

双葉町仮設焼却第一施設 令和2年 7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	0.182	0.166	0.177	0.178	0.153	0.145	0.142	0.150	0.200	0.197	0.197	0.198	0.292	0.289	0.296	0.303	—	—	—
2	0.176	0.169	0.179	0.178	0.145	0.144	0.146	0.149	0.193	0.196	0.197	0.196	0.295	0.288	0.297	0.302	0.44	0.25	0.23
3	0.179	0.162	0.176	0.180	0.147	0.144	0.143	0.147	0.198	0.195	0.195	0.196	0.301	0.291	0.300	0.305	—	—	—
4	0.180	0.167	0.166	0.172	0.149	0.140	0.144	0.144	0.195	0.193	0.192	0.189	0.286	0.282	0.296	0.294	—	—	—
5	0.167	0.162	0.165	0.167	0.144	0.141	0.142	0.143	0.188	0.189	0.189	0.191	0.294	0.294	0.294	0.296	—	—	—
6	0.177	0.166	0.172	0.175	0.146	0.145	0.143	0.145	0.191	0.194	0.189	0.190	0.295	0.288	0.290	0.294	—	—	—
7	0.173	0.166	0.174	0.177	0.145	0.142	0.142	0.150	0.191	0.193	0.193	0.195	0.292	0.287	0.293	0.299	—	—	—
8	0.175	0.163	0.165	0.171	0.147	0.145	0.140	0.145	0.193	0.193	0.188	0.189	0.293	0.254	0.282	0.292	—	—	—
9	0.180	0.162	0.175	0.174	0.152	0.141	0.143	0.146	0.198	0.189	0.191	0.192	0.298	0.282	0.288	0.294	0.44	0.25	0.23
10	0.173	0.165	0.174	0.175	0.147	0.141	0.142	0.144	0.193	0.192	0.191	0.191	0.294	0.285	0.289	0.296	—	—	—
11	0.173	0.164	0.173	0.173	0.144	0.143	0.146	0.142	0.191	0.193	0.196	0.190	0.294	0.290	0.297	0.292	—	—	—
12	0.170	0.164	0.170	0.171	0.143	0.140	0.143	0.141	0.188	0.191	0.190	0.188	0.293	0.294	0.293	0.293	—	—	—
13	0.172	0.162	0.171	0.173	0.143	0.139	0.141	0.143	0.189	0.190	0.190	0.190	0.292	0.281	0.287	0.295	—	—	—
14	0.175	0.161	0.173	0.168	0.146	0.141	0.145	0.142	0.191	0.189	0.192	0.185	0.296	0.275	0.288	0.289	—	—	—
15	0.168	0.157	0.166	0.175	0.143	0.140	0.137	0.146	0.187	0.185	0.185	0.193	0.290	0.267	0.284	0.281	—	—	—
16	0.167	0.155	0.168	0.168	0.141	0.136	0.138	0.141	0.185	0.184	0.184	0.185	0.276	0.277	0.286	0.288	0.44	0.25	0.23
17	0.168	0.158	0.168	0.169	0.141	0.138	0.139	0.140	0.185	0.186	0.186	0.185	0.290	0.281	0.283	0.291	—	—	—
18	0.164	0.161	0.163	0.169	0.143	0.138	0.140	0.141	0.186	0.185	0.186	0.186	0.290	0.280	0.284	0.290	—	—	—
19	0.170	0.171	0.173	0.174	0.141	0.146	0.145	0.146	0.187	0.190	0.192	0.190	0.292	0.295	0.295	0.296	—	—	—
20	0.163	0.161	0.172	0.173	0.144	0.139	0.141	0.144	0.188	0.190	0.189	0.190	0.293	0.286	0.294	0.295	—	—	—
21	0.166	0.162	0.174	0.177	0.143	0.140	0.142	0.147	0.189	0.191	0.190	0.193	0.295	0.286	0.294	0.296	—	—	—
22	0.168	0.163	0.171	0.174	0.146	0.142	0.143	0.145	0.188	0.189	0.189	0.190	0.291	0.284	0.294	0.294	—	—	—
23	0.175	0.166	0.175	0.173	0.145	0.144	0.143	0.146	0.191	0.195	0.190	0.189	0.295	0.287	0.294	0.296	0.44	0.25	0.23
24	0.168	0.163	0.175	0.174	0.146	0.144	0.144	0.146	0.191	0.192	0.191	0.190	0.295	0.289	0.297	0.292	—	—	—
25	0.171	0.165	0.173	0.173	0.147	0.146	0.145	0.143	0.190	0.191	0.190	0.190	0.292	0.287	0.295	0.293	—	—	—
26	0.174	0.168	0.171	0.172	0.143	0.144	0.143	0.144	0.188	0.189	0.188	0.189	0.293	0.293	0.295	0.294	—	—	—
27	0.172	0.164	0.172	0.172	0.142	0.139	0.140	0.144	0.188	0.189	0.190	0.188	0.293	0.284	0.291	0.290	—	—	—
28	0.174	0.164	0.183	0.167	0.145	0.146	0.156	0.142	0.190	0.191	0.201	0.182	0.289	0.274	0.278	0.285	—	—	—
29	0.166	0.153	0.163	0.166	0.145	0.135	0.136	0.140	0.188	0.181	0.181	0.182	0.278	0.275	0.284	0.287	—	—	—
30	0.170	0.156	0.166	0.170	0.146	0.136	0.137	0.143	0.186	0.183	0.184	0.184	0.291	0.278	0.287	0.291	0.44	0.25	0.23
31	0.173	0.161	0.170	0.171	0.147	0.144	0.140	0.143	0.190	0.189	0.185	0.187	0.294	0.283	0.285	0.293	—	—	—

備考