

22-261-01

## 放射線サーベイ記録

WID

210991

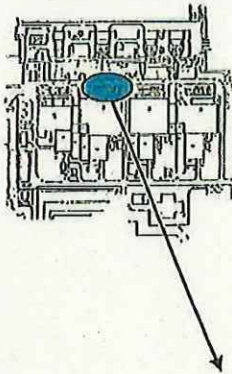
放管責任者

審査

作成

作業件名	1R-1~4号機山側周辺物品片付け業務委託[222]			測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> $\gamma$ <input type="checkbox"/> $\gamma + \beta$ <input type="checkbox"/> スミア <input checked="" type="checkbox"/> ダスト
測定場所	#2号機周辺ヤード	コード	2_YD_15	測定者	
測定日時	令和4年5月24日 10時00分~			測定器 (換算定数)	PI-GMAD-068
作業内容	除染、片付け			区域区分	G zone Y zone
測定目的	区域区分変更に伴う確認サーベイ			防護装備	G装備 Y装備(全面マスク、クイバック、黄靴)
計画線量	0.90	APD設定値	0.80		

○:スミアポイント ×:空間線量当量率(mSv/h) ⊗:表面線量当量率(mSv/h) ▲:ダストポイント

N  
#2号機海側周辺ヤード

スミア測定結果(Bq/cm <sup>2</sup> )	
測定器No.	PI-GMAD-068
換算係数	1.40E-02 Bq/cm <sup>2</sup> ・cpm
サンプル測定時定数	10 sec
B, G測定時定数	30 sec
B, G	500 cpm
検出限界値	148 Net cpm 2.1E+00 Bq/cm <sup>2</sup>

No	Gross(cpm)	Net(cpm)	Bq/cm <sup>2</sup>	採取ポイント
①	600	100	LTD	入り口
②	600	100	LTD	"
③	500	0	LTD	"
④	500	0	LTD	"
⑤	600	100	LTD	地面(コンクリート床面)
⑥	600	100	LTD	"
⑦	600	100	LTD	"
⑧	500	0	LTD	"
⑨	600	100	LTD	"
⑩	600	100	LTD	"
⑪	600	100	LTD	"
⑫	600	100	LTD	"

## 仮設集積場

