

開閉所仮設焼却施設 平成 31年 3月 空間線量率測定結果

測定日	測定項目																			
	空間線量率( $\mu$ 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	0.109	0.109	0.108	0.099	0.139	0.137	0.116	0.129	0.099	0.098	0.089	0.094	0.089	0.119	0.095	0.118	0.11	0.15	0.13	0.10
2	0.128	0.109	0.108	0.108	0.129	0.129	0.139	0.139	0.097	0.099	0.099	0.093	0.109	0.108	0.098	0.099	—	—	—	—
3	0.099	0.129	0.108	0.098	0.149	0.127	0.136	0.129	0.087	0.086	0.088	0.089	0.098	0.106	0.096	0.106	—	—	—	—
4	0.128	0.129	0.109	0.091	0.138	0.125	0.129	0.118	0.109	0.109	0.099	0.098	0.117	0.129	0.098	0.088	—	—	—	—
5	0.098	0.099	0.098	0.089	0.109	0.119	0.118	0.127	0.098	0.107	0.096	0.099	0.108	0.119	0.108	0.108	—	—	—	—
6	0.119	0.094	0.109	0.109	0.125	0.126	0.137	0.128	0.093	0.107	0.087	0.089	0.108	0.093	0.106	0.108	—	—	—	—
7	0.128	0.119	0.114	0.109	0.127	0.137	0.137	0.117	0.097	0.108	0.089	0.079	0.115	0.109	0.109	0.089	—	—	—	—
8	0.089	0.099	0.108	0.108	0.119	0.139	0.117	0.139	0.086	0.109	0.099	0.099	0.107	0.098	0.099	0.109	0.11	0.14	0.11	0.10
9	0.109	0.109	0.119	0.099	0.129	0.135	0.119	0.148	0.088	0.108	0.097	0.097	0.088	0.107	0.109	0.096	—	—	—	—
10	0.106	0.108	0.097	0.097	0.129	0.148	0.138	0.119	0.096	0.087	0.108	0.104	0.108	0.108	0.109	0.118	—	—	—	—
11	0.099	0.108	0.095	0.108	0.129	0.138	0.129	0.129	0.099	0.096	0.109	0.089	0.117	0.097	0.129	0.109	—	—	—	—
12	0.097	0.099	0.087	0.098	0.129	0.129	0.117	0.139	0.104	0.089	0.089	0.097	0.118	0.098	0.109	0.099	—	—	—	—
13	0.096	0.117	0.109	0.108	0.119	0.148	0.129	0.126	0.095	0.108	0.089	0.108	0.109	0.106	0.099	0.108	—	—	—	—
14	0.116	0.099	0.109	0.107	0.139	0.129	0.129	0.117	0.097	0.098	0.085	0.086	0.107	0.097	0.106	0.119	—	—	—	—
15	0.099	0.097	0.109	0.109	0.138	0.129	0.127	0.123	0.089	0.095	0.099	0.097	0.107	0.108	0.109	0.106	0.10	0.15	0.13	0.09
16	0.108	0.088	0.099	0.109	0.117	0.127	0.128	0.118	0.098	0.088	0.089	0.107	0.107	0.118	0.099	0.116	—	—	—	—
17	0.109	0.116	0.097	0.108	0.128	0.139	0.139	0.119	0.088	0.098	0.109	0.109	0.108	0.088	0.097	0.104	—	—	—	—
18	0.098	0.089	0.109	0.098	0.138	0.154	0.115	0.147	0.088	0.107	0.089	0.088	0.099	0.109	0.104	0.105	—	—	—	—
19	0.087	0.108	0.118	0.098	0.119	0.128	0.129	0.129	0.097	0.099	0.097	0.098	0.105	0.097	0.097	0.107	—	—	—	—
20	0.098	0.119	0.108	0.117	0.126	0.139	0.117	0.136	0.086	0.099	0.097	0.099	0.099	0.119	0.108	0.109	—	—	—	—
21	0.089	0.106	0.099	0.118	0.145	0.156	0.138	0.117	0.097	0.103	0.096	0.099	0.109	0.119	0.113	0.109	—	—	—	—
22	0.109	0.105	0.089	0.089	0.136	0.139	0.148	0.138	0.118	0.088	0.104	0.105	0.119	0.106	0.108	0.108	0.10	0.16	0.11	0.10
23	0.089	0.095	0.109	0.109	0.137	0.129	0.129	0.148	0.106	0.095	0.099	0.099	0.098	0.109	0.109	0.099	—	—	—	—
24	0.108	0.108	0.117	0.108	0.137	0.127	0.129	0.139	0.096	0.088	0.099	0.098	0.113	0.098	0.106	0.109	—	—	—	—
25	0.109	0.097	0.099	0.098	0.129	0.118	0.149	0.129	0.088	0.108	0.109	0.107	0.109	0.106	0.109	0.097	—	—	—	—
26	0.099	0.117	0.099	0.108	0.139	0.139	0.139	0.129	0.098	0.099	0.099	0.097	0.106	0.107	0.109	0.109	—	—	—	—
27	0.128	0.097	0.098	0.106	0.129	0.137	0.147	0.149	0.098	0.099	0.107	0.108	0.099	0.118	0.105	0.106	—	—	—	—
28	0.119	0.097	0.109	0.089	0.148	0.128	0.127	0.135	0.108	0.119	0.108	0.099	0.108	0.109	0.099	0.109	—	—	—	—
29	0.118	0.127	0.118	0.109	0.139	0.139	0.159	0.128	0.099	0.096	0.098	0.088	0.099	0.118	0.098	0.098	0.11	0.15	0.12	0.11
30	0.099	0.088	0.107	0.108	0.128	0.129	0.134	0.136	0.089	0.109	0.089	0.099	0.105	0.118	0.107	0.109	—	—	—	—
31	0.109	0.106	0.099	0.109	0.116	0.108	0.134	0.129	0.106	0.097	0.089	0.099	0.109	0.128	0.109	0.099	—	—	—	—
備考																				