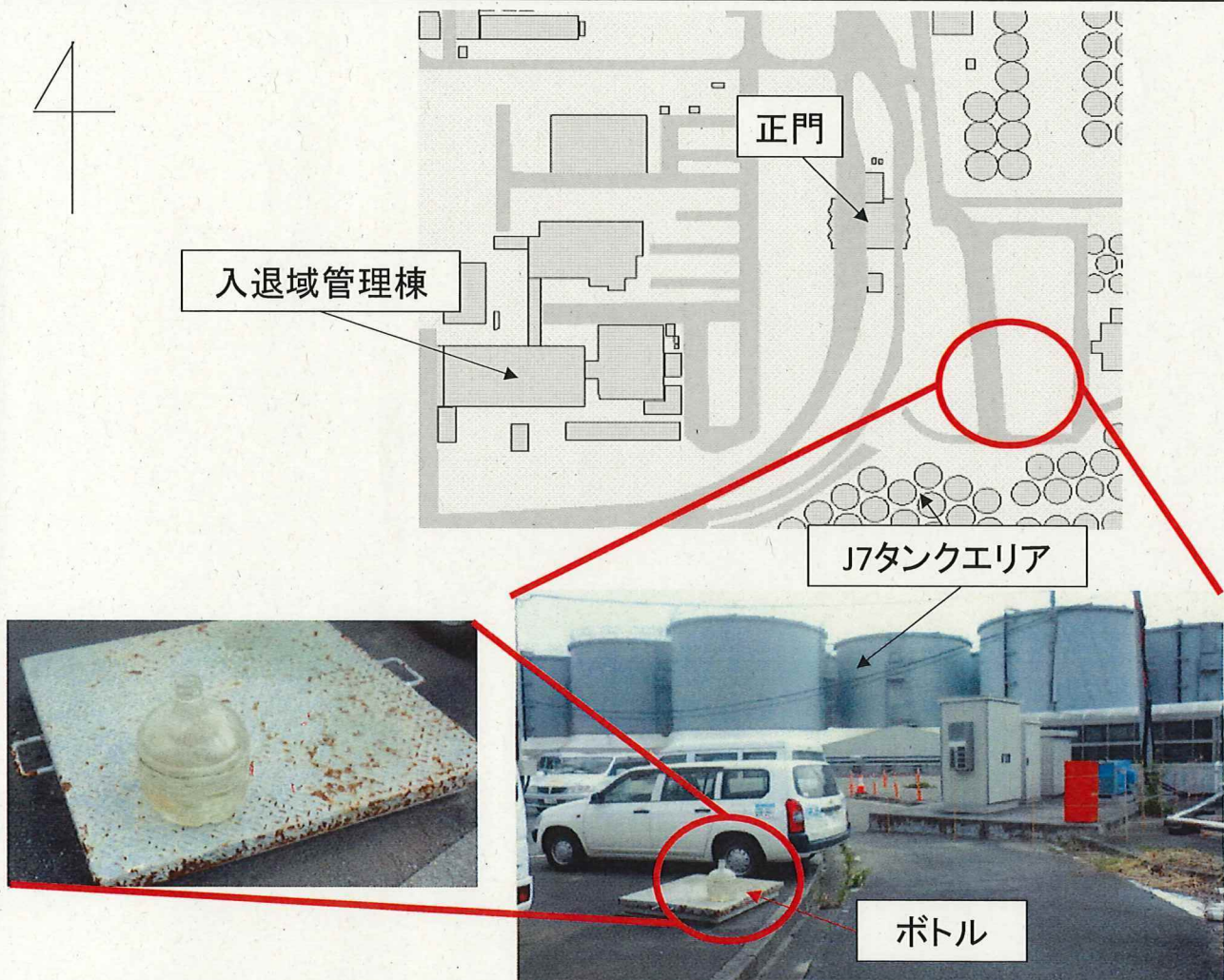


放射線サーベイ記録

作業件名	正門付近駐車場のボトル内包水測定	測定項目	■ γ ■直接法
測定場所	正門付近駐車場		□ダスト □核種分析
測定目的	状況確認サーベイ	測定者	
測定計画名称	放射線測定依頼書に基づく測定記録	測定器	F1-SC-115 F1-GMAD-294
測定日時	2020/8/30 14:16 ~ 14:20		



(測定結果)

測定種別	BG	最大値	単位	測定器
空間線量当量率	0.7	0.8	μ Sv/h	SC
表面汚染密度 (直接法)	360	360	cpm	GMAD