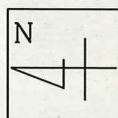
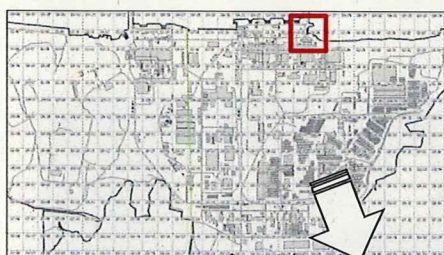


454-01

■解除サーベイデータ (1/1)

放射線管理記録				責任者	Gr責任者
作業件名	1F 構内排水路清掃業務委託(2021年度)【123】			測定項目	<input type="checkbox"/> γ <input checked="" type="checkbox"/> スミア <input type="checkbox"/> ダスト
RWA No	—	WID No.	210631	測定者	
測定場所	4号機 南埋立ヤード(3工区置場)	コード	#B FL	測定器	F1-GMAD-285
作業内容	排水路内堆積物仮置きヤード移設	コード		区域区分	1F構内(Yゾーン→Gゾーン区分変更)
(測定目的)	(上記作業終了に伴う、Yゾーン解除測定)			防護装備	G装備:DS2マスク+一般作業服+黒長靴 Y装備:全面マスク+タイベック+黄靴
測定月日	2022年1月27日(木) 9時 00分 ~				
備考					

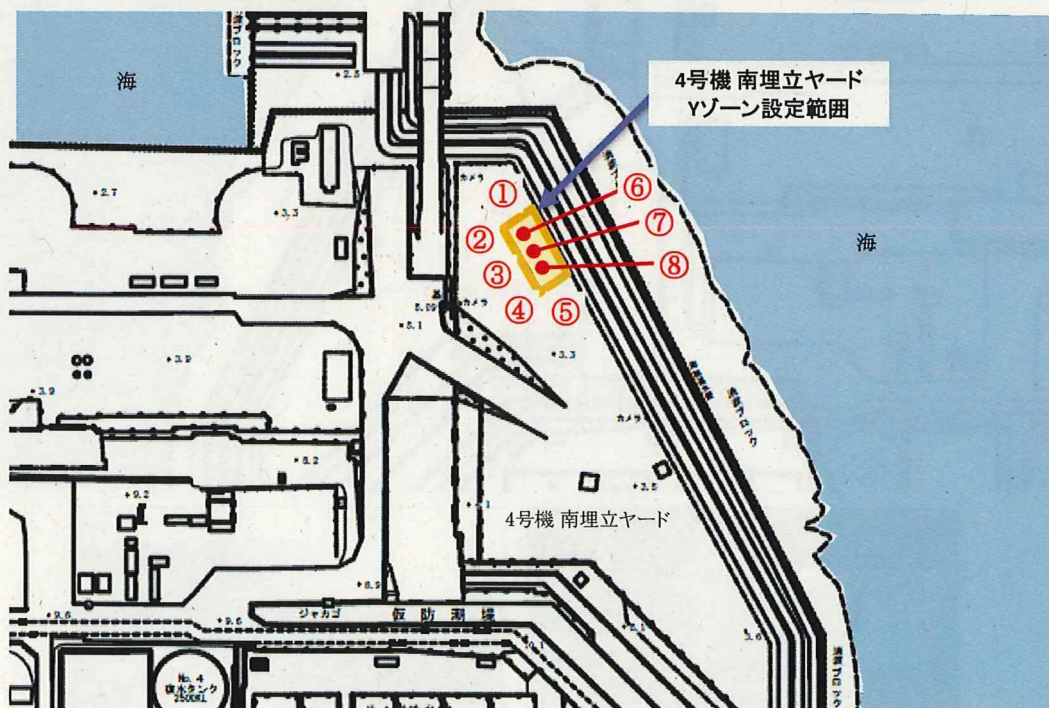


凡 例

① : スミア採取箇所

② : Yゾーン設定箇所

### 〔4号機 南埋立ヤード(3工区置場) Yゾーン解除測定〕



### Yゾーン解除後スミア測定結果

スミアデータ (レートメータ:時定数10秒)  
 測定器: F1-GMAD-285  
 $K_s = 1.39E-2 \text{ Bq/cm}^2 \cdot \text{cpm}$   
 $BG = 200 \text{ cpm}$   
 $LTD = 1.4E+0 \text{ Bq/cm}^2$  (net 99cpm)

No	Gross(cpm)	Net(cpm)	Bq/cm <sup>2</sup>	採取場所
①	200	0	LTD	地表面(コンクリート)
②	200	0	LTD	地表面(コンクリート)
③	200	0	LTD	地表面(コンクリート)
④	200	0	LTD	地表面(コンクリート)
⑤	200	0	LTD	地表面(コンクリート)
⑥	200	0	LTD	地表面(コンクリート)
⑦	300	100	1.4E+0	地表面(コンクリート)
⑧	200	0	LTD	地表面(コンクリート)
幾何平均		100	1.4E+00	