

入退域管理棟の放射線管理(環境モニタリングサーベイ)：平成 31年 3月

1. 線量当量率（単位：μSv/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	装備品倉庫	0.14	－	－	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	－	－	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	－	－	0.14	0.14	0.15	0.15	0.15	－	－	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	－	－
2	保護衣準備室	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	－	－	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	－	－
3	PPゲート室 北側出入口	0.080	－	－	0.080	0.080	0.080	0.080	0.080	－	－	0.080	0.080	0.080	0.080	0.080	－	－	0.080	0.080	0.070	0.080	0.080	－	－	0.080	0.080	0.080	0.080	0.080	－	－
4	PPゲート室 南側出入口	0.080	－	－	0.080	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	0.090	－	－	0.090	0.090	0.080	0.080	0.080	－	－
5	監視室(週一回)	－	－	－	0.060	－	－	－	－	－	－	0.070	－	－	－	－	－	－	0.060	－	－	－	－	－	－	0.060	－	－	－	－	－	－
6	委託員詰所室	0.070	－	－	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	－	－	0.070	0.080	0.080	0.080	0.070	－	－	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	－	－	0.070	0.070	0.080	0.080	0.080	－	－
7	ロッカー室	0.060	－	－	0.070	0.070	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	－	－	0.070	0.060	0.060	0.060	0.060	－	－
8	大型休憩所出入口前	0.060	－	－	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	－	－	0.060	0.060	0.070	0.060	0.060	－	－	0.060	0.060	0.060	0.060	0.070	－	－	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	－	－
9	VIP更衣室	0.070	－	－	0.070	0.070	0.070	0.060	0.070	－	－	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	－	－	0.060	0.060	0.070	0.070	0.070	－	－	0.060	0.060	0.070	0.060	0.060	－	－
10	計測器貸出室	0.080	－	－	0.080	0.080	0.080	0.080	0.080	－	－	0.080	0.080	0.080	0.080	0.080	－	－	0.080	0.080	0.080	0.080	0.080	－	－	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	－	－
11	放射線監視事務室	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	－	－
12	西側階段	0.080	－	－	0.080	0.080	0.080	0.090	0.080	－	－	0.090	0.090	0.080	0.080	0.080	－	－	0.080	0.090	0.090	0.080	0.080	－	－	0.080	0.080	0.080	0.080	0.080	－	－
13	医療室	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	－	－
14	保安員監視室・控室	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	－	－
15	化学分析棟1階 階段	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	－	－
16	化学分析棟地下 階段	0.060	－	－	0.060	0.060	0.060	0.060	0.070	－	－	0.070	0.070	0.070	0.070	0.060	－	－	0.060	0.060	0.070	0.070	0.070	－	－	0.070	0.060	0.060	0.060	0.060	－	－
17	化学分析棟地下 EV前	0.070	－	－	0.070	0.070	0.070	0.070	0.060	－	－	0.060	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	－	－
18	化学分析棟1階 EV前	0.13	－	－	0.12	0.12	0.13	0.13	0.12	－	－	0.13	0.12	0.12	0.12	0.12	－	－	0.13	0.12	0.12	0.12	0.12	－	－	0.12	0.13	0.12	0.12	0.13	－	－
19	装備貸出エリア	0.070	－	－	0.070	0.080	0.080	0.080	0.080	－	－	0.080	0.080	0.080	0.080	0.070	－	－	0.070	0.070	0.070	0.080	0.080	－	－	0.080	0.070	0.070	0.070	0.070	－	－
20	マスク貸出エリア	0.17	－	－	0.17	0.17	0.17	0.17	0.18	－	－	0.17	0.17	0.17	0.17	0.17	－	－	0.17	0.17	0.17	0.17	0.16	－	－	0.16	0.17	0.17	0.17	0.17	－	－
21	装備脱衣エリア	0.14	－	－	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	－	－	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	－	－	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	－	－	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	－	－
22	汚染検査エリア前室	0.070	－	－	0.060	0.070	0.070	0.070	0.070	－	－	0.070	0.070	0.070	0.060	0.070	－	－	0.070	0.070	0.060	0.060	0.060	－	－	0.070	0.060	0.060	0.070	0.070	－	－
23	視察者入口前室	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	－	－
24	一般服出入口	0.20	－	－	0.20	0.20	0.19	0.20	0.20	－	－	0.20	0.19	0.19	0.19	0.19	－	－	0.19	0.19	0.20	0.20	0.20	－	－	0.20	0.20	0.21	0.20	0.20	－	－

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	装備品倉庫	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－
2	保護衣準備室	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－
3	PPゲート室(北側出入口)	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－
4	PPゲート室(南側出入口)	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－
5	監視室(週一回)	－	－	－	<2.0E-01	－	－	－	－	－	－	<2.0E-01	－	－	－	－	－	－	<2.0E-01	－	－	－	－	－	－	－	<2.0E-01	－	－	－	－	－
6	委託員詰所室	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－
7	ロッカー室	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－
8	大型休憩所出入口前	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－
9	VIP更衣室	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－
10	計測器貸出室	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－
11	放射線監視事務室	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－
12	西側階段	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－
13	医療室	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－
14	保安員監視室・控室	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－
15	化学分析棟1階 階段	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－
16	化学分析棟地下 階段	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－
17	化学分析棟地下 EV前	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－
18	化学分析棟1階 EV前	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－
19	装備貸出エリア	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－
20	マスク貸出エリア	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－
21	装備脱衣エリア	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－
22	汚染検査エリア前室	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－
23	視察者入口前室	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－
24	一般服出入口	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	<2.0E-01	－	－