

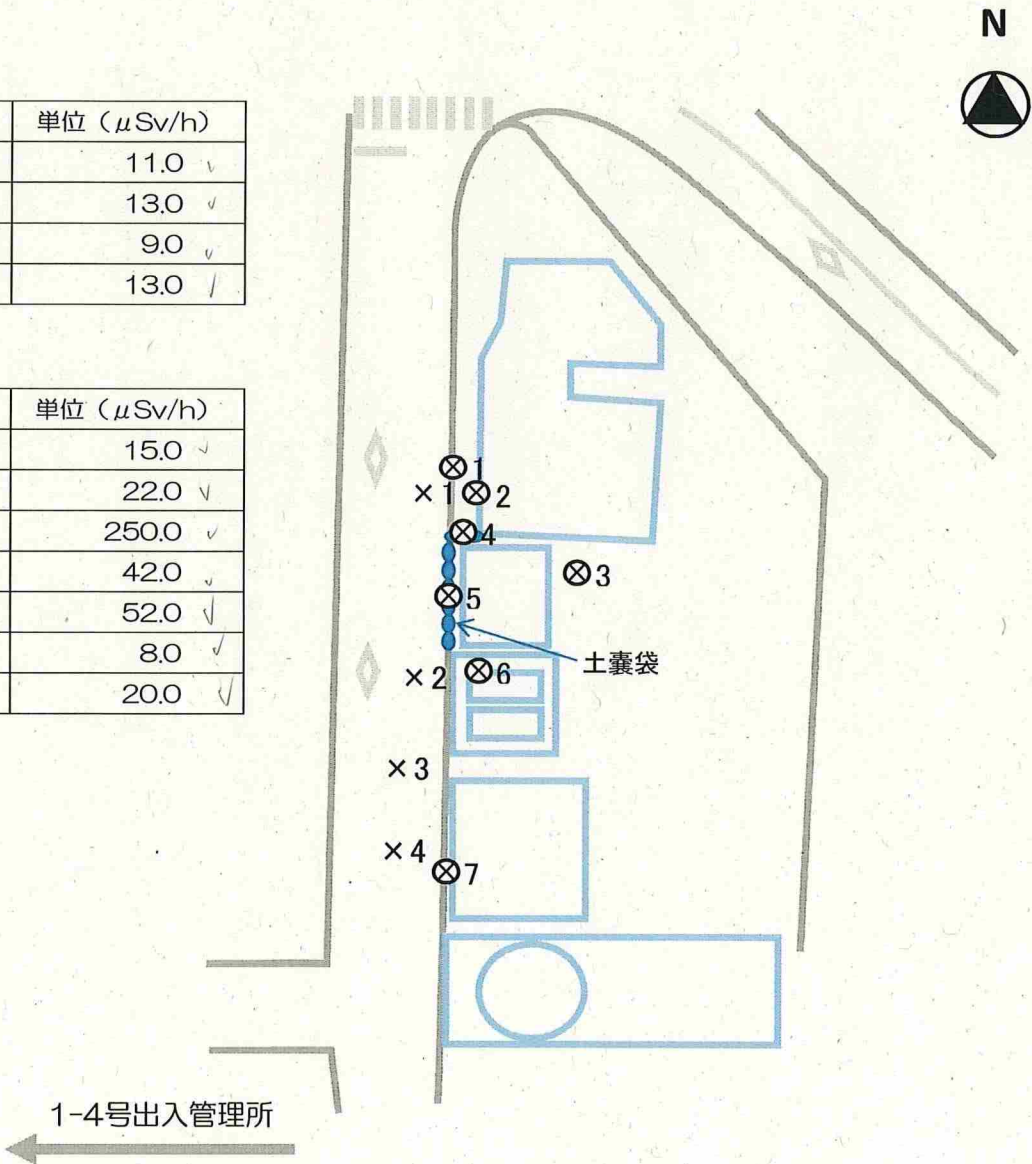
放射線サーベイ記録

作業件名	1-4号出入管理所東側の環境確認 ✓	測定項目	■γ ✓ □スミア
測定場所	1-4号出入管理所東側道路周辺 ✓		□ダスト □核種分析
測定目的	1-4号出入管理所東側道路周辺の環境確認 ✓	測定者	✓
測定計画名称	建屋内及び建屋周辺、構内測定記録 ✓	測定器	F1-ICW-341 ✓
測定日時	2024/7/2 14:30 ~ 15:00 ✓		

⊗ : 表面線量当量率測定箇所(μSv/h)    × : 空間線量当量率測定箇所(μSv/h) ✓

空間線量等量率	単位 (μSv/h)
×1 (定点ポイント)	11.0 ✓
×2	13.0 ✓
×3	9.0 ✓
×4	13.0 /

表面線量等量率	単位 (μSv/h)
⊗1 (地表面)	15.0 ✓
⊗2 (地表面)	22.0 ✓
⊗3 (地表面)	250.0 ✓
⊗4 (土嚢袋表面)	42.0 ✓
⊗5 (土嚢袋表面)	52.0 ✓
⊗6 (設備側面)	8.0 ✓
⊗7 (建物壁面)	20.0 ✓



承認	審査	作成