

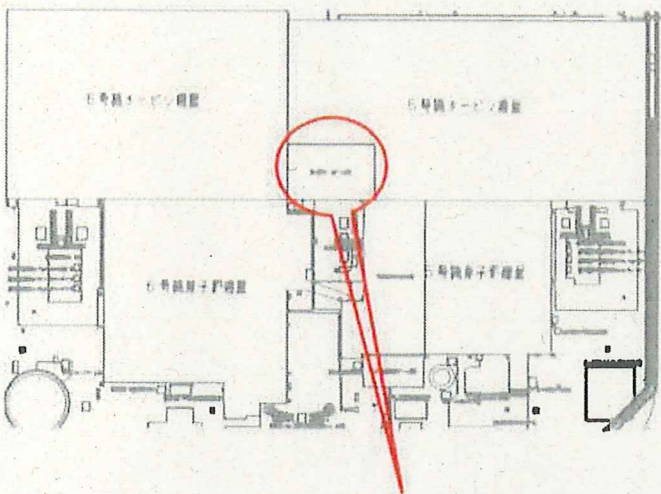
放射線管理記録

22-2526-01

(1/1)

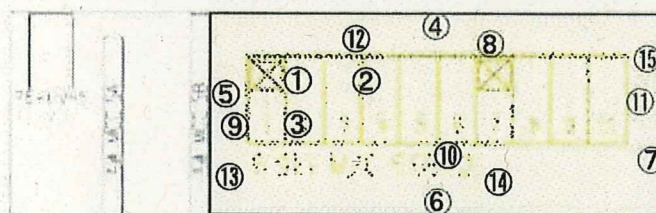
作業件名	1F-5G 5SB変圧器2次導体切り離し工事【その他】			測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> γ <input checked="" type="checkbox"/> スミヤ <input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> その他
測定場所	5・6号S/B地下1階電気室	<input checked="" type="checkbox"/> エリア	コ ー ト #/B FL	測定者	<input type="text"/> <input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/>
作業内容 (測定目的)	Y zone解除作業エリア汚染度確認 <input checked="" type="checkbox"/>	コ ー ト		測定器	F1-SC- 108 F1-GMAD- 395
測定日時	2022 年 5 月 10 日 11 時 00 分 <input checked="" type="checkbox"/>			区域・区分	Y zone
RWA・No	220233	電気出力	—	装 備	カバーオール 全面マスク ゴム手袋 短靴

X : 空間線量当量率 (mSv/h) ⊗ : 表面線量当量率 (mSv/h) ○ : スミヤ (Bq/cm²) △ : ダスト (Bq/cm³)



測定種類	単位	最大値	測定場所
線量率(γ)	mSv/h	<0.01	電気室内全域
表面汚染	cpm	300	M/C上部足場板

5. 6号S/B地下1階電気室



線量当量率は室内全域 <0.01mSv/h

作業エリア汚染度

	GROSS cpm	Bq/cm ²	
①	160	1.2E+00	M/C上部ケーブルトレイ
②	300	3.3E+00	M/C上部足場板
③	130	LTD	"
④	100	"	建屋内壁面
⑤	110	"	MCC表面
⑥	90	"	区画材
⑦	80	"	"
⑧	100	"	M/C表面
⑨	120	"	"
⑩	120	"	"
⑪	100	"	"
⑫	130	"	建屋内床面
⑬	180	1.5E+00	"
⑭	140	LTD	"
⑮	130	"	"

B.G = 80 cpm

換算定数 = 1.51×10^{-2} Bq/cm²・cpm

検出限界値 = 1.0×10^{-0} Bq/cm²

放管確認印欄

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

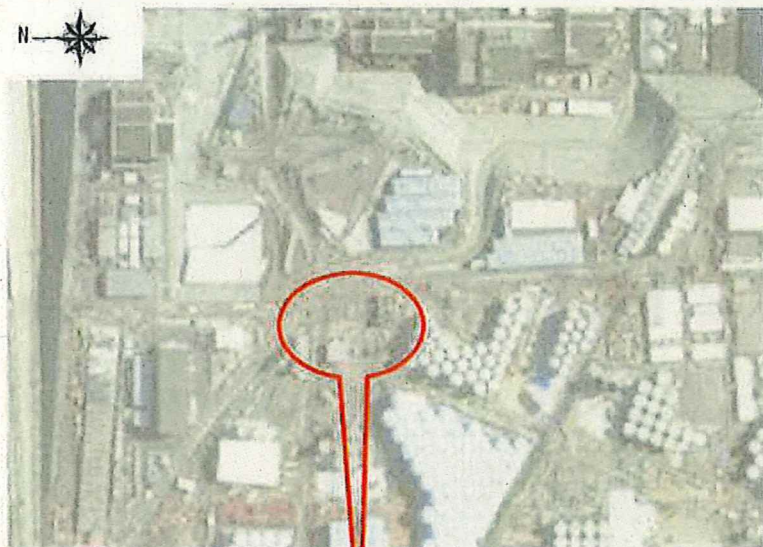
放射線管理記録

22-226-01

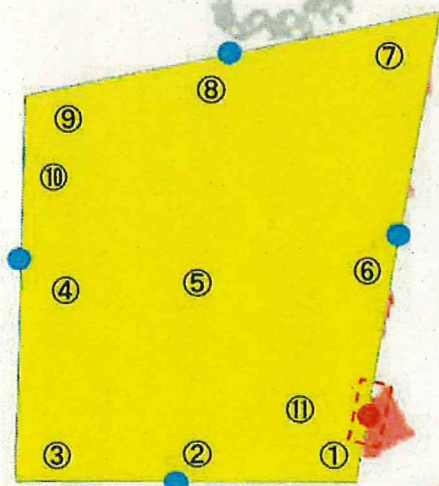
(1/1)

作業件名	1F一構内エリア管理業務委託(6)【その他】			測定項目	<input type="checkbox"/> γ <input checked="" type="checkbox"/> スミヤ <input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> その他
測定場所	予備変M/Cエリア周辺	エリア	コード	測定者	
作業内容	Yzone解除作業エリア汚染度確認	コード	測定器	F1-GMAD-112	
(測定目的)					
測定日時	2022 年 5 月 12 日 11 時 00 分			区域・区分	Y zone
RWA・No	211240	電気出力	—	装 備	カバーオール 全面マスク ゴム手袋 短靴

× : 空間線量当量率 ($\mu\text{Sv/h}$) ⊗ : 表面線量当量率 ($\mu\text{Sv/h}$) ○ : スミヤ (Bq/cm^2) △ : ダスト (Bq/cm^3)



測定種類	単位	最大値	測定場所
線量率(γ)	—	—	—
表面汚染	cpm	70	地面



作業エリア汚染度

	GROSS cpm	Bq/cm ²	
①	60	LTD	地面
②	60	"	"
③	60	"	"
④	60	"	"
⑤	70	"	"
⑥	60	"	"
⑦	60	"	"
⑧	60	"	"
⑨	70	"	"
⑩	60	"	ガードフェンス
⑪	60	"	"

B.G = 60 cpm

換算定数 = $1.59 \times 10^{-2} \text{ Bq/cm}^2 \cdot \text{cpm}$ 検出限界値 = $1.1\text{E}+00 \text{ Bq/cm}^2$

放管確認印欄

--	--	--