

開閉所仮設焼却施設 令和 元年 12月 空間線量率測定結果

測定日	測定項目																			
	空間線量率($\mu\text{Sv/h}$)																			
	業務用地入口				仮設焼却施設南側				仮設焼却施設東側				仮設焼却施設北側				仮設焼却施設用地境界			
	モニタリングポスト(MP1)				モニタリングポスト(MP2)				モニタリングポスト(MP3)				モニタリングポスト(MP4)				NaIシンチレーション式サーベイメータ			
	朝	昼	夕	夜	朝	昼	夕	夜	朝	昼	夕	夜	朝	昼	夕	夜	東	西	南	北
1	0.108	0.098	0.119	0.118	0.108	0.135	0.119	0.119	0.106	0.089	0.079	0.088	0.099	0.092	0.089	0.078	—	—	—	—
2	0.128	0.128	0.129	0.126	0.119	0.128	0.109	0.125	0.088	0.088	0.107	0.093	0.099	0.097	0.089	0.099	—	—	—	—
3	0.118	0.137	0.117	0.129	0.119	0.124	0.115	0.119	0.088	0.089	0.078	0.099	0.099	0.108	0.098	0.098	—	—	—	—
4	0.127	0.148	0.099	0.107	0.119	0.129	0.109	0.119	0.089	0.096	0.089	0.097	0.098	0.089	0.097	0.099	—	—	—	—
5	0.119	0.119	0.117	0.099	0.119	0.127	0.138	0.109	0.078	0.088	0.098	0.086	0.088	0.095	0.087	0.097	—	—	—	—
6	0.109	0.107	0.116	0.117	0.105	0.118	0.117	0.124	0.089	0.089	0.096	0.073	0.099	0.085	0.089	0.089	0.09	0.16	0.12	0.09
7	0.109	0.109	0.119	0.109	0.118	0.116	0.108	0.129	0.099	0.088	0.077	0.086	0.088	0.089	0.078	0.099	—	—	—	—
8	0.118	0.109	0.099	0.107	0.129	0.119	0.109	0.125	0.099	0.085	0.079	0.088	0.107	0.087	0.089	0.099	—	—	—	—
9	0.119	0.118	0.118	0.128	0.129	0.137	0.139	0.118	0.087	0.079	0.099	0.098	0.097	0.095	0.088	0.076	—	—	—	—
10	0.117	0.118	0.127	0.107	0.119	0.127	0.127	0.109	0.109	0.099	0.098	0.097	0.094	0.089	0.089	0.086	—	—	—	—
11	0.129	0.106	0.097	0.119	0.119	0.128	0.125	0.129	0.108	0.089	0.078	0.089	0.078	0.078	0.098	0.085	—	—	—	—
12	0.119	0.119	0.109	0.105	0.125	0.129	0.129	0.119	0.098	0.092	0.099	0.099	0.076	0.088	0.078	0.086	—	—	—	—
13	0.119	0.109	0.119	0.119	0.117	0.126	0.115	0.109	0.087	0.098	0.097	0.109	0.098	0.089	0.089	0.093	0.11	0.16	0.12	0.09
14	0.117	0.095	0.116	0.109	0.117	0.129	0.119	0.129	0.096	0.109	0.099	0.078	0.098	0.098	0.088	0.099	—	—	—	—
15	0.109	0.108	0.105	0.107	0.126	0.129	0.126	0.118	0.097	0.087	0.097	0.108	0.079	0.098	0.086	0.099	—	—	—	—
16	0.109	0.128	0.095	0.109	0.128	0.109	0.119	0.118	0.119	0.099	0.109	0.079	0.079	0.099	0.088	0.098	—	—	—	—
17	0.109	0.119	0.115	0.108	0.125	0.129	0.147	0.119	0.103	0.108	0.089	0.099	0.094	0.089	0.097	0.098	—	—	—	—
18	0.117	0.119	0.108	0.109	0.119	0.119	0.129	0.118	0.099	0.119	0.098	0.118	0.099	0.107	0.107	0.079	—	—	—	—
19	0.098	0.116	0.107	0.109	0.128	0.129	0.116	0.126	0.098	0.116	0.089	0.109	0.097	0.098	0.088	0.089	—	—	—	—
20	0.119	0.119	0.116	0.109	0.116	0.127	0.149	0.128	0.099	0.109	0.099	0.099	0.097	0.087	0.087	0.093	0.11	0.16	0.11	0.10
21	0.109	0.119	0.108	0.127	0.128	0.119	0.109	0.119	0.107	0.108	0.099	0.088	0.089	0.087	0.098	0.089	—	—	—	—
22	0.109	0.116	0.098	0.106	0.126	0.119	0.119	0.126	0.107	0.068	0.109	0.097	0.089	0.086	0.089	0.088	—	—	—	—
23	0.099	0.098	0.109	0.098	0.097	0.099	0.119	0.108	0.099	0.088	0.079	0.095	0.089	0.098	0.077	0.068	—	—	—	—
24	0.088	0.108	0.086	0.095	0.095	0.119	0.126	0.106	0.098	0.078	0.087	0.087	0.086	0.084	0.088	0.098	—	—	—	—
25	0.085	0.116	0.099	0.098	0.114	0.105	0.108	0.109	0.098	0.109	0.095	0.078	0.079	0.088	0.088	0.096	—	—	—	—
26	0.129	0.106	0.105	0.108	0.118	0.125	0.119	0.108	0.109	0.097	0.119	0.088	0.089	0.099	0.086	0.076	—	—	—	—
27	0.119	0.098	0.108	0.108	0.148	0.113	0.109	0.126	0.117	0.098	0.116	0.096	0.089	0.088	0.107	0.098	0.10	0.16	0.11	0.10
28	0.104	0.109	0.098	0.119	0.119	0.129	0.109	0.139	0.067	0.109	0.099	0.089	0.098	0.087	0.099	0.088	—	—	—	—
29	0.087	0.096	0.107	0.098	0.118	0.109	0.109	0.118	0.079	0.097	0.098	0.108	0.097	0.089	0.094	0.088	—	—	—	—
30	0.109	0.115	0.107	0.099	0.128	0.127	0.119	0.129	0.105	0.097	0.098	0.078	0.088	0.099	0.078	0.079	—	—	—	—
31	0.109	0.109	0.117	0.117	0.129	0.137	0.119	0.128	0.095	0.109	0.106	0.103	0.099	0.088	0.085	0.099	—	—	—	—

備考