

双葉町仮設焼却第一施設 令和2年 6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)																		
	No.1(業務用地境界西側)				No.2(業務用地境界北側)				No.3(業務用地境界南側)				No.4(業務用地外)				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				モニタリングポスト				Na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	南	西	北
1	0.178	0.182	0.183	0.175	0.152	0.151	0.153	0.153	0.209	0.210	0.210	0.211	0.311	0.305	0.312	0.313	—	—	—
2	0.178	0.181	0.188	0.182	0.154	0.155	0.152	0.160	0.211	0.213	0.213	0.217	0.312	0.306	0.312	0.319	—	—	—
3	0.174	0.182	0.186	0.177	0.151	0.150	0.151	0.151	0.207	0.207	0.208	0.208	0.305	0.298	0.307	0.312	—	—	—
4	0.177	0.181	0.186	0.177	0.152	0.148	0.152	0.152	0.208	0.209	0.210	0.210	0.311	0.302	0.313	0.313	0.44	0.25	0.23
5	0.178	0.183	0.186	0.188	0.155	0.155	0.155	0.154	0.212	0.214	0.214	0.214	0.314	0.307	0.316	0.321	—	—	—
6	0.187	0.176	0.183	0.187	0.154	0.152	0.154	0.154	0.210	0.211	0.211	0.209	0.314	0.311	0.317	0.316	—	—	—
7	0.188	0.177	0.188	0.188	0.153	0.153	0.152	0.151	0.211	0.211	0.210	0.209	0.317	0.319	0.315	0.316	—	—	—
8	調整中	0.177	0.189	0.191	0.153	0.150	0.151	0.155	0.210	0.210	0.210	0.211	0.316	0.306	0.317	0.323	—	—	—
9	0.190	0.181	0.185	0.184	0.155	0.152	0.151	0.154	0.211	0.212	0.211	0.211	0.323	0.317	0.319	0.326	—	—	—
10	0.189	0.178	0.192	0.191	0.155	0.152	0.155	0.158	0.213	0.212	0.213	0.214	0.322	0.315	0.325	0.323	—	—	—
11	0.191	0.185	0.194	0.185	0.158	0.158	0.159	0.156	0.214	0.216	0.219	0.210	0.324	0.323	0.326	0.322	0.44	0.25	0.23
12	0.190	0.179	0.187	0.189	0.158	0.154	0.153	0.158	0.212	0.213	0.212	0.214	0.322	0.316	0.324	0.329	—	—	—
13	0.190	0.190	0.186	0.185	0.157	0.160	0.153	0.153	0.214	0.222	0.210	0.210	0.325	0.320	0.315	0.317	—	—	—
14	0.186	0.187	0.180	0.180	0.154	0.156	0.159	0.155	0.208	0.212	0.213	0.212	0.318	0.319	0.318	0.316	—	—	—
15	0.189	0.178	0.189	0.189	0.156	0.152	0.155	0.163	0.211	0.213	0.215	0.218	0.315	0.310	0.320	0.324	—	—	—
16	0.189	0.183	0.188	0.187	0.156	0.155	0.155	0.157	0.213	0.216	0.216	0.213	0.319	0.310	0.317	0.323	—	—	—
17	0.190	0.183	0.188	0.187	0.156	0.152	0.154	0.157	0.214	0.214	0.214	0.214	0.322	0.314	0.319	0.323	—	—	—
18	0.194	0.181	0.189	0.189	0.159	0.152	0.153	0.158	0.214	0.213	0.214	0.214	0.324	0.313	0.320	0.324	0.44	0.25	0.23
19	0.195	0.178	0.188	0.181	0.161	0.152	0.155	0.149	0.217	0.211	0.213	0.203	0.325	0.305	0.313	0.306	—	—	—
20	0.185	0.175	0.185	0.176	0.151	0.148	0.148	0.153	0.204	0.205	0.205	0.205	0.307	0.302	0.307	0.312	—	—	—
21	0.176	0.181	0.184	0.178	0.150	0.151	0.151	0.151	0.205	0.205	0.207	0.204	0.311	0.310	0.311	0.313	—	—	—
22	0.179	0.181	0.183	0.173	0.152	0.146	0.146	0.150	0.209	0.207	0.207	0.203	0.313	0.305	0.308	0.299	—	—	—
23	0.171	0.172	0.179	0.171	0.148	0.145	0.146	0.148	0.200	0.201	0.202	0.200	0.302	0.294	0.300	0.304	—	—	—
24	0.171	0.172	0.170	0.174	0.148	0.143	0.144	0.147	0.200	0.199	0.200	0.200	0.304	0.295	0.301	0.305	—	—	—
25	0.175	0.169	0.177	0.180	0.148	0.143	0.144	0.148	0.199	0.200	0.200	0.201	0.303	0.294	0.301	0.307	0.44	0.25	0.23
26	調整中	調整中	0.178	0.178	0.152	0.142	0.143	0.148	0.204	0.195	0.198	0.196	0.304	0.288	0.298	0.302	—	—	—
27	0.179	0.173	0.180	0.183	0.146	0.152	0.152	0.153	0.197	0.203	0.203	0.203	0.302	0.296	0.307	0.309	—	—	—
28	0.189	0.172	0.179	0.179	0.159	0.154	0.149	0.149	0.209	0.204	0.197	0.197	0.314	0.305	0.301	0.305	—	—	—
29	0.180	0.169	0.180	0.180	0.149	0.145	0.147	0.151	0.197	0.196	0.199	0.200	0.303	0.294	0.305	0.305	—	—	—
30	0.183	0.171	0.176	0.181	0.152	0.147	0.145	0.153	0.200	0.200	0.199	0.204	0.308	0.293	0.300	0.307	—	—	—

備考