

開閉所仮設焼却施設 平成30年8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	0.106	0.099	0.155	0.148	0.149	0.129	0.096	0.119	0.129	0.109	0.089	0.097	0.118	0.099	—	—	—	—
2	0.139	0.109	0.129	0.127	0.148	0.159	0.159	0.158	0.098	0.099	0.116	0.109	0.099	0.097	0.109	0.097	—	—	—	—
3	0.109	0.128	0.117	0.127	0.138	0.159	0.148	0.153	0.116	0.098	0.116	0.117	0.097	0.098	0.119	0.107	0.11	0.16	0.12	0.10
4	0.119	0.129	0.108	0.099	0.159	0.159	0.168	0.147	0.114	0.117	0.118	0.118	0.118	0.117	0.108	0.106	—	—	—	—
5	0.118	0.128	0.109	0.128	0.139	0.159	0.178	0.146	0.099	0.118	0.119	0.116	0.118	0.099	0.109	0.118	—	—	—	—
6	0.119	0.109	0.119	0.128	0.145	0.167	0.158	0.138	0.129	0.099	0.117	0.119	0.119	0.098	0.099	0.099	—	—	—	—
7	0.098	0.128	0.098	0.126	0.148	0.149	0.137	0.139	0.098	0.118	0.098	0.098	0.097	0.119	0.088	0.108	—	—	—	—
8	0.098	0.117	0.107	0.108	0.135	0.118	0.128	0.147	0.108	0.087	0.078	0.089	0.107	0.087	0.099	0.108	—	—	—	—
9	0.119	0.138	0.099	0.099	0.139	0.169	0.139	0.136	0.089	0.109	0.079	0.099	0.119	0.119	0.099	0.089	—	—	—	—
10	0.109	0.119	0.098	0.118	0.139	0.159	0.139	0.148	0.099	0.099	0.108	0.109	0.098	0.109	0.099	0.119	0.10	0.16	0.12	0.09
11	0.109	0.109	0.118	0.099	0.139	0.138	0.149	0.139	0.099	0.116	0.119	0.115	0.114	0.109	0.105	0.108	—	—	—	—
12	0.099	0.115	0.117	0.109	0.139	0.146	0.128	0.137	0.106	0.119	0.105	0.097	0.119	0.108	0.108	0.108	—	—	—	—
13	0.106	0.117	0.104	0.139	0.137	0.149	0.156	0.139	0.115	0.119	0.116	0.126	0.119	0.099	0.118	0.109	—	—	—	—
14	0.109	0.118	0.108	0.117	0.138	0.139	0.149	0.148	0.109	0.107	0.108	0.119	0.109	0.109	0.109	0.109	—	—	—	—
15	0.129	0.117	0.118	0.118	0.139	0.148	0.149	0.139	0.119	0.098	0.109	0.109	0.097	0.099	0.109	0.098	—	—	—	—
16	0.129	0.108	0.118	0.109	0.147	0.148	0.149	0.147	0.108	0.127	0.099	0.089	0.105	0.109	0.109	0.097	—	—	—	—
17	0.119	0.126	0.109	0.088	0.144	0.147	0.137	0.147	0.099	0.109	0.109	0.109	0.106	0.129	0.109	0.109	0.12	0.15	0.14	0.10
18	0.098	0.107	0.129	0.109	0.137	0.138	0.134	0.154	0.106	0.107	0.119	0.108	0.107	0.114	0.099	0.109	—	—	—	—
19	0.109	0.109	0.118	0.128	0.156	0.149	0.169	0.137	0.107	0.099	0.108	0.128	0.108	0.109	0.108	0.108	—	—	—	—
20	0.125	0.125	0.139	0.109	0.125	0.154	0.179	0.139	0.124	0.118	0.117	0.097	0.099	0.098	0.118	0.097	—	—	—	—
21	0.116	0.108	0.129	0.127	0.129	0.139	0.149	0.158	0.109	0.118	0.108	0.088	0.099	0.108	0.109	0.093	—	—	—	—
22	0.128	0.111	0.108	0.109	0.139	0.146	0.159	0.149	0.117	0.107	0.107	0.117	0.088	0.109	0.109	0.108	—	—	—	—
23	0.107	0.099	0.119	0.109	0.158	0.139	0.148	0.148	0.118	0.117	0.118	0.128	0.117	0.098	0.109	0.119	—	—	—	—
24	0.119	0.127	0.118	0.109	0.147	0.149	0.149	0.165	0.108	0.108	0.096	0.107	0.088	0.116	0.105	0.099	0.11	0.18	0.15	0.11
25	0.109	0.149	0.107	0.139	0.149	0.129	0.149	0.159	0.109	0.108	0.109	0.119	0.096	0.108	0.118	0.118	—	—	—	—
26	0.118	0.106	0.129	0.107	0.138	0.149	0.149	0.147	0.129	0.119	0.115	0.108	0.106	0.119	0.099	0.099	—	—	—	—
27	0.129	0.116	0.125	0.126	0.168	0.149	0.147	0.139	0.107	0.115	0.106	0.109	0.109	0.109	0.099	0.119	—	—	—	—
28	0.129	0.108	0.118	0.119	0.149	0.159	0.138	0.149	0.099	0.117	0.099	0.096	0.118	0.109	0.099	0.099	—	—	—	—
29	0.118	0.127	0.109	0.096	0.145	0.146	0.148	0.137	0.109	0.097	0.107	0.098	0.108	0.116	0.098	0.099	—	—	—	—
30	0.106	0.108	0.099	0.107	0.147	0.149	0.129	0.129	0.107	0.107	0.109	0.099	0.098	0.089	0.109	0.117	—	—	—	—
31	0.117	0.108	0.098	0.098	0.138	0.147	0.146	0.129	0.107	0.119	0.128	0.099	0.119	0.109	0.103	0.107	0.12	0.16	0.12	0.11

備考