

檜葉町仮設焼却施設 平成29年12月 空間線量率測定結果

測定日	測定項目															
	空間線量率( $\mu$ 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	0.116	0.116	0.116	0.115	0.138	0.136	0.135	0.134	0.185	0.185	0.184	0.185	—	—	—	—
2	0.114	0.115	0.114	0.114	0.135	0.137	0.136	0.136	0.184	0.184	0.183	0.186	—	—	—	—
3	0.116	0.117	0.115	0.115	0.137	0.139	0.138	0.139	0.186	0.185	0.185	0.186	0.23	0.29	0.16	0.18
4	0.115	0.116	0.129	0.118	0.138	0.139	0.154	0.139	0.186	0.183	0.193	0.184	—	—	—	—
5	0.114	0.114	0.126	0.114	0.136	0.137	0.145	0.134	0.183	0.183	0.190	0.184	—	—	—	—
6	0.115	0.114	0.114	0.114	0.136	0.136	0.134	0.134	0.183	0.185	0.184	0.185	—	—	—	—
7	0.115	0.115	0.114	0.115	0.135	0.134	0.134	0.135	0.184	0.184	0.184	0.185	—	—	—	—
8	0.115	0.116	0.114	0.115	0.135	0.136	0.135	0.136	0.184	0.185	0.184	0.184	—	—	—	—
9	0.114	0.116	0.114	0.116	0.135	0.135	0.137	0.135	0.185	0.183	0.185	0.186	—	—	—	—
10	0.116	0.116	0.115	0.115	0.137	0.138	0.138	0.138	0.184	0.184	0.184	0.185	0.21	0.29	0.15	0.18
11	0.115	0.117	0.117	0.116	0.137	0.140	0.137	0.136	0.186	0.184	0.184	0.185	—	—	—	—
12	0.115	0.119	0.114	0.115	0.136	0.140	0.135	0.134	0.187	0.186	0.184	0.186	—	—	—	—
13	0.115	0.116	0.115	0.115	0.134	0.135	0.134	0.135	0.184	0.185	0.184	0.185	—	—	—	—
14	0.114	0.116	0.114	0.114	0.136	0.136	0.135	0.135	0.186	0.182	0.182	0.182	—	—	—	—
15	0.115	0.114	0.114	0.116	0.135	0.135	0.135	0.137	0.184	0.182	0.182	0.184	—	—	—	—
16	0.115	0.118	0.116	0.117	0.137	0.141	0.138	0.139	0.185	0.183	0.182	0.185	—	—	—	—
17	0.116	0.115	0.114	0.114	0.138	0.139	0.138	0.139	0.184	0.183	0.183	0.184	0.20	0.27	0.17	0.17
18	0.114	0.116	0.116	0.115	0.139	0.140	0.137	0.137	0.184	0.183	0.184	0.183	—	—	—	—
19	0.116	0.117	0.118	0.115	0.137	0.138	0.138	0.135	0.183	0.182	0.184	0.184	—	—	—	—
20	0.114	0.115	0.115	0.115	0.136	0.135	0.134	0.135	0.184	0.182	0.181	0.183	—	—	—	—
21	0.115	0.116	0.114	0.115	0.136	0.135	0.133	0.133	0.182	0.181	0.181	0.182	—	—	—	—
22	0.114	0.117	0.115	0.116	0.135	0.135	0.133	0.133	0.184	0.181	0.181	0.183	—	—	—	—
23	0.115	0.116	0.114	0.115	0.133	0.133	0.132	0.132	0.184	0.181	0.181	0.183	—	—	—	—
24	0.115	0.117	0.117	0.119	0.133	0.134	0.133	0.134	0.181	0.182	0.182	0.182	0.22	0.28	0.15	0.18
25	0.121	0.116	0.115	0.114	0.137	0.133	0.133	0.131	0.183	0.178	0.181	0.180	—	—	—	—
26	0.113	0.115	0.117	0.115	0.131	0.134	0.135	0.131	0.179	0.180	0.182	0.180	—	—	—	—
27	0.114	0.114	0.114	0.115	0.132	0.132	0.131	0.132	0.181	0.180	0.180	0.180	—	—	—	—
28	0.114	0.114	0.113	0.114	0.132	0.132	0.131	0.131	0.180	0.180	0.180	0.180	0.20	0.28	0.15	0.18
29	0.114	0.115	0.114	0.115	0.132	0.134	0.132	0.132	0.181	0.180	0.179	0.180	—	—	—	—
30	0.113	0.114	0.115	0.114	0.132	0.132	0.133	0.132	0.180	0.181	0.181	0.182	—	—	—	—
31	0.114	0.115	0.118	0.114	0.133	0.133	0.136	0.133	0.181	0.182	0.184	0.181	—	—	—	—

備考