

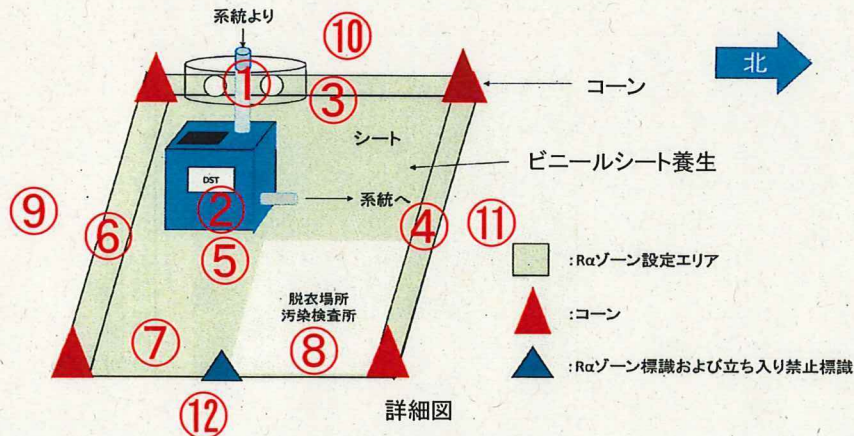
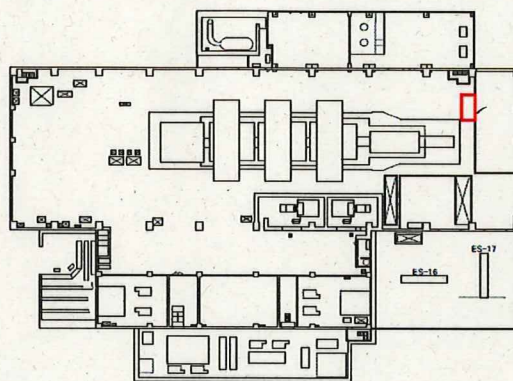
承認	審査	作成
	6	

放射線サーベイ記録

作業件名	【2021年度】(放防)1F構内外全域にわたる放射線管理業務【その他】	測定項目	<input type="checkbox"/> γ <input checked="" type="checkbox"/> スミア
測定場所	2号機 T/B 2階		<input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析
測定目的	Rαzone (Rα→Y) 解除サーベイ	測定者	
測定計画名称	管理区域及び管理対象区域の区域区分管理に係る測定記録	測定器	F1-α-011
測定日時	2022/2/22 11:30 ~ 12:30		

●測定場所：

No: スミア採取ポイント



●スミア測定結果(アルファ線を放出する放射性物質)

F1-α-011	
機器効率:	38.8 %
採取効率:	10 %
BG:	0 cpm
スミア換算定数:	1.72E-02 Bq/cm ²
検出限界値:	1.6E-01 Bq/cm ²

No	採取箇所	Gross (cpm)	Net (cpm)	表面汚染密度 (Bq/cm ²)
1	グローブBOX	0	0	L.T.D
2	DST	0	0	L.T.D
3	壁	0	0	L.T.D
4	壁	0	0	L.T.D
5	床	0	0	L.T.D
6	壁	0	0	L.T.D
7	床	0	0	L.T.D
8	床	0	0	L.T.D
9	床	0	0	L.T.D
10	床	0	0	L.T.D
11	床	0	0	L.T.D
12	床	0	0	L.T.D