

双葉町仮設焼却第一施設 令和3年11月 空間線量率測定結果

双葉町仮設焼却第一施設 令和3年11月 空間線量率測定結果

測定日	測定項目																		
	空間線量率(μSv/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				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	南	西	北
1	0.170	0.162	0.169	0.162	0.141	0.139	0.140	0.141	0.176	0.179	0.176	0.178	0.333	0.335	0.336	0.335	—	—	—
2	0.163	0.162	0.168	0.164	0.140	0.137	0.138	0.142	0.178	0.180	0.176	0.177	0.334	0.336	0.334	0.337	—	—	—
3	0.165	0.164	0.163	0.164	0.140	0.139	0.140	0.141	0.178	0.179	0.178	0.179	0.336	0.338	0.337	0.338	—	—	—
4	0.170	0.161	0.168	0.163	0.142	0.139	0.141	0.141	0.179	0.178	0.178	0.178	0.336	0.337	0.337	0.338	0.44	0.24	0.22
5	0.165	0.161	0.172	0.163	0.142	0.141	0.141	0.141	0.178	0.178	0.177	0.177	0.338	0.341	0.335	0.338	—	—	—
6	0.164	0.167	0.171	0.163	0.142	0.139	0.140	0.141	0.177	0.177	0.176	0.178	0.338	0.339	0.338	0.340	—	—	—
7	0.163	0.171	0.172	0.170	0.141	0.138	0.140	0.141	0.177	0.179	0.177	0.177	0.338	0.340	0.338	0.340	—	—	—
8	0.172	0.164	0.172	0.172	0.142	0.142	0.139	0.140	0.179	0.179	0.178	0.176	0.339	0.341	0.338	0.337	—	—	—
9	0.170	0.158	0.160	0.164	0.140	0.139	0.138	0.141	0.178	0.175	0.171	0.172	0.336	0.326	0.311	0.316	—	—	—
10	0.166	0.157	0.158	0.165	0.141	0.137	0.137	0.138	0.173	0.173	0.173	0.175	0.323	0.323	0.325	0.324	—	—	—
11	0.169	0.159	0.168	0.166	0.138	0.138	0.138	0.139	0.175	0.178	0.176	0.176	0.324	0.327	0.328	0.328	0.44	0.24	0.22
12	0.166	0.158	0.164	0.165	0.139	0.139	0.139	0.139	0.175	0.175	0.175	0.176	0.329	0.328	0.326	0.329	—	—	—
13	0.169	0.160	0.166	0.167	0.137	0.137	0.138	0.139	0.175	0.176	0.175	0.176	0.327	0.331	0.329	0.330	—	—	—
14	0.170	0.166	0.161	0.164	0.139	0.138	0.138	0.137	0.176	0.177	0.176	0.176	0.331	0.332	0.329	0.331	—	—	—
15	0.170	0.160	0.170	0.170	0.139	0.138	0.138	0.139	0.176	0.177	0.177	0.176	0.330	0.332	0.333	0.331	—	—	—
16	0.171	0.160	0.169	0.170	0.140	0.139	0.138	0.138	0.177	0.177	0.176	0.177	0.331	0.334	0.331	0.333	—	—	—
17	0.170	0.162	0.167	0.163	0.140	0.138	0.138	0.140	0.178	0.176	0.176	0.179	0.331	0.332	0.333	0.336	—	—	—
18	0.164	0.159	0.169	0.163	0.140	0.138	0.139	0.140	0.178	0.176	0.176	0.177	0.334	0.333	0.333	0.333	0.43	0.24	0.22
19	0.165	0.159	0.162	0.165	0.140	0.141	0.139	0.141	0.177	0.178	0.177	0.179	0.335	0.338	0.336	0.334	—	—	—
20	0.170	0.159	0.161	0.164	0.140	0.138	0.139	0.140	0.179	0.178	0.177	0.178	0.336	0.335	0.334	0.335	—	—	—
21	0.171	0.169	0.169	0.172	0.139	0.138	0.139	0.147	0.178	0.178	0.179	0.185	0.337	0.335	0.333	0.341	—	—	—
22	0.176	0.158	0.169	0.171	0.149	0.138	0.139	0.153	0.186	0.176	0.176	0.190	0.339	0.324	0.326	0.334	—	—	—
23	0.158	0.164	0.162	0.161	0.137	0.137	0.138	0.138	0.175	0.173	0.175	0.174	0.322	0.325	0.326	0.325	—	—	—
24	0.160	0.158	0.159	0.161	0.137	0.136	0.136	0.137	0.176	0.175	0.175	0.176	0.326	0.325	0.325	0.326	—	—	—
25	0.166	0.158	0.168	0.161	0.138	0.137	0.137	0.137	0.175	0.173	0.175	0.176	0.327	0.328	0.327	0.327	0.43	0.24	0.22
26	0.160	0.161	0.168	0.160	0.137	0.136	0.136	0.139	0.174	0.177	0.175	0.177	0.328	0.329	0.328	0.329	—	—	—
27	0.158	0.162	0.163	0.165	0.137	0.135	0.138	0.136	0.176	0.175	0.173	0.176	0.327	0.328	0.327	0.329	—	—	—
28	0.165	0.157	0.166	0.160	0.136	0.135	0.135	0.138	0.175	0.175	0.174	0.176	0.328	0.327	0.327	0.330	—	—	—
29	0.161	0.163	0.162	0.169	0.136	0.136	0.137	0.138	0.176	0.174	0.174	0.176	0.331	0.328	0.330	0.332	—	—	—
30	0.168	0.158	0.168	0.165	0.137	0.138	0.139	0.141	0.175	0.178	0.176	0.180	0.330	0.330	0.330	0.331	—	—	—

備考