

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28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	0.20	0.18	0.18	0.18	—	—	0.18	0.18	0.17	0.17	0.18	—	—	0.17	0.17	0.19	0.19	0.18	—	—	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	—	—	0.18	0.18	0.18	0.18
2	保護衣準備室	0.080	0.080	0.080	0.070	—	—	0.070	0.070	0.070	0.090	0.080	—	—	0.080	0.080	0.070	0.070	0.080	—	—	0.080	0.070	0.070	0.070	0.070	—	—	0.070	0.070	0.070	0.070
3	PPゲート室 北側出入口	0.070	0.070	0.070	0.080	—	—	0.080	0.080	0.080	0.080	0.070	—	—	0.080	0.080	0.080	0.090	0.080	—	—	0.080	0.080	0.080	0.080	0.080	—	—	0.080	0.080	0.080	0.080
4	PPゲート室 南側出入口	0.080	0.070	0.070	0.080	—	—	0.080	0.080	0.080	0.090	0.080	—	—	0.090	0.090	0.090	0.090	0.090	—	—	0.090	0.080	0.080	0.080	0.080	—	—	0.080	0.080	0.080	0.080
5	監視室(週一回)	—	—	—	—	—	—	0.060	—	—	—	—	—	—	0.070	—	—	—	—	—	—	0.070	—	—	—	—	—	—	0.060	—	—	—
6	委託員詰所室	0.070	0.070	0.070	0.070	—	—	0.070	0.070	0.070	0.070	0.080	—	—	0.080	0.070	0.070	0.070	0.070	—	—	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	—	—	0.070	0.070	0.070	0.080
7	ロッカー室	0.060	0.070	0.060	0.060	—	—	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	—	—	0.060	0.060	0.080	0.080	0.070	—	—	0.070	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	0.070	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	0.060	0.070	0.070
9	VIP更衣室	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	0.080	—	—	0.070	0.070	0.070	0.070	0.070	—	—	0.070	0.070	0.070	0.070
10	計測器貸出室	0.080	0.060	0.070	0.070	—	—	0.080	0.070	0.070	0.070	0.070	—	—	0.070	0.080	0.070	0.060	0.060	—	—	0.070	0.080	0.080	0.080	0.080	—	—	0.080	0.080	0.080	0.070
11	放射線監視事務室	0.080	0.070	0.070	0.080	—	—	0.080	0.080	0.080	0.080	0.070	—	—	0.080	0.070	0.070	0.080	0.080	—	—	0.080	0.080	0.080	0.080	0.080	—	—	0.080	0.080	0.070	0.070
12	西側階段	0.090	0.090	0.090	0.090	—	—	0.090	0.090	0.090	0.080	0.090	—	—	0.10	0.10	0.10	0.090	0.090	—	—	0.090	0.090	0.090	0.10	0.10	—	—	0.090	0.090	0.090	0.090
13	医療室	0.060	0.060	0.070	0.060	—	—	0.060	0.060	0.070	0.070	0.070	—	—	0.070	0.070	0.080	0.080	0.070	—	—	0.070	0.070	0.070	0.070	0.060	—	—	0.070	0.070	0.060	0.070
14	保安員監視室・控室	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	0.070	—	—	0.070	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	0.080	0.080	—	—	0.080	0.080	0.090	0.080
16	化学分析棟地下 階段	0.060	0.070	0.070	0.060	—	—	0.060	0.060	0.060	0.060	0.060	—	—	0.060	0.060	0.060	0.070	0.070	—	—	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	0.070	0.070	0.070	—	—	0.070	0.070	0.080	0.080	0.080	—	—	0.090	0.090	0.090	0.090	0.090	—	—	0.080	0.080	0.080	0.080	0.080	—	—	0.080	0.080	0.080	0.080
18	化学分析棟1階 EV前	0.13	0.13	0.13	0.15	—	—	0.15	0.14	0.14	0.13	0.14	—	—	0.14	0.15	0.14	0.14	0.15	—	—	0.13	0.14	0.12	0.12	0.12	—	—	0.14	0.13	0.13	0.13
19	防水装備貸出エリア	0.10	0.11	0.11	0.10	—	—	0.090	0.090	0.10	0.080	0.080	—	—	0.090	0.090	0.090	0.090	0.090	—	—	0.090	0.090	0.090	0.090	0.090	—	—	0.090	0.090	0.090	0.10
20	マスク貸出エリア	0.23	0.23	0.23	0.24	—	—	0.23	0.24	0.24	0.22	0.24	—	—	0.24	0.22	0.22	0.24	0.25	—	—	0.23	0.23	0.24	0.24	0.24	—	—	0.22	0.22	0.24	0.24
21	装備脱衣エリア	0.20	0.18	0.18	0.18	—	—	0.18	0.20	0.18	0.17	0.19	—	—	0.20	0.20	0.18	0.20	0.20	—	—	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	—	—	0.20	0.19	0.19	0.19
22	汚染検査エリア前室	0.070	0.070	0.080	0.080	—	—	0.080	0.080	0.070	0.070	0.070	—	—	0.070	0.070	0.070	0.080	0.080	—	—	0.080	0.080	0.080	0.080	0.080	—	—	0.080	0.080	0.080	0.080
23	視察者入口前室	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	—	—	0.080	0.080	0.080	0.080
24	一般服出入口	0.31	0.31	0.33	0.33	—	—	0.32	0.32	0.30	0.28	0.30	—	—	0.30	0.30	0.30	0.30	0.32	—	—	0.32	0.32	0.34	0.32	0.32	—	—	0.30	0.32	0.32	0.31

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	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	
2	保護衣準備室	<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	<2.1E-01	<2.1E-01	
3	PPゲート室(北側出入口)	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<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	PPゲート室(南側出入口)	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<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	監視室(週一回)	—	—	—	—	—	—	<2.1E-01	—	—	—	—	—	—	<2.1E-01	—	—	—	—	—	—	<2.1E-01	—	—	—	—	—	—	—	<2.1E-01	—	—	—
6	委託員詰所室	<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	<2.1E-01	<2.1E-01	
7	ロッカー室	<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	<2.1E-01	<2.1E-01	
8	大型休憩所出入口前	<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	<2.1E-01	<2.1E-01	
9	VIP更衣室	<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	<2.1E-01	<2.1E-01	
10	計測器貸出室	<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	<2.1E-01	<2.1E-01	
11	放射線監視事務室	<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	<2.1E-01	<2.1E-01	
12	西側階段	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<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	医療室	<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	<2.1E-01	<2.1E-01	
14	保安員監視室・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	<2.1E-01	<2.1E-01	
15	化学分析棟1階 階段	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<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	化学分析棟地下 階段	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<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	化学分析棟地下 EV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	<2.1E-01	<2.1E-01	
18	化学分析棟1階 EV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	<2.1E-01	<2.1E-01	
19	防水装備貸出エリア	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<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	マスク貸出エリア	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<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	装備脱衣エリア	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	
22	汚染検査エリア前室	<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	<2.1E-01	<2.1E-01	
23	視察者入口前室	<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	<2.1E-01	<2.1E-01	
24	一般服出入口	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	—	—	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	<2.1E-01	