

双葉町仮設灰処理第二施設 令和7年5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(業務用地出入口付近)				No.2(業務用地出口付近)				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				Nal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	東	南	西	北
1	0.302	0.303	0.302	0.303	0.296	0.295	0.296	0.299	0.119	0.119	0.120	0.120	0.458	0.449	0.439	0.449	—	—	—	—
2	0.305	0.304	0.307	0.291	0.299	0.299	0.299	0.286	0.121	0.120	0.127	0.122	0.442	0.476	0.427	0.418	—	—	—	—
3	0.288	0.295	0.293	0.293	0.282	0.288	0.287	0.289	0.115	0.117	0.116	0.117	0.402	0.428	0.425	0.429	—	—	—	—
4	0.296	0.297	0.296	0.296	0.292	0.290	0.289	0.292	0.118	0.118	0.118	0.118	0.408	0.429	0.415	0.438	—	—	—	—
5	0.296	0.301	0.299	0.298	0.291	0.292	0.292	0.295	0.117	0.119	0.118	0.119	0.436	0.430	0.420	0.430	—	—	—	—
6	0.299	0.305	0.297	0.292	0.295	0.302	0.290	0.285	0.119	0.131	0.125	0.120	0.452	0.421	0.406	0.415	—	—	—	—
7	0.295	0.287	0.290	0.290	0.290	0.285	0.284	0.284	0.125	0.114	0.115	0.116	0.413	0.410	0.421	0.406	0.25	0.51	0.24	0.25
8	0.292	0.290	0.293	0.293	0.287	0.286	0.287	0.289	0.115	0.114	0.117	0.117	0.417	0.436	0.405	0.417	—	—	—	—
9	0.294	0.293	0.296	0.302	0.291	0.291	0.291	0.297	0.117	0.116	0.118	0.123	0.431	0.415	0.431	0.423	—	—	—	—
10	0.300	0.292	0.294	0.296	0.294	0.287	0.286	0.287	0.124	0.117	0.117	0.119	0.399	0.409	0.433	0.421	—	—	—	—
11	0.297	0.298	0.298	0.298	0.289	0.292	0.291	0.293	0.118	0.119	0.118	0.118	0.424	0.418	0.416	0.424	—	—	—	—
12	0.298	0.286	0.289	0.289	0.292	0.283	0.283	0.283	0.125	0.117	0.116	0.117	0.425	0.416	0.389	0.404	—	—	—	—
13	0.290	0.292	0.294	0.297	0.285	0.286	0.288	0.290	0.117	0.117	0.117	0.119	0.415	0.438	0.429	0.415	—	—	—	—
14	0.295	0.293	0.298	0.296	0.289	0.289	0.292	0.290	0.118	0.117	0.118	0.119	0.404	0.415	0.436	0.426	0.26	0.50	0.23	0.23
15	0.297	0.293	0.299	0.298	0.292	0.291	0.291	0.293	0.119	0.117	0.118	0.119	0.410	0.436	0.427	0.424	—	—	—	—
16	0.300	0.297	0.299	0.300	0.294	0.294	0.292	0.292	0.120	0.118	0.119	0.119	0.428	0.443	0.424	0.402	—	—	—	—
17	0.300	0.287	0.287	0.289	0.293	0.281	0.281	0.282	0.120	0.118	0.116	0.116	0.420	0.410	0.409	0.431	—	—	—	—
18	0.290	0.300	0.298	0.293	0.284	0.289	0.289	0.287	0.118	0.119	0.119	0.118	0.418	0.406	0.438	0.416	—	—	—	—
19	0.293	0.288	0.295	0.295	0.289	0.288	0.289	0.290	0.118	0.115	0.117	0.118	0.431	0.413	0.446	0.434	—	—	—	—
20	0.296	0.300	0.301	0.300	0.291	0.296	0.294	0.293	0.119	0.119	0.121	0.121	0.396	0.467	0.434	0.456	—	—	—	—
21	0.300	0.302	0.302	0.302	0.294	0.296	0.294	0.296	0.121	0.120	0.119	0.121	0.443	0.436	0.451	0.449	0.26	0.51	0.24	0.22
22	0.300	0.296	0.301	0.300	0.295	0.292	0.294	0.295	0.120	0.118	0.120	0.120	0.430	0.453	0.452	0.430	—	—	—	—
23	0.302	0.298	0.300	0.302	0.296	0.295	0.294	0.296	0.120	0.118	0.120	0.120	0.434	0.449	0.437	0.439	—	—	—	—
24	0.302	0.302	0.302	0.297	0.297	0.296	0.295	0.292	0.121	0.120	0.119	0.126	0.424	0.421	0.427	0.449	—	—	—	—
25	0.292	0.288	0.288	0.289	0.287	0.282	0.283	0.285	0.125	0.116	0.116	0.116	0.409	0.420	0.411	0.406	—	—	—	—
26	0.289	0.289	0.291	0.291	0.284	0.287	0.285	0.287	0.116	0.116	0.116	0.117	0.429	0.414	0.403	0.430	—	—	—	—
27	0.292	0.289	0.294	0.294	0.287	0.286	0.288	0.289	0.117	0.115	0.116	0.117	0.421	0.428	0.437	0.420	—	—	—	—
28	0.295	0.291	0.295	0.295	0.289	0.289	0.290	0.289	0.118	0.118	0.116	0.118	0.419	0.402	0.436	0.427	0.27	0.51	0.24	0.22
29	0.296	0.296	0.298	0.299	0.291	0.291	0.291	0.294	0.118	0.118	0.119	0.119	0.431	0.425	0.420	0.413	—	—	—	—
30	0.301	0.290	0.294	0.290	0.296	0.290	0.289	0.283	0.121	0.119	0.121	0.121	0.448	0.421	0.432	0.425	—	—	—	—
31	0.287	0.285	0.282	0.281	0.280	0.279	0.277	0.276	0.118	0.118	0.117	0.113	0.416	0.428	0.389	0.388	—	—	—	—

備考