

双葉町仮設灰処理第二施設 令和8年3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	0.290	0.293	0.292	0.292	0.286	0.288	0.287	0.290	0.119	0.119	0.118	0.120	0.402	0.406	0.394	0.384	—	—	—	—	—	—	—	—
2	0.291	0.292	0.291	0.293	0.288	0.288	0.289	0.289	0.119	0.119	0.119	0.120	0.407	0.436	0.409	0.413	—	—	—	—	—	—	—	—
3	0.293	0.292	0.290	0.293	0.291	0.294	0.286	0.291	0.120	0.127	0.125	0.130	0.423	0.408	0.401	0.400	—	—	—	—	—	—	—	—
4	0.287	0.281	0.281	0.283	0.284	0.284	0.279	0.282	0.124	0.124	0.117	0.117	0.396	0.402	0.407	0.397	0.25	0.47	0.22	0.24	—	—	—	—
5	0.283	0.281	0.286	0.285	0.283	0.283	0.284	0.283	0.118	0.117	0.117	0.117	0.397	0.408	0.424	0.402	—	—	—	—	—	—	—	—
6	0.286	0.282	0.287	0.288	0.283	0.285	0.286	0.287	0.117	0.118	0.118	0.120	0.400	0.443	0.417	0.405	—	—	—	—	—	—	—	—
7	0.289	0.294	0.290	0.292	0.288	0.289	0.288	0.290	0.119	0.120	0.119	0.120	0.404	0.419	0.417	0.419	—	—	—	—	—	—	—	—
8	0.290	0.293	0.292	0.292	0.287	0.288	0.287	0.289	0.119	0.120	0.118	0.119	0.407	0.426	0.446	0.395	—	—	—	—	—	—	—	—
9	0.292	0.289	0.292	0.292	0.289	0.289	0.288	0.291	0.119	0.120	0.119	0.119	0.410	0.424	0.420	0.394	—	—	—	—	—	—	—	—
10	0.305	0.282	0.283	0.284	0.303	0.279	0.282	0.283	0.136	0.116	0.117	0.116	0.416	0.391	0.394	0.401	—	—	—	—	—	—	—	—
11	0.283	0.282	0.286	0.286	0.282	0.283	0.284	0.284	0.117	0.118	0.118	0.117	0.410	0.399	0.429	0.406	0.24	0.45	0.21	0.22	—	—	—	—
12	0.286	0.282	0.288	0.287	0.286	0.286	0.287	0.287	0.119	0.119	0.119	0.119	0.412	0.422	0.399	0.424	—	—	—	—	—	—	—	—
13	0.286	0.284	0.288	0.288	0.287	0.287	0.286	0.287	0.119	0.118	0.118	0.119	0.419	0.408	0.423	0.406	—	—	—	—	—	—	—	—
14	0.287	0.290	0.289	0.290	0.288	0.289	0.287	0.288	0.118	0.119	0.119	0.119	0.398	0.413	0.394	0.409	—	—	—	—	—	—	—	—
15	0.290	0.291	0.291	0.291	0.287	0.288	0.289	0.290	0.119	0.119	0.119	0.119	0.432	0.402	0.440	0.421	—	—	—	—	—	—	—	—
16	0.292	0.287	0.291	0.290	0.288	0.289	0.289	0.289	0.119	0.120	0.119	0.119	0.411	0.431	0.416	0.397	—	—	—	—	—	—	—	—
17	0.292	0.290	0.292	0.293	0.290	0.291	0.289	0.291	0.120	0.120	0.120	0.121	0.402	0.419	0.400	0.419	—	—	—	—	—	—	—	—
18	0.291	0.288	0.294	0.294	0.291	0.292	0.291	0.294	0.119	0.120	0.120	0.121	0.411	0.429	0.423	0.413	0.23	0.45	0.22	0.23	—	—	—	—
19	0.294	0.288	0.293	0.293	0.292	0.293	0.291	0.293	0.121	0.121	0.120	0.120	0.426	0.396	0.415	0.401	—	—	—	—	—	—	—	—
20	0.293	0.293	0.293	0.294	0.291	0.293	0.292	0.293	0.120	0.120	0.120	0.121	0.425	0.438	0.410	0.403	—	—	—	—	—	—	—	—
21	0.294	0.296	0.294	0.294	0.291	0.292	0.292	0.292	0.120	0.121	0.119	0.119	0.381	0.435	0.428	0.425	—	—	—	—	—	—	—	—
22	0.294	0.295	0.295	0.294	0.292	0.292	0.293	0.294	0.120	0.120	0.119	0.121	0.415	0.417	0.432	0.417	—	—	—	—	—	—	—	—
23	0.296	0.293	0.296	0.296	0.294	0.293	0.294	0.294	0.120	0.121	0.121	0.120	0.423	0.444	0.455	0.424	—	—	—	—	—	—	—	—
24	0.295	0.293	0.295	0.295	0.294	0.293	0.294	0.293	0.121	0.120	0.120	0.120	0.411	0.429	0.405	0.434	—	—	—	—	—	—	—	—
25	0.295	0.293	0.296	0.298	0.294	0.295	0.295	0.298	0.121	0.121	0.120	0.123	0.401	0.449	0.428	0.451	0.25	0.50	0.23	0.24	—	—	—	—
26	0.296	0.287	0.285	0.283	0.295	0.289	0.282	0.281	0.127	0.125	0.121	0.120	0.406	0.387	0.410	0.412	—	—	—	—	—	—	—	—
27	0.282	0.277	0.282	0.284	0.280	0.279	0.280	0.281	0.119	0.116	0.116	0.118	0.396	0.388	0.396	0.425	—	—	—	—	—	—	—	—
28	0.284	0.286	0.286	0.286	0.283	0.284	0.283	0.284	0.118	0.117	0.117	0.118	0.412	0.410	0.408	0.408	—	—	—	—	—	—	—	—
29	0.285	0.286	0.286	0.287	0.285	0.283	0.284	0.286	0.118	0.117	0.117	0.119	0.422	0.416	0.410	0.395	—	—	—	—	—	—	—	—
30	0.286	0.281	0.285	0.286	0.286	0.286	0.285	0.287	0.119	0.118	0.118	0.119	0.405	0.418	0.415	0.404	—	—	—	—	—	—	—	—
31	0.287	0.289	0.285	0.286	0.286	0.290	0.283	0.284	0.119	0.126	0.119	0.119	0.425	0.422	0.432	0.387	—	—	—	—	—	—	—	—

備考