

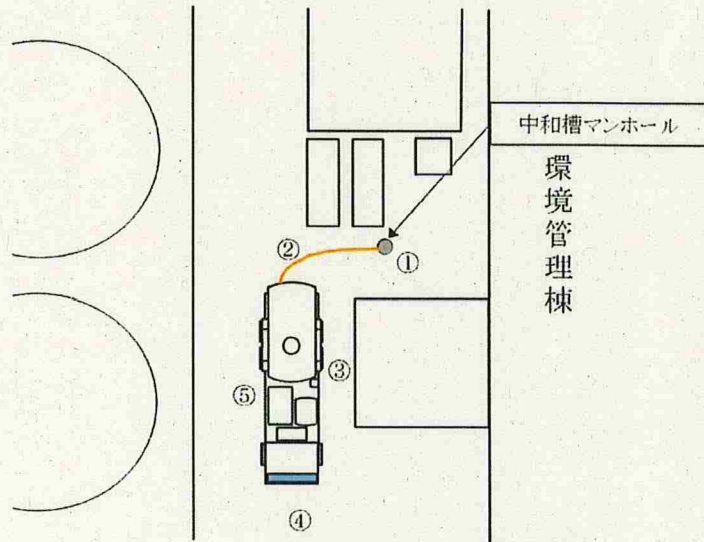
404-01

放射線管理記録

(1 / 1)

作業件名	1F-使用済み水移送業務委託(2022年度) ✓		測定項目	<input type="checkbox"/> γ	<input type="checkbox"/> スミア(α)	<input type="checkbox"/> ダスト(α)
測定場所	環境管理棟 廃液中和槽 ✓		測定者	[] ✓		
作業内容	Yzone解除に伴うサーベイ		測定器	F1-GMAD-397 ✓		
測定日	2023年03月08日 ✓		RWA No.	220153		
			区域区分	Y zone		
最大値	γ (mSv/h)	-	$\gamma + \beta$ (mSv/h)	-		
	スミア(α) (Bq/cm ²)	-	スミア(β) (Bq/cm ²)	<1.5E+00 ✓		
	ダスト(α) (Bq/cm ²)	-	ダスト(β) (Bq/cm ²)	-		
			防護装備	Y装備		

①: スミア採取ポイント

表面汚染密度測定結果(β 線)

【BG時定数 30 s, 測定時定数 10 s】

測定器	F1-GMAD-397
拭取効率	0.1
換算定数	1.31E-02 Bq/cm ² ·cpm
B G	300 cpm
検出限界値	1.5E+00 Bq/cm ²

測定目的	Yzone解除に伴うサーベイ		
採取時間	7:50	測定者	[]
No	GROSS (cpm)	(Bq/cm ²)	採取ポイント
①	300	LTD	コンクリート
②	300	LTD	アスファルト
③	300	LTD	アスファルト
④	300	LTD	アスファルト
⑤	300	LTD	アスファルト
	300	-	幾何平均