

開閉所仮設焼却施設 平成29年10月 空間線量率測定結果

測定日	測定項目																			
	空間線量率(μ 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	0.118	0.126	0.107	0.114	0.158	0.169	0.156	0.149	0.159	0.167	0.168	0.169	0.108	0.119	0.098	0.089	—	—	—	—
2	0.107	0.129	0.127	0.115	0.145	0.167	0.146	0.137	0.178	0.156	0.187	0.167	0.114	0.107	0.119	0.096	—	—	—	—
3	0.108	0.127	0.108	0.109	0.149	0.159	0.146	0.169	0.159	0.169	0.189	0.179	0.106	0.118	0.109	0.115	—	—	—	—
4	0.139	0.107	0.109	0.119	0.159	0.159	0.159	0.159	0.168	0.159	0.169	0.149	0.109	0.109	0.119	0.109	—	—	—	—
5	0.108	0.119	0.108	0.123	0.149	0.158	0.159	0.166	0.158	0.158	0.149	0.148	0.119	0.109	0.108	0.107	—	—	—	—
6	0.108	0.118	0.128	0.126	0.148	0.146	0.179	0.159	0.178	0.165	0.159	0.173	0.119	0.107	0.107	0.105	0.16	0.18	0.18	0.10
7	0.108	0.106	0.109	0.118	0.159	0.139	0.146	0.149	0.168	0.169	0.168	0.168	0.099	0.099	0.108	0.105	—	—	—	—
8	0.099	0.118	0.106	0.109	0.159	0.146	0.138	0.142	0.159	0.176	0.179	0.168	0.119	0.108	0.119	0.119	—	—	—	—
9	0.119	0.118	0.127	0.129	0.148	0.159	0.148	0.168	0.156	0.165	0.148	0.159	0.099	0.119	0.099	0.109	—	—	—	—
10	0.119	0.119	0.108	0.118	0.168	0.164	0.186	0.148	0.167	0.165	0.175	0.169	0.106	0.109	0.099	0.099	—	—	—	—
11	0.118	0.129	0.129	0.119	0.147	0.169	0.167	0.158	0.178	0.149	0.158	0.147	0.109	0.115	0.097	0.109	—	—	—	—
12	0.127	0.119	0.127	0.149	0.159	0.149	0.169	0.177	0.177	0.189	0.168	0.179	0.104	0.117	0.095	0.105	—	—	—	—
13	0.129	0.117	0.119	0.108	0.168	0.169	0.139	0.138	0.157	0.168	0.158	0.169	0.118	0.099	0.097	0.118	0.16	0.19	0.15	0.10
14	0.129	0.128	0.108	0.096	0.158	0.167	0.149	0.137	0.167	0.168	0.145	0.168	0.126	0.099	0.098	0.108	—	—	—	—
15	0.108	0.108	0.108	0.099	0.148	0.138	0.147	0.165	0.147	0.176	0.148	0.159	0.106	0.097	0.105	0.108	—	—	—	—
16	0.128	0.116	0.116	0.129	0.136	0.157	0.137	0.168	0.179	0.149	0.158	0.158	0.119	0.104	0.099	0.097	—	—	—	—
17	0.139	0.117	0.109	0.099	0.148	0.149	0.149	0.149	0.149	0.158	0.148	0.158	0.096	0.095	0.097	0.099	—	—	—	—
18	0.119	0.099	0.108	0.107	0.169	0.137	0.159	0.137	0.147	0.159	0.156	0.176	0.099	0.119	0.109	0.097	—	—	—	—
19	0.139	0.127	0.109	0.129	0.139	0.156	0.147	0.157	0.156	0.148	0.157	0.188	0.119	0.118	0.109	0.109	—	—	—	—
20	0.129	0.119	0.128	0.118	0.149	0.179	0.166	0.147	0.159	0.164	0.166	0.149	0.108	0.108	0.119	0.109	0.16	0.17	0.15	0.12
21	0.108	0.105	0.109	0.109	0.135	0.139	0.168	0.159	0.157	0.159	0.146	0.168	0.106	0.106	0.106	0.098	—	—	—	—
22	0.108	0.117	0.097	0.109	0.167	0.129	0.139	0.154	0.149	0.149	0.149	0.148	0.109	0.109	0.109	0.119	—	—	—	—
23	0.129	0.099	0.119	0.109	0.148	0.139	0.156	0.159	0.149	0.159	0.147	0.157	0.119	0.119	0.109	0.099	—	—	—	—
24	0.107	0.118	0.119	0.108	0.134	0.148	0.167	0.158	0.176	0.157	0.159	0.158	0.109	0.089	0.109	0.108	—	—	—	—
25	0.099	0.109	0.099	0.109	0.139	0.148	0.149	0.159	0.158	0.148	0.168	0.158	0.119	0.097	0.098	0.098	—	—	—	—
26	0.108	0.127	0.127	0.108	0.137	0.136	0.139	0.157	0.166	0.167	0.148	0.159	0.097	0.105	0.129	0.099	—	—	—	—
27	0.118	0.116	0.108	0.099	0.147	0.145	0.149	0.159	0.149	0.174	0.158	0.167	0.096	0.106	0.108	0.108	0.15	0.18	0.13	0.11
28	0.119	0.122	0.117	0.118	0.155	0.159	0.149	0.138	0.157	0.149	0.168	0.168	0.108	0.097	0.109	0.087	—	—	—	—
29	0.128	0.118	0.109	0.118	0.147	0.139	0.135	0.167	0.166	0.147	0.155	0.149	0.119	0.109	0.109	0.106	—	—	—	—
30	0.108	0.108	0.109	0.099	0.129	0.149	0.147	0.178	0.155	0.147	0.159	0.148	0.109	0.108	0.118	0.098	—	—	—	—
31	0.109	0.129	0.108	0.116	0.145	0.148	0.179	0.159	0.149	0.159	0.169	0.168	0.115	0.125	0.104	0.099	—	—	—	—

備考