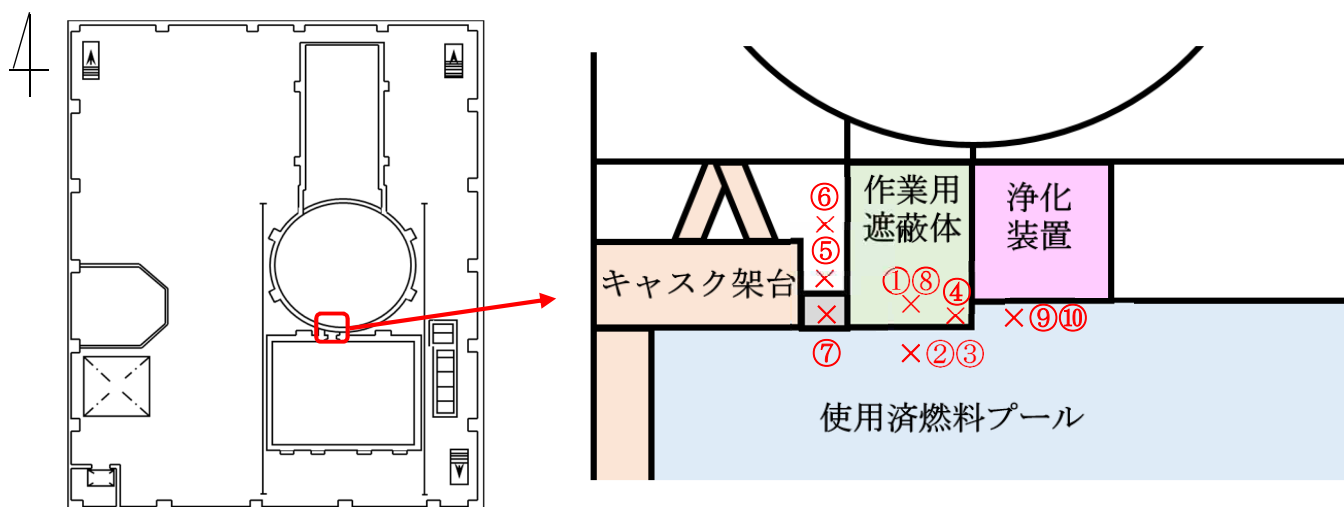


放射線サーベイ記録

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-007
測定日時	2025/9/17 15:00 ~ 15:40		

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	0.61	—
②	2.50	—
③	1.92	—
④	68.00	作業用遮蔽体下部
⑤	2.60	—
⑥	2.90	—
⑦	415.00	コンクリート製板下部
⑧	2.00	作業用遮蔽体下部
⑨	5.20	—
⑩	29.50	浄化配管表面