

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30年 8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	0.14	0.14	0.14	—	—	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	—	—	0.14	0.13	0.13	0.13	0.13
2	保護衣準備室	0.060	0.060	0.060	—	—	0.060	0.060	0.060	0.060	0.070	—	—	0.070	0.070	0.070	0.060	0.060	—	—	0.060	0.060	0.070	0.070	0.060	—	—	0.070	0.070	0.070	0.070	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	—	—	0.080	0.080	0.080	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	0.080	—	—	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	0.080	0.080	—	—	0.080	0.080	0.080	0.080	0.080
5	監視室(週一回)	—	—	—	—	—	0.070	—	—	—	—	—	—	0.060	—	—	—	—	—	—	0.060	—	—	—	—	—	—	0.070	—	—	—	—
6	委託員詰所室	0.070	0.070	0.070	—	—	0.070	0.070	0.070	0.070	0.080	—	—	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	—	—	0.070	0.070	0.060	0.060	0.060	—	—	0.060	0.070	0.070	0.070	0.070
7	ロッカー室	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	0.060	0.060
8	大型休憩所出入口前	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	—	—	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	—	—	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060
9	VIP更衣室	0.060	0.060	0.060	—	—	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	0.060	—	—	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060
10	計測器貸出室	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	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	0.070	0.070
12	西側階段	0.080	0.080	0.080	—	—	0.080	0.080	0.080	0.080	0.080	—	—	0.080	0.090	0.080	0.080	0.080	—	—	0.080	0.080	0.080	0.080	0.080	—	—	0.090	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	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	0.060	0.060
15	化学分析棟1階 階段	0.070	0.070	0.070	—	—	0.070	0.070	0.060	0.070	0.070	—	—	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	—	—	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	—	—	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060
16	化学分析棟地下 階段	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	0.060	0.060	0.060	—	—	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060
17	化学分析棟地下 EV前	0.070	0.060	0.070	—	—	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	—	—	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	—	—	0.060	0.060	0.070	0.070	0.060	—	—	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060
18	化学分析棟1階 EV前	0.12	0.12	0.12	—	—	0.12	0.12	0.11	0.11	0.12	—	—	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	—	—	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	—	—	0.12	0.12	0.12	0.11	0.12
19	装備貸出エリア	0.070	0.080	0.070	—	—	0.080	0.080	0.080	0.070	0.070	—	—	0.080	0.070	0.070	0.070	0.070	—	—	0.080	0.070	0.070	0.070	0.070	—	—	0.070	0.070	0.070	0.080	0.080
20	マスク貸出エリア	0.17	0.17	0.17	—	—	0.17	0.17	0.17	0.17	0.16	—	—	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	—	—	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	—	—	0.16	0.15	0.15	0.15	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	0.14	0.14
22	汚染検査エリア前室	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	0.070	0.060	0.060	0.060
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	0.060	0.060	0.060	—	—	0.070	0.060	0.060	0.060	0.060
24	一般服出入口	0.21	0.20	0.21	—	—	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	—	—	0.20	0.20	0.20	0.20	0.19	—	—	0.19	0.20	0.20	0.19	0.18	—	—	0.18	0.18	0.16	0.17	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	<2.0E-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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<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	<2.0E-01	<2.0E-01