

双葉町仮設灰処理第一施設 令和 3年3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) モニタリングポスト				No.2(業務用地境界北側) モニタリングポスト				No.3(業務用地境界南側) モニタリングポスト				No.4(業務用地外) モニタリングポスト				業務用地境界 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	0.178	0.175	0.179	0.179	0.141	0.141	0.143	0.143	0.188	0.190	0.190	0.190	0.283	0.282	0.285	0.285	—	—	—
2	0.180	0.167	0.182	0.171	0.145	0.143	0.150	0.138	0.193	0.188	0.195	0.183	0.286	0.285	0.282	0.274	—	—	—
3	0.171	0.166	0.173	0.174	0.136	0.134	0.136	0.137	0.182	0.180	0.182	0.183	0.272	0.274	0.268	0.273	—	—	—
4	0.174	0.161	0.174	0.175	0.137	0.135	0.139	0.140	0.183	0.180	0.182	0.184	0.273	0.271	0.274	0.274	0.44	0.24	0.23
5	0.173	0.162	0.175	0.175	0.140	0.137	0.140	0.142	0.185	0.185	0.185	0.185	0.275	0.275	0.275	0.278	—	—	—
6	0.175	0.176	0.177	0.174	0.142	0.141	0.139	0.140	0.188	0.185	0.186	0.186	0.276	0.279	0.276	0.279	—	—	—
7	0.174	0.173	0.174	0.177	0.138	0.138	0.138	0.139	0.183	0.186	0.185	0.187	0.277	0.276	0.276	0.279	—	—	—
8	0.176	0.169	0.174	0.177	0.141	0.136	0.139	0.139	0.187	0.183	0.184	0.186	0.279	0.276	0.275	0.280	—	—	—
9	0.175	0.166	0.176	0.178	0.140	0.136	0.139	0.141	0.186	0.184	0.185	0.186	0.280	0.274	0.277	0.281	—	—	—
10	0.177	0.166	0.176	0.176	0.142	0.139	0.141	0.140	0.189	0.185	0.185	0.187	0.282	0.279	0.280	0.282	—	—	—
11	0.178	0.173	0.176	0.178	0.140	0.136	0.139	0.142	0.187	0.184	0.186	0.188	0.283	0.278	0.277	0.281	0.44	0.24	0.23
12	0.175	0.164	0.177	0.178	0.142	0.137	0.141	0.142	0.188	0.184	0.187	0.188	0.282	0.291	0.308	0.309	—	—	—
13	0.178	0.177	0.175	0.171	0.144	0.145	0.147	0.146	0.190	0.189	0.189	0.187	0.309	0.312	0.308	0.309	—	—	—
14	0.167	0.168	0.170	0.171	0.138	0.139	0.138	0.138	0.180	0.181	0.180	0.181	0.316	0.315	0.314	0.317	—	—	—
15	0.171	0.161	0.171	0.173	0.138	0.140	0.139	0.139	0.180	0.180	0.180	0.183	0.316	0.323	0.322	0.322	—	—	—
16	0.173	0.169	0.173	0.172	0.139	0.141	0.143	0.142	0.183	0.183	0.184	0.184	0.325	0.325	0.324	0.326	—	—	—
17	0.174	0.163	0.175	0.175	0.141	0.139	0.140	0.141	0.185	0.184	0.183	0.184	0.327	0.327	0.332	0.335	—	—	—
18	0.175	0.166	0.174	0.175	0.140	0.138	0.140	0.139	0.185	0.183	0.183	0.184	0.336	0.335	0.330	0.329	0.44	0.24	0.23
19	0.175	0.163	0.173	0.174	0.139	0.137	0.138	0.141	0.186	0.182	0.182	0.186	0.328	0.326	0.329	0.329	—	—	—
20	0.175	0.168	0.175	0.183	0.142	0.138	0.140	0.148	0.186	0.180	0.183	0.193	0.331	0.253	0.314	0.317	—	—	—
21	0.174	0.173	0.173	0.177	0.141	0.142	0.143	0.152	0.186	0.185	0.183	0.193	0.308	0.312	0.321	0.318	—	—	—
22	0.167	0.164	0.170	0.171	0.138	0.136	0.136	0.136	0.179	0.177	0.177	0.177	0.314	0.303	0.306	0.309	—	—	—
23	0.171	0.159	0.171	0.173	0.138	0.134	0.138	0.138	0.179	0.176	0.177	0.182	0.309	0.303	0.322	0.324	—	—	—
24	0.172	0.160	0.172	0.174	0.139	0.139	0.139	0.141	0.182	0.180	0.181	0.184	0.322	0.331	0.332	0.334	—	—	—
25	0.174	0.171	0.173	0.173	0.140	0.140	0.141	0.141	0.183	0.179	0.182	0.184	0.333	0.335	0.321	0.320	0.44	0.24	0.23
26	0.174	0.168	0.174	0.174	0.142	0.139	0.142	0.141	0.184	0.181	0.182	0.183	0.321	0.336	0.323	0.321	—	—	—
27	0.174	0.167	0.165	0.167	0.140	0.138	0.142	0.142	0.184	0.183	0.185	0.185	0.322	0.323	0.322	0.323	—	—	—
28	0.174	0.170	0.172	0.175	0.145	0.142	0.143	0.144	0.187	0.186	0.184	0.187	0.325	0.326	0.317	0.315	—	—	—
29	0.172	0.157	0.168	0.169	0.148	0.137	0.140	0.142	0.185	0.175	0.180	0.183	0.303	0.298	0.319	0.319	—	—	—
30	0.170	0.164	0.171	0.171	0.141	0.138	0.139	0.141	0.182	0.181	0.183	0.184	0.320	0.323	0.325	0.325	—	—	—
31	0.169	0.159	0.169	0.169	0.139	0.134	0.138	0.139	0.181	0.178	0.181	0.181	0.320	0.328	0.330	0.330	—	—	—

備考