

葛尾村仮設焼却施設 令和3年8月 空間線量率測定結果

測定日	測定項目											
	空間線量率(μ Sv/h)											
	業務用地入口				業務用地北側				業務用地境界			
	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	東	南	西	北
1	0.693	0.707	0.689	0.690	0.725	0.735	0.720	0.725	—	—	—	—
2	0.691	0.709	0.705	0.706	0.721	0.727	0.739	0.739	—	—	—	—
3	0.706	0.721	0.716	0.715	0.741	0.739	0.755	0.753	0.63	0.48	0.30	0.55
4	0.716	0.724	0.722	0.723	0.757	0.750	0.761	0.764	—	—	—	—
5	0.722	0.732	0.730	0.726	0.765	0.759	0.771	0.767	—	—	—	—
6	0.720	0.736	0.730	0.724	0.767	0.759	0.773	0.770	—	—	—	—
7	0.726	0.730	0.728	0.727	0.770	0.765	0.768	0.768	—	—	—	—
8	0.718	0.690	0.689	0.680	0.759	0.730	0.725	0.712	—	—	—	—
9	0.687	0.686	0.688	0.694	0.718	0.714	0.716	0.724	—	—	—	—
10	0.697	0.706	0.709	0.709	0.727	0.735	0.741	0.740	0.62	0.49	0.30	0.55
11	0.708	0.712	0.699	0.688	0.742	0.744	0.734	0.722	—	—	—	—
12	0.682	0.687	0.688	0.688	0.711	0.714	0.716	0.712	—	—	—	—
13	0.678	0.671	0.677	0.656	0.706	0.700	0.705	0.688	—	—	—	—
14	0.667	0.667	0.660	0.664	0.694	0.697	0.685	0.692	—	—	—	—
15	0.665	0.665	0.663	0.661	0.694	0.695	0.690	0.688	—	—	—	—
16	0.663	0.666	0.673	0.671	0.691	0.690	0.698	0.698	—	—	—	—
17	0.672	0.669	0.666	0.669	0.697	0.686	0.692	0.695	0.62	0.50	0.30	0.56
18	0.674	0.688	0.691	0.690	0.700	0.706	0.717	0.719	—	—	—	—
19	0.690	0.705	0.701	0.700	0.721	0.720	0.733	0.733	—	—	—	—
20	0.697	0.708	0.703	0.703	0.736	0.731	0.736	0.735	—	—	—	—
21	0.701	0.704	0.702	0.694	0.734	0.732	0.737	0.726	—	—	—	—
22	0.691	0.699	0.696	0.696	0.723	0.730	0.728	0.728	—	—	—	—
23	0.678	0.688	0.691	0.688	0.708	0.705	0.717	0.716	—	—	—	—
24	0.691	0.696	0.695	0.681	0.720	0.712	0.722	0.705	0.68	0.56	0.33	0.66
25	0.684	0.690	0.693	0.697	0.712	0.704	0.722	0.722	—	—	—	—
26	0.698	0.714	0.707	0.710	0.725	0.725	0.735	0.736	—	—	—	—
27	0.710	0.727	0.716	0.713	0.738	0.740	0.746	0.747	—	—	—	—
28	0.711	0.729	0.723	0.719	0.747	0.761	0.760	0.761	—	—	—	—
29	0.717	0.731	0.725	0.725	0.757	0.767	0.767	0.766	—	—	—	—
30	0.724	0.732	0.729	0.727	0.768	0.765	0.772	0.774	—	—	—	—
31	0.725	0.736	0.730	0.728	0.771	0.770	0.777	0.775	0.72	0.57	0.34	0.68
備考												

葛尾村焼却灰一時保管庫 令和3年度 放射線管理測定結果

測定日	測定項目																
	空間線量率(μSv/h)								空気中の放射性物質濃度測定(Bq/m ³)						河川水中の放射性物質濃度測定(Bq/L)		
	農具庫				乾草庫				農具庫			乾草庫			保管庫下		
	NaIシンチレーション式サーベイメータ								ゲルマニウム半導体検出器								
	東	南	西	北	東	南	西	北	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	合計	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	合計	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	合計
8月11日	0.68	0.75	1.52	3.83	4.42	1.04	3.30	0.85	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
8月17日	0.59	0.74	1.55	4.01	4.66	0.95	3.61	0.83	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8月24日	2.41	2.06	2.72	5.32	5.26	1.17	4.03	0.81	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
8月31日	2.36	1.88	2.80	5.43	5.67	1.48	4.42	1.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-

備考 ・8月11日:事前測定時の測定値
 ・8月17日以降:定常測定時の測定値