

双葉町仮設灰処理第二施設 令和2年9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(業務用地出入口付近)				No.2(業務用地出入口付近)				No.3(業務用地変電設備付近)				No.4(消防屯所前)				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	朝	昼	夕	夜	東	南	西	北
1	0.380	0.376	0.378	0.379	0.375	0.377	0.374	0.375	0.158	0.159	0.156	0.156	0.726	0.727	0.724	0.720	—	—	—	—				
2	0.379	0.382	0.382	0.381	0.375	0.379	0.379	0.379	0.156	0.157	0.158	0.157	0.723	0.727	0.729	0.724	—	—	—	—				
3	0.380	0.377	0.381	0.381	0.380	0.379	0.380	0.384	0.157	0.158	0.158	0.159	0.725	0.722	0.727	0.732	0.30	0.63	0.28	0.29				
4	0.385	0.379	0.385	0.384	0.385	0.378	0.384	0.386	0.160	0.156	0.158	0.158	0.734	0.725	0.736	0.735	—	—	—	—				
5	0.385	0.368	0.377	0.375	0.386	0.373	0.374	0.375	0.159	0.154	0.155	0.155	0.735	0.710	0.719	0.715	—	—	—	—				
6	0.376	0.381	0.380	0.381	0.375	0.379	0.380	0.382	0.155	0.156	0.156	0.158	0.716	0.718	0.725	0.725	—	—	—	—				
7	0.380	0.378	0.384	0.384	0.382	0.383	0.383	0.385	0.157	0.159	0.158	0.159	0.726	0.729	0.730	0.731	—	—	—	—				
8	0.385	0.387	0.388	0.390	0.385	0.389	0.389	0.390	0.160	0.161	0.161	0.163	0.734	0.743	0.735	0.740	—	—	—	—				
9	0.390	0.386	0.391	0.390	0.390	0.392	0.390	0.392	0.162	0.162	0.161	0.161	0.742	0.737	0.743	0.743	—	—	—	—				
10	0.391	0.387	0.393	0.395	0.395	0.392	0.395	0.398	0.163	0.161	0.162	0.164	0.748	0.746	0.748	0.749	0.32	0.67	0.30	0.29				
11	0.392	0.386	0.392	0.381	0.395	0.390	0.396	0.379	0.162	0.161	0.162	0.159	0.749	0.744	0.750	0.731	—	—	—	—				
12	0.381	0.365	0.366	0.370	0.381	0.369	0.364	0.369	0.158	0.156	0.154	0.152	0.729	0.702	0.693	0.706	—	—	—	—				
13	0.374	0.377	0.373	0.372	0.373	0.376	0.370	0.368	0.154	0.155	0.156	0.154	0.714	0.715	0.709	0.708	—	—	—	—				
14	0.373	0.374	0.376	0.378	0.371	0.375	0.375	0.376	0.156	0.156	0.155	0.158	0.711	0.716	0.716	0.718	—	—	—	—				
15	0.377	0.373	0.377	0.380	0.374	0.374	0.375	0.377	0.156	0.158	0.157	0.159	0.717	0.715	0.717	0.721	—	—	—	—				
16	0.380	0.376	0.380	0.382	0.377	0.376	0.379	0.380	0.158	0.157	0.159	0.158	0.722	0.719	0.720	0.724	—	—	—	—				
17	0.384	0.377	0.385	0.387	0.382	0.379	0.382	0.384	0.160	0.160	0.159	0.160	0.724	0.720	0.726	0.726	0.33	0.69	0.31	0.30				
18	0.388	0.382	0.390	0.388	0.385	0.386	0.387	0.385	0.162	0.162	0.163	0.162	0.727	0.723	0.732	0.730	—	—	—	—				
19	0.377	0.383	0.379	0.381	0.373	0.377	0.375	0.377	0.158	0.160	0.157	0.157	0.711	0.716	0.713	0.717	—	—	—	—				
20	0.383	0.384	0.384	0.385	0.377	0.381	0.378	0.379	0.157	0.160	0.158	0.158	0.718	0.720	0.718	0.722	—	—	—	—				
21	0.384	0.388	0.384	0.385	0.379	0.382	0.378	0.379	0.159	0.160	0.158	0.158	0.722	0.724	0.720	0.722	—	—	—	—				
22	0.385	0.390	0.386	0.387	0.382	0.382	0.382	0.383	0.158	0.159	0.159	0.159	0.721	0.726	0.724	0.728	—	—	—	—				
23	0.381	0.381	0.382	0.382	0.375	0.377	0.376	0.377	0.158	0.158	0.157	0.158	0.714	0.715	0.715	0.718	0.34	0.69	0.30	0.31				
24	0.384	0.376	0.384	0.383	0.378	0.378	0.378	0.376	0.157	0.157	0.157	0.158	0.720	0.720	0.723	0.721	—	—	—	—				
25	0.385	0.369	0.367	0.368	0.378	0.366	0.359	0.364	0.164	0.159	0.153	0.152	0.713	0.697	0.660	0.685	—	—	—	—				
26	0.373	0.375	0.374	0.373	0.367	0.368	0.368	0.368	0.153	0.154	0.154	0.155	0.696	0.699	0.701	0.701	—	—	—	—				
27	0.370	0.373	0.373	0.373	0.365	0.366	0.366	0.369	0.153	0.153	0.153	0.155	0.696	0.699	0.702	0.700	—	—	—	—				
28	0.374	0.367	0.375	0.376	0.369	0.369	0.372	0.372	0.154	0.154	0.155	0.156	0.703	0.701	0.707	0.706	—	—	—	—				
29	0.376	0.371	0.375	0.377	0.373	0.373	0.372	0.378	0.155	0.156	0.156	0.157	0.706	0.707	0.711	0.712	—	—	—	—				
30	0.378	0.370	0.377	0.379	0.378	0.377	0.376	0.377	0.157	0.157	0.158	0.158	0.713	0.712	0.715	0.716	0.30	0.66	0.28	0.30				

備考