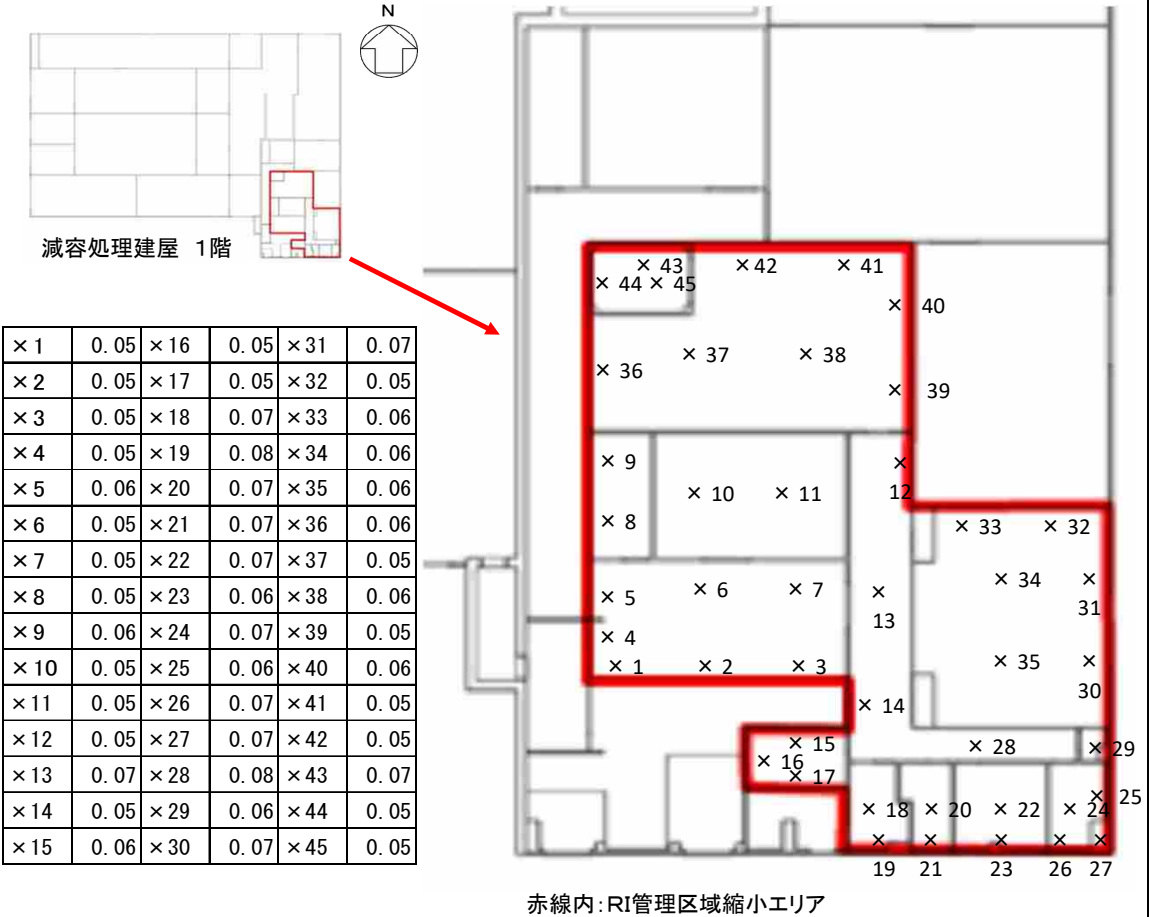


放射線サーベイ記録

作業件名	R I 管理業務【その他】	測定項目	■ γ □ スミア
測定場所	減容処理建屋 1 階		□ ダスト □ 核種分析
測定目的	R I 管理区域設定（一部縮小）のための線量当量率測定	測定者	
測定計画名称	R I 管理区域設定（縮小）サーベイ	測定器	NaI(Tl)シンチレーション サーベイメータ 型式：TCS-171 管理番号：F1-SC-012
測定日時	2024/1/24 14:25 ～ 14:50		

R I 管理区域⇒非管理区域
2.6 $\mu\text{Sv/h}$ (1.3mSv/3ヶ月)
を超えないこと。



BG : 0.05 $\mu\text{Sv/h}$

<測定結果>

全ての測定結果が設定基準を満足していることを確認した

× : 空間線量当量率測定ポイント($\mu\text{Sv/h}$)