

葛尾村仮設焼却施設 令和2年4月 空間線量率測定結果

測定日	測定項目												
	空間線量率($\mu\text{Sv/h}$)												
	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	0.787	0.812	0.784	0.787	0.851	0.843	0.835	0.832	—	—	—	—	
2	0.798	0.812	0.810	0.811	0.842	0.854	0.858	0.856	—	—	—	—	
3	0.806	0.829	0.822	0.818	0.855	0.854	0.875	0.873	—	—	—	—	
4	0.818	0.839	0.830	0.806	0.871	0.880	0.885	0.859	—	—	—	—	
5	0.805	0.806	0.808	0.806	0.856	0.857	0.856	0.859	—	—	—	—	
6	0.809	0.819	0.819	0.818	0.858	0.859	0.870	0.869	—	—	—	—	
7	0.814	0.834	0.824	0.818	0.868	0.879	0.880	0.876	0.81	1.12	0.36	0.63	
8	0.819	0.836	0.832	0.823	0.877	0.882	0.886	0.883	—	—	—	—	
9	0.819	0.834	0.828	0.825	0.877	0.879	0.886	0.887	—	—	—	—	
10	0.824	0.824	0.823	0.819	0.885	0.874	0.884	0.881	—	—	—	—	
11	0.820	0.841	0.831	0.828	0.883	0.893	0.888	0.889	—	—	—	—	
12	0.814	0.832	0.826	0.827	0.875	0.888	0.887	0.884	—	—	—	—	
13	0.793	0.773	0.708	0.613	0.844	0.826	0.763	0.686	—	—	—	—	
14	0.604	0.625	0.684	0.694	0.676	0.655	0.745	0.756	0.69	0.95	0.33	0.49	
15	0.698	0.727	0.787	0.789	0.757	調整中	0.846	0.844	—	—	—	—	
16	0.789	0.798	0.798	0.798	0.838	0.831	0.847	0.847	—	—	—	—	
17	0.798	0.814	0.809	0.810	0.844	0.833	0.860	0.858	—	—	—	—	
18	0.813	0.802	0.761	0.782	0.863	0.845	0.813	0.828	—	—	—	—	
19	0.780	0.788	0.784	0.781	0.832	0.832	0.829	0.823	—	—	—	—	
20	0.782	0.775	0.784	0.788	0.821	0.809	0.827	0.829	—	—	—	—	
21	0.794	0.813	0.808	0.806	0.834	0.839	0.849	0.850	0.77	1.05	0.37	0.57	
22	0.811	0.812	0.810	0.808	0.851	0.850	0.855	0.850	—	—	—	—	
23	0.807	0.819	0.817	0.812	0.855	0.851	0.862	0.859	—	—	—	—	
24	0.814	0.824	0.818	0.809	0.857	0.858	0.865	0.859	—	—	—	—	
25	0.806	0.829	0.823	0.822	0.859	0.863	0.872	0.875	—	—	—	—	
26	0.820	0.842	0.830	0.828	0.874	0.886	0.879	0.884	—	—	—	—	
27	0.815	0.831	0.828	0.818	0.871	0.881	0.881	0.875	—	—	—	—	
28	0.817	0.837	0.829	0.826	0.876	0.887	0.884	0.881	0.81	1.05	0.34	0.59	
29	0.827	0.843	0.839	0.832	0.882	0.898	0.896	0.889	—	—	—	—	
30	0.829	0.844	0.840	0.838	0.893	0.901	0.902	0.900	—	—	—	—	
備考													