

檜葉町仮設焼却施設 令和 元年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)															
	仮設焼却施設入口				仮設焼却施設 管理棟前				仮設灰保管施設 東側				業務用地境界			
	モニタリングポスト				モニタリングポスト				モニタリングポスト				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	東	南	西	北
1	0.088	0.089	0.087	0.089	0.106	0.107	0.105	0.106	0.144	0.144	0.144	0.146	—	—	—	—
2	0.090	0.089	0.088	0.090	0.108	0.107	0.107	0.107	0.146	0.145	0.145	0.147	—	—	—	—
3	0.092	0.089	0.088	0.091	0.110	0.107	0.106	0.107	0.149	0.145	0.146	0.148	—	—	—	—
4	0.090	0.088	0.088	0.089	0.107	0.107	0.106	0.106	0.147	0.147	0.147	0.147	—	—	—	—
5	0.089	0.089	0.088	0.090	0.107	0.106	0.107	0.107	0.147	0.146	0.148	0.148	—	—	—	—
6	0.091	0.089	0.090	0.095	0.109	0.107	0.108	0.111	0.150	0.148	0.148	0.152	—	—	—	—
7	0.090	0.090	0.090	0.092	0.108	0.107	0.108	0.108	0.149	0.149	0.149	0.149	0.11	0.11	0.13	0.13
8	0.093	0.090	0.092	0.092	0.111	0.107	0.109	0.109	0.150	0.149	0.150	0.150	—	—	—	—
9	0.092	0.092	0.091	0.093	0.111	0.108	0.108	0.109	0.152	0.150	0.149	0.151	—	—	—	—
10	0.091	0.091	0.091	0.091	0.108	0.108	0.108	0.109	0.150	0.150	0.150	0.151	0.12	0.12	0.15	0.14
11	0.091	0.091	0.091	0.092	0.108	0.109	0.109	0.108	0.150	0.150	0.149	0.148	—	—	—	—
12	0.093	0.091	0.090	0.090	0.109	0.109	0.108	0.108	0.149	0.148	0.150	0.150	—	—	—	—
13	0.091	0.091	0.090	0.092	0.109	0.109	0.108	0.110	0.150	0.149	0.150	0.150	—	—	—	—
14	0.090	0.090	0.091	0.091	0.108	0.109	0.108	0.108	0.149	0.150	0.149	0.149	—	—	—	—
15	0.091	0.091	0.091	0.091	0.108	0.109	0.109	0.109	0.148	0.148	0.149	0.150	—	—	—	—
16	0.091	0.094	0.092	0.093	0.109	0.110	0.109	0.110	0.150	0.152	0.151	0.150	0.10	0.11	0.14	0.13
17	0.093	0.093	0.091	0.094	0.110	0.110	0.110	0.111	0.150	0.150	0.150	0.152	—	—	—	—
18	0.094	0.094	0.091	0.092	0.110	0.111	0.110	0.110	0.154	0.153	0.151	0.151	—	—	—	—
19	0.093	0.092	0.091	0.092	0.110	0.110	0.110	0.110	0.151	0.152	0.150	0.151	—	—	—	—
20	0.092	0.093	0.097	0.091	0.109	0.111	0.112	0.109	0.150	0.152	0.150	0.146	—	—	—	—
21	0.092	0.092	0.091	0.103	0.109	0.109	0.108	0.118	0.147	0.147	0.147	0.154	0.11	0.12	0.14	0.13
22	0.090	0.091	0.093	0.091	0.107	0.107	0.108	0.107	0.143	0.144	0.145	0.144	—	—	—	—
23	0.093	0.091	0.090	0.091	0.110	0.108	0.107	0.107	0.146	0.143	0.144	0.145	—	—	—	—
24	0.091	0.091	0.090	0.090	0.108	0.108	0.109	0.109	0.145	0.144	0.146	0.144	—	—	—	—
25	0.091	0.091	0.089	0.091	0.109	0.109	0.109	0.109	0.147	0.146	0.147	0.145	—	—	—	—
26	0.090	0.090	0.090	0.090	0.109	0.108	0.107	0.109	0.147	0.147	0.146	0.147	—	—	—	—
27	0.090	0.089	0.090	0.092	0.109	0.110	0.110	0.112	0.147	0.147	0.147	0.146	—	—	—	—
28	0.094	0.089	0.090	0.089	0.112	0.107	0.108	0.109	0.148	0.143	0.142	0.144	0.11	0.12	0.14	0.13
29	0.090	0.090	0.092	0.091	0.110	0.108	0.106	0.104	0.144	0.144	0.145	0.143	—	—	—	—
30	0.091	0.091	0.091	0.093	0.105	0.106	0.109	0.110	0.144	0.144	0.145	0.145	—	—	—	—
31	0.093	0.092	0.091	0.093	0.109	0.108	0.105	0.107	0.144	0.145	0.145	0.146	—	—	—	—

備考