

大型休憩所内の放射線管理(環境モニタリングサーベイ)：2021年1月

1. 線量当量率 (単位：μSv/h)

大型休憩所内の放射線管理(環境モニタリングサーベイ) : 2021年 1月

作成日	2月1日(月)
作成者	
審査者	
承認者	

1. 線量当量率 (単位 : $\mu\text{Sv/h}$)

No.	測定場所	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1	2FL 渡り廊下	0.090	-	-	0.090	0.090	0.090	0.090	0.090	-	-	0.080	0.080	0.090	0.090	0.090	-	-	0.090	0.090	0.090	0.090	0.090	-	-	0.090	0.080	0.080	0.080	0.080	0.080	-	-
2	2FL ホール	0.070	-	-	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	-	-	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	-	-	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	-	-	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	-	-
3	2FL EV前通路	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-	0.060	0.070	0.070	0.070	0.060	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-
4	2FL 食堂東側	0.070	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-
5	2FL トイレ前通路	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-
6	1FL 通路西側廊前	0.050	-	-	0.050	0.050	0.050	0.050	0.050	-	-	0.050	0.050	0.050	0.050	0.050	-	-	0.050	0.050	0.050	0.050	0.050	-	-	0.050	0.050	0.050	0.050	0.050	0.050	-	-
7	1FL トイレ前通路	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.070	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.070	-	-	0.070	0.070	0.060	0.060	0.060	-	-	0.060	0.070	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-
8	1FL 放射線管理員控室	0.070	-	-	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	-	-	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	-	-	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	-	-	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	-	-
9	3FL EV前通路	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-	0.050	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-	0.050	0.050	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-
10	3FL トイレ前通路	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.050	0.050	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-
11	4FL EV前通路	0.050	-	-	0.060	0.050	0.050	0.050	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.050	0.060	-	-	0.060	0.070	0.060	0.060	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-
12	4FL トイレ前通路	0.060	-	-	0.060	0.060	0.050	0.050	0.050	-	-	0.050	0.050	0.050	0.050	0.050	-	-	0.050	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-	0.060	0.060	0.050	0.060	0.060	0.060	-	-
13	5FL EV前通路	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	0.050	-	-
14	5FL トイレ前通路	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-	0.050	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-
15	6FL EV前通路	0.050	-	-	0.050	0.050	0.060	0.060	0.060	-	-	0.050	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-	0.060	0.070	0.060	0.060	0.050	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-
16	6FL トイレ前通路	0.050	-	-	0.050	0.050	0.050	0.050	0.050	-	-	0.050	0.050	0.050	0.060	0.050	-	-	0.050	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-
17	7FL EV前通路	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-
18	7FL トイレ前通路	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	-	-
19	8FL 排煙機械室	0.10	-	-	0.090	0.090	0.090	0.090	0.090	-	-	0.090	0.090	0.090	0.090	0.090	-	-	0.090	0.10	0.090	0.090	0.090	-	-	0.090	0.090	0.090	0.090	0.090	0.090	-	-
20	8FL 倉庫	0.090	-	-	0.090	0.090	0.090	0.090	0.090	-	-	0.090	0.090	0.090	0.090	0.090	-	-	0.090	0.10	0.10	0.090	0.090	-	-	0.090	0.090	0.10	0.090	0.10	0.090	-	-
21	1FL ドックシェルター	0.11	-	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	-	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	-	-	0.11	0.12	0.12	0.12	0.12	-	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	-	-
測定者		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	測定時間	10:00	-	-	10:00	11:00	10:00	9:00	10:00	-	-	10:00	10:00	10:00	9:00	10:00	-	-	10:00	10:00	10:00	9:00	10:00	-	-	10:00	10:00	10:00	9:00	10:00	-	-	
	測定器No.	2	-	-	2	2	2	2	2	-	-	2	2	2	2	2	-	-	2	2	2	2	2	-	-	2	2	2	2	2	-	-	
確認者	放射線防護G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

2. スミア測定 (単位：Bq/cm²)

No.	測定場所	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	2FL 渡り廊下	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-
2	2FL ホール	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-
3	2FL EV前通路	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-
4	2FL 食堂東側	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-
5	2FL トイレ前通路	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-
6	1FL 通路西側廊前	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-
7	1FL トイレ前通路	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-
8	1FL 放射線管理員控室	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-
9	3FL EV前通路	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-
10	3FL トイレ前通路	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-
11	4FL EV前通路	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-
12	4FL トイレ前通路	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-
13	5FL EV前通路	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-
14	5FL トイレ前通路	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-
15	6FL EV前通路	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-
16	6FL トイレ前通路	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-
17	7FL EV前通路	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-
18	7FL トイレ前通路	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-
19	8FL 排煙機械室	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-
20	8FL 倉庫	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-
21	1FL ドックシェルター	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	-	-
測定者																																
	測定時間	10:00	-	-	10:00	11:00	10:00	9:00	10:00	-	-	10:00	10:00	10:00	9:00	10:00	-	-	10:00	10:00	10:00	9:00	10:00	-	-	10:00	10:00	10:00	9:00	10:00	-	-
	測定器No.	1	-	-	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	1	-	-
	検出限界値	2.1E-01	-	-	2.1E-01	2.1E-01	2.1E-01	2.1E-01	2.1E-01	-	-	2.1E-01	2.1E-01	2.1E-01	2.1E-01	2.1E-01	-	-	2.1E-01	2.1E-01	2.1E-01	2.1E-01	2.1E-01	-	-	2.1E-01	2.1E-01	2.1E-01	2.1E-01	2.1E-01	-	-
確認者	放射線防護G																															