

445-01

## 放射線管理記録

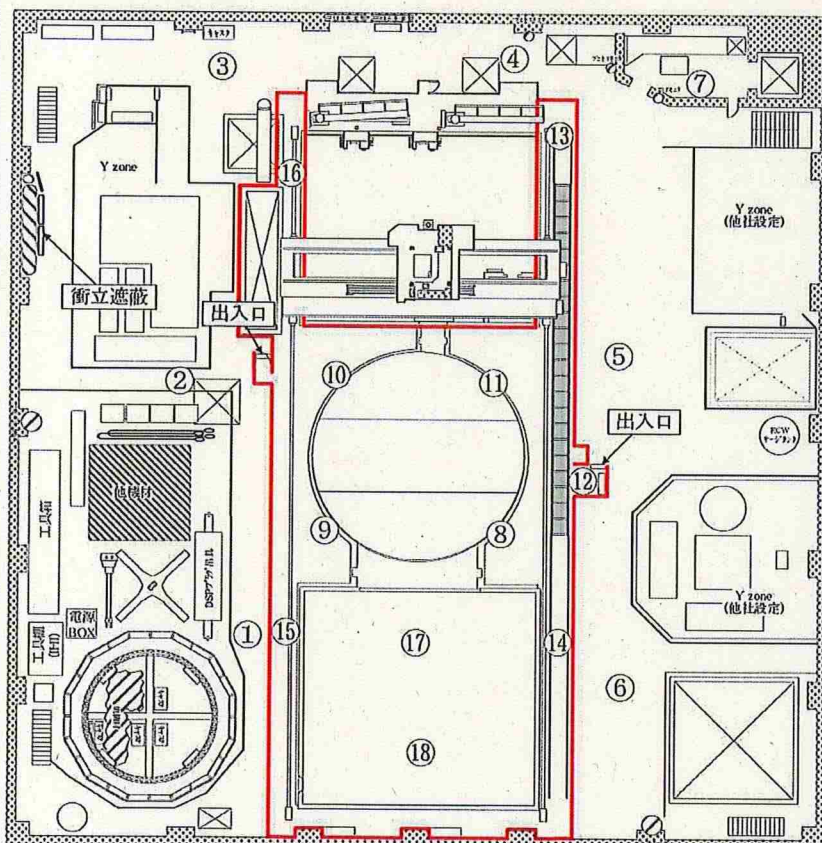
放管責任者	Gr責任者	担当者

(1/2)

作業件名	1F-6R 燃料交換機点検手入工事(2023) /				測定項目	<input type="checkbox"/> $\gamma$ <input checked="" type="checkbox"/> スミア <input type="checkbox"/> ダスト
WID番号	230584 /		天候	晴れ	測定者	/
測定日時	2023年 9月 20日 / 8時 30分～				測定器	F1-GMAD-483 /
測定場所	6号機 R/B 6FL /					
作業内容 (測定目的)	区域区分変更に伴うサーベイ (Y zone→G zone)				区域区分	Y zone
					防護装備 & 措置	全面マスク(フットマスク)+カバーオール
最大値	$\gamma$ ( $\mu$ Sv/h)	—	$\beta + \gamma$ ( $\mu$ Sv/h)	—	特記事項	※承認番号:2023-CDC-445-00の解除
	スミア( $\beta$ )(Bq/cm2)	—	ダスト( $\beta$ )(Bq/cm3)	—		
	スミア( $\alpha$ )(Bq/cm2)	—	ダスト( $\alpha$ )(Bq/cm3)	—		

○: スミアポイント (Bq/cm<sup>2</sup>) ×: 空間線量当量率 ( $\mu$  Sv/h) ⊗: 表面線量当量率 ( $\mu$  Sv/h) ▲: ダストポイント (Bq/cm<sup>3</sup>)

6号機 R/B 6FL



□部、Y zone

表面汚染密度( $\beta$ )測定結果(スミア: レートメータ時定数10秒)		
測定器	F1-GMAD-483	
換算定数	1.31E-2 Bq/cm <sup>2</sup> ·cpm	
B.G 測定値	100 cpm	
検出限界値 (LTD)	スミア採取効率0.1	1.2E+0 Bq/cm <sup>2</sup>
	NETcpm	88 cpm

No	GROSS (cpm)	NET (cpm)	※ (Bq/cm <sup>2</sup> )	スミア 採取効率	採取場所
1	100	0	LTD	0.1	床面 (G zone)
2	100	0	LTD	0.1	〃
3	100	0	LTD	0.1	〃
4	100	0	LTD	0.1	〃
5	100	0	LTD	0.1	〃
6	100	0	LTD	0.1	〃
7	100	0	LTD	0.1	〃
8	100	0	LTD	0.1	床面 (Y zone)
9	100	0	LTD	0.1	〃
10	100	0	LTD	0.1	〃
11	100	0	LTD	0.1	〃
12	100	0	LTD	0.1	〃
13	100	0	LTD	0.1	〃
14	100	0	LTD	0.1	〃
15	100	0	LTD	0.1	〃
16	100	0	LTD	0.1	〃
17	100	0	LTD	0.1	チェッカープレート
18	100	0	LTD	0.1	〃

