

双葉町仮設灰処理第二施設 令和4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				NaIシンチレーション式サーバイメータ			
		朝	昼	夕	夜	朝	昼	夕	夜	朝	昼	夕	夜	朝	昼	夕	夜	東	南	西	北
1		0.319	0.323	0.315	0.311	0.329	0.328	0.322	0.318	0.133	0.135	0.139	0.133	0.586	0.587	0.568	0.565	—	—	—	—
2		0.311	0.315	0.323	0.312	0.319	0.322	0.328	0.320	0.132	0.132	0.140	0.131	0.572	0.575	0.586	0.573	—	—	—	—
3		0.315	0.318	0.317	0.316	0.321	0.322	0.322	0.325	0.134	0.134	0.134	0.133	0.577	0.583	0.581	0.580	—	—	—	—
4		0.319	0.324	0.325	0.323	0.327	0.330	0.329	0.328	0.134	0.136	0.136	0.135	0.586	0.588	0.590	0.589	0.27	0.56	0.27	0.26
5		0.323	0.326	0.326	0.323	0.331	0.330	0.329	0.330	0.136	0.136	0.136	0.137	0.592	0.590	0.592	0.592	—	—	—	—
6		0.326	0.326	0.327	0.327	0.333	0.331	0.331	0.332	0.139	0.136	0.137	0.137	0.586	0.594	0.595	0.596	—	—	—	—
7		0.325	0.329	0.329	0.329	0.333	0.334	0.333	0.336	0.137	0.138	0.137	0.138	0.602	0.600	0.598	0.602	—	—	—	—
8		0.329	0.334	0.331	0.331	0.335	0.337	0.336	0.338	0.138	0.138	0.138	0.138	0.602	0.605	0.603	0.604	—	—	—	—
9		0.338	0.326	0.332	0.318	0.343	0.332	0.332	0.322	0.147	0.140	0.147	0.133	0.611	0.603	0.598	0.584	—	—	—	—
10		0.318	0.321	0.321	0.321	0.324	0.321	0.325	0.327	0.135	0.136	0.135	0.135	0.590	0.590	0.592	0.591	—	—	—	—
11		0.324	0.325	0.325	0.326	0.331	0.327	0.328	0.332	0.137	0.137	0.137	0.137	0.591	0.599	0.597	0.594	0.28	0.59	0.27	0.27
12		0.327	0.329	0.330	0.329	0.332	0.333	0.334	0.335	0.139	0.139	0.138	0.138	0.598	0.601	0.598	0.601	—	—	—	—
13		0.327	0.321	0.322	0.322	0.331	0.328	0.326	0.326	0.141	0.137	0.138	0.141	0.598	0.592	0.590	0.585	—	—	—	—
14		0.318	0.319	0.320	0.320	0.323	0.324	0.324	0.327	0.137	0.136	0.136	0.136	0.579	0.580	0.582	0.584	—	—	—	—
15		0.319	0.323	0.322	0.323	0.327	0.329	0.327	0.330	0.136	0.136	0.136	0.137	0.585	0.591	0.589	0.591	—	—	—	—
16		0.325	0.322	0.318	0.316	0.331	0.329	0.323	0.321	0.140	0.145	0.139	0.138	0.592	0.586	0.580	0.572	—	—	—	—
17		0.312	0.312	0.313	0.315	0.316	0.316	0.319	0.321	0.133	0.133	0.133	0.135	0.567	0.572	0.574	0.576	—	—	—	—
18		0.313	0.319	0.319	0.319	0.321	0.323	0.324	0.327	0.134	0.135	0.136	0.136	0.573	0.578	0.583	0.582	0.26	0.55	0.25	0.25
19		0.321	0.324	0.323	0.324	0.328	0.325	0.327	0.330	0.137	0.136	0.136	0.138	0.588	0.589	0.591	0.591	—	—	—	—
20		0.325	0.327	0.326	0.328	0.331	0.329	0.332	0.333	0.138	0.138	0.138	0.138	0.596	0.591	0.595	0.597	—	—	—	—
21		0.329	0.330	0.328	0.330	0.335	0.335	0.332	0.336	0.140	0.138	0.138	0.138	0.600	0.596	0.596	0.600	—	—	—	—
22		0.320	0.317	0.315	0.315	0.324	0.322	0.320	0.319	0.138	0.136	0.133	0.134	0.581	0.572	0.575	0.574	—	—	—	—
23		0.317	0.316	0.318	0.318	0.320	0.317	0.320	0.322	0.134	0.135	0.135	0.136	0.578	0.579	0.582	0.582	—	—	—	—
24		0.320	0.321	0.321	0.321	0.324	0.320	0.325	0.327	0.135	0.136	0.137	0.138	0.587	0.583	0.586	0.588	—	—	—	—
25		0.324	0.321	0.323	0.325	0.328	0.326	0.327	0.328	0.138	0.137	0.137	0.137	0.582	0.588	0.589	0.591	0.27	0.56	0.27	0.27
26		0.325	0.326	0.327	0.327	0.330	0.328	0.331	0.331	0.139	0.138	0.138	0.139	0.596	0.594	0.594	0.594	—	—	—	—
27		0.324	0.318	0.312	0.316	0.326	0.319	0.317	0.319	0.138	0.142	0.133	0.135	0.594	0.570	0.568	0.574	—	—	—	—
28		0.317	0.323	0.324	0.323	0.319	0.322	0.326	0.325	0.135	0.137	0.137	0.137	0.579	0.580	0.584	0.586	—	—	—	—
29		0.323	0.332	0.330	0.328	0.327	0.330	0.331	0.330	0.138	0.139	0.139	0.139	0.592	0.595	0.590	0.592	—	—	—	—
30		0.327	0.327	0.326	0.328	0.328	0.324	0.328	0.330	0.138	0.136	0.137	0.138	0.597	0.594	0.596	0.595	—	—	—	—
31		0.325	0.316	0.315	0.316	0.327	0.316	0.316	0.317	0.139	0.138	0.134	0.134	0.592	0.578	0.577	0.575	—	—	—	—

備考