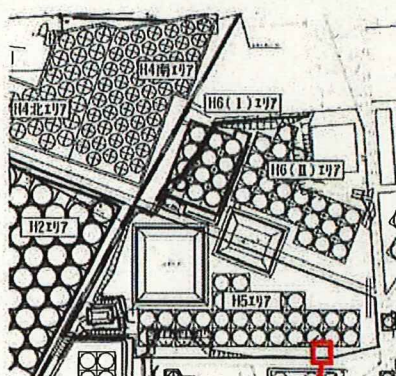


放射線管理記録 2021-09C-546-01

承認	確認	作成

作業件名	1F-1～4号機 雨水処理水散水ラインPE管化工事				測定項目	<input type="checkbox"/> γ <input checked="" type="checkbox"/> スミア ネル布 <input type="checkbox"/> ダスト <input checked="" type="checkbox"/> 直接
測定場所	1F構内タンクヤード(H5西側～J6東側道路横断部)				測定者	
作業内容 (測定目的)	区域区分変更(解除)に伴う測定 (2021-CDC-546-00) 道路横断部掘削 (環境サーベイ)				測定器	サーベイ図中に記載
測定日時	2021 年 10 月 27 日 10時～14時				区域区分	管理対象区域
件名コード	---	W I D 番 号	210944	電気 出力	---	防護装備

□:アスファルト、土壌スミア採取ポイント



NO	測定値 (Gross cpm)	測定値 (Net cpm)	測定結果 (Bq/cm ²)	
作業前	1✓	230	0	BG値以下 (10/27)
	2✓	230	130	BG値以下 (10/27)
	3✓	230	0	BG値以下 (10/27)
	4✓	360	0	BG値以下 (10/27)
	5✓	230	0	BG値以下 (10/27)
作業中	1	-	-	-
	2✓	230	0	BG値以下 (10/27)
	3✓	230	0	BG値以下 (10/27)
	4✓	230	0	BG値以下 (10/27)
	5	-	-	-
作業後	1✓	230	0	BG値以下 (10/27)
	2✓	230	0	BG値以下 (10/27)
	3✓	230	0	BG値以下 (10/27)
	4✓	230	0	BG値以下 (10/27)
	5✓	230	0	BG値以下 (10/27)

✓ 作業前:No.1,5 アスファルト表面
作業前:No.2-4 土壌、碎石表面
作業中:No.2-4 土壌表面
作業後:No.1,5 アスファルト表面
作業後:No.2-4 土壌表面

10/27 作業前～作業後
測定器:F1-GMAD-086 ✓
換算乗数:3.00E-3
BG値:230 ✓

・本測定結果にて、区域区分(解除)とします。