✓

# 放射線管理記録

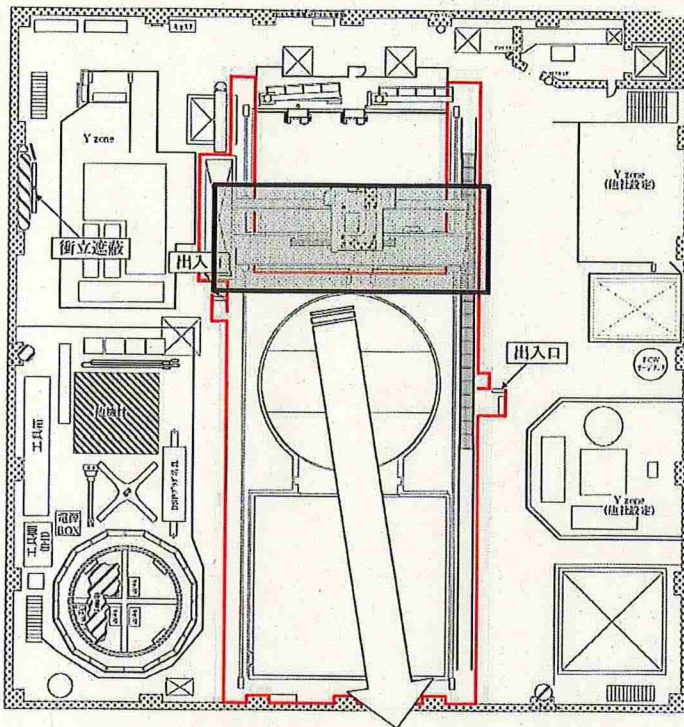
別紙 (2/2)

作業件名 1F-6R 燃料交換機点検手入工事(2023) WID番号 230584 測定日時 2023年 9月 20日 8時30分～

○:スミアポイント(Bq/cm<sup>2</sup>) ×:空間線量当量率(μSv/h) ⊗:表面線量当量率(μSv/h) ▲:ダストポイント(Bq/cm<sup>3</sup>)

6号機 R/B 6FL

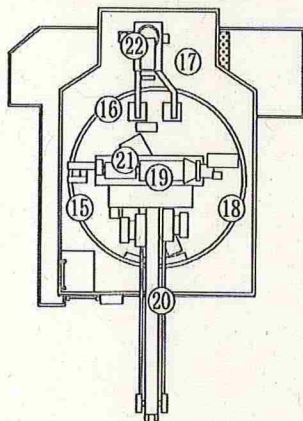
部、Y zone



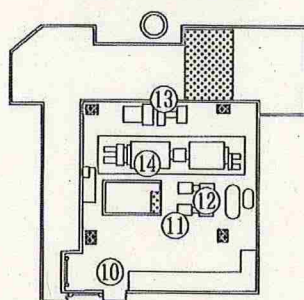
表面汚染密度(β)測定結果(スミア:レトメーク時定数10秒)		
測定器	F1-GMAD-483	
換算定数	1.31E-2 Bq/cm <sup>2</sup> ・cpm	
B, G 測定値	100 cpm	
検出限界値 (LTD)	スミア拭取効率0.1	1.2E+0 Bq/cm <sup>2</sup>
	NETcpm	88 cpm

No	GROSS (cpm)	NET (cpm)	※ (Bq/cm <sup>2</sup> )	スミア 拭取効率	採取場所
1	100	0	LTD	0.1	FHM下段床面
2	100	0	LTD	0.1	〃
3	150	50	LTD	0.1	〃
4	100	0	LTD	0.1	〃
5	100	0	LTD	0.1	〃
6	100	0	LTD	0.1	〃
7	100	0	LTD	0.1	〃
8	100	0	LTD	0.1	操作卓
9	100	0	LTD	0.1	SHBレンチ
10	100	0	LTD	0.1	FHM中段床面
11	100	0	LTD	0.1	〃
12	100	0	LTD	0.1	コンプレッサー
13	100	0	LTD	0.1	ホース・ホースリール
14	200	100	1.3E+0	0.1	マスト昇降ワイヤー
15	100	0	LTD	0.1	FHM上段床面
16	100	0	LTD	0.1	〃
17	100	0	LTD	0.1	〃
18	100	0	LTD	0.1	〃
19	220	120	1.6E+0	0.1	補助ホイスワイヤー
20	150	50	LTD	0.1	補助ホイスアーム
21	100	0	LTD	0.1	補助ホイスモータ
22	200	100	1.3E+0	0.1	マスト上部カバー

燃料交換機上段



燃料交換機中段



燃料交換機下段

