

双葉町仮設灰処理第一施設 令和3年1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	0.164	0.164	0.162	0.163	0.134	0.136	0.133	0.135	0.181	0.182	0.180	0.181	0.270	0.270	0.271	0.272	—	—	—
2	0.163	0.163	0.163	0.163	0.135	0.134	0.135	0.133	0.181	0.180	0.180	0.180	0.271	0.269	0.270	0.271	—	—	—
3	0.162	0.162	0.162	0.162	0.132	0.135	0.133	0.134	0.179	0.182	0.178	0.180	0.272	0.272	0.270	0.269	—	—	—
4	0.164	0.161	0.162	0.163	0.134	0.132	0.131	0.134	0.180	0.178	0.180	0.181	0.273	0.272	0.272	0.272	—	—	—
5	0.161	0.162	0.163	0.163	0.134	0.134	0.133	0.135	0.180	0.179	0.180	0.180	0.270	0.272	0.272	0.270	—	—	—
6	0.163	0.179	0.184	0.185	0.135	0.131	0.141	0.145	0.181	0.178	0.178	0.182	0.270	0.269	0.270	0.273	—	—	—
7	0.186	0.173	0.187	0.187	0.146	0.144	0.145	0.146	0.183	0.193	0.194	0.197	0.273	0.270	0.310	0.310	0.44	0.24	0.23
8	0.182	0.176	0.182	0.184	0.142	0.139	0.142	0.141	0.192	0.189	0.191	0.193	0.306	0.305	0.306	0.308	—	—	—
9	0.185	0.182	0.184	0.181	0.143	0.144	0.143	0.142	0.193	0.190	0.193	0.193	0.307	0.303	0.308	0.308	—	—	—
10	0.182	0.182	0.181	0.182	0.142	0.142	0.142	0.142	0.192	0.193	0.192	0.191	0.306	0.308	0.307	0.307	—	—	—
11	0.181	0.178	0.181	0.183	0.142	0.139	0.141	0.143	0.193	0.188	0.191	0.194	0.310	0.298	0.302	0.307	—	—	—
12	0.189	0.166	0.178	0.177	0.149	0.133	0.140	0.140	0.198	0.180	0.188	0.186	0.311	0.286	0.293	0.294	—	—	—
13	0.174	0.174	0.179	0.180	0.138	0.134	0.139	0.140	0.184	0.184	0.189	0.190	0.293	0.290	0.290	0.294	—	—	—
14	0.179	0.175	0.180	0.180	0.142	0.139	0.138	0.138	0.189	0.188	0.190	0.189	0.292	0.291	0.291	0.295	0.44	0.24	0.23
15	0.180	0.174	0.179	0.182	0.140	0.136	0.139	0.142	0.189	0.185	0.188	0.192	0.294	0.293	0.291	0.296	—	—	—
16	0.183	0.177	0.192	0.181	0.141	0.143	0.151	0.142	0.192	0.192	0.203	0.192	0.297	0.294	0.305	0.296	—	—	—
17	0.181	0.168	0.181	0.182	0.140	0.141	0.140	0.140	0.190	0.192	0.191	0.192	0.295	0.296	0.296	0.298	—	—	—
18	0.181	0.168	0.181	0.183	0.141	0.137	0.139	0.143	0.192	0.187	0.191	0.192	0.297	0.292	0.295	0.296	—	—	—
19	0.182	0.170	0.180	0.180	0.142	0.138	0.138	0.139	0.192	0.189	0.190	0.190	0.296	0.292	0.296	0.294	—	—	—
20	0.181	0.166	0.181	0.179	0.139	0.135	0.138	0.141	0.190	0.186	0.189	0.191	0.296	0.292	0.293	0.298	—	—	—
21	0.178	0.170	0.178	0.182	0.140	0.139	0.140	0.142	0.190	0.188	0.190	0.192	0.297	0.294	0.294	0.299	0.44	0.24	0.23
22	0.183	0.171	0.182	0.180	0.142	0.142	0.143	0.142	0.194	0.193	0.193	0.192	0.298	0.294	0.295	0.296	—	—	—
23	0.180	0.180	0.179	0.182	0.142	0.138	0.141	0.144	0.193	0.189	0.191	0.193	0.294	0.295	0.292	0.297	—	—	—
24	0.180	0.180	0.180	0.180	0.141	0.142	0.141	0.141	0.190	0.194	0.189	0.190	0.295	0.298	0.295	0.296	—	—	—
25	0.181	0.168	0.179	0.183	0.143	0.137	0.140	0.141	0.192	0.187	0.189	0.192	0.296	0.296	0.297	0.297	—	—	—
26	0.181	0.169	0.177	0.179	0.142	0.138	0.142	0.143	0.190	0.189	0.192	0.192	0.296	0.292	0.295	0.297	—	—	—
27	0.180	0.175	0.178	0.179	0.146	0.142	0.141	0.140	0.193	0.191	0.192	0.191	0.296	0.285	0.285	0.285	—	—	—
28	0.183	0.167	0.183	0.187	0.141	0.138	0.142	0.150	0.192	0.187	0.193	0.199	0.286	0.282	0.285	0.289	0.44	0.24	0.23
29	0.180	0.172	0.178	0.178	0.143	0.140	0.141	0.143	0.190	0.192	0.191	0.191	0.283	0.281	0.282	0.283	—	—	—
30	0.179	0.169	0.180	0.178	0.142	0.138	0.139	0.142	0.192	0.189	0.189	0.191	0.285	0.280	0.282	0.284	—	—	—
31	0.180	0.173	0.175	0.180	0.140	0.137	0.141	0.140	0.191	0.188	0.190	0.191	0.284	0.284	0.281	0.285	—	—	—

備考