

葛尾村仮設焼却施設 令和 2年 6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)											
	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	0.855	0.860	0.854	0.857	0.904	0.897	0.906	0.907	—	—	—	—
2	0.858	0.865	0.862	0.855	0.907	0.893	0.912	0.905	0.85	1.40	0.39	0.69
3	0.842	0.859	0.856	0.855	0.887	0.907	0.908	0.906	—	—	—	—
4	0.855	0.868	0.861	0.861	0.905	0.896	0.915	0.911	—	—	—	—
5	0.862	0.877	0.869	0.858	0.913	0.909	0.921	0.912	—	—	—	—
6	0.857	0.866	0.866	0.859	0.913	0.910	0.919	0.913	—	—	—	—
7	0.857	0.868	0.862	0.862	0.911	0.917	0.913	0.911	—	—	—	—
8	0.858	0.869	0.867	0.867	0.915	0.918	0.922	0.919	—	—	—	—
9	0.862	0.879	0.876	0.871	0.920	0.908	0.928	0.925	0.83	1.41	0.40	0.70
10	0.871	0.887	0.885	0.877	0.928	0.926	0.941	0.929	—	—	—	—
11	0.877	0.895	0.846	0.846	0.930	0.924	0.890	0.891	—	—	—	—
12	0.852	0.863	0.863	0.859	0.892	0.903	0.903	0.902	—	—	—	—
13	0.860	0.854	0.838	0.833	0.899	0.894	0.874	0.873	—	—	—	—
14	0.836	0.853	0.842	0.838	0.874	0.891	0.879	0.875	—	—	—	—
15	0.841	0.860	0.857	0.850	0.878	0.879	0.901	0.892	—	—	—	—
16	0.850	0.831	0.864	0.858	0.895	0.898	0.904	0.901	0.78	1.28	0.40	0.64
17	0.857	0.869	0.862	0.860	0.904	0.901	0.912	0.907	—	—	—	—
18	0.861	0.872	0.867	0.866	0.911	0.902	0.912	0.913	—	—	—	—
19	0.867	0.846	0.845	0.832	0.914	0.875	0.888	0.866	—	—	—	—
20	0.833	0.844	0.844	0.839	0.869	0.864	0.887	0.880	—	—	—	—
21	0.843	0.849	0.848	0.848	0.880	0.884	0.886	0.887	—	—	—	—
22	0.849	0.844	0.835	0.811	0.889	0.884	0.872	0.848	—	—	—	—
23	0.814	0.820	0.825	0.821	0.846	0.830	0.852	0.851	0.76	1.22	0.38	0.60
24	0.819	0.814	0.819	0.814	0.842	0.825	0.841	0.837	—	—	—	—
25	0.814	0.813	0.815	0.817	0.836	0.816	0.837	0.836	—	—	—	—
26	0.810	0.823	0.826	0.824	0.829	0.829	0.843	0.846	—	—	—	—
27	0.827	0.837	0.842	0.838	0.850	0.860	0.867	0.865	—	—	—	—
28	0.832	0.816	0.821	0.818	0.861	0.842	0.846	0.841	—	—	—	—
29	0.821	0.835	0.836	0.831	0.843	0.844	0.860	0.860	—	—	—	—
30	0.834	0.841	0.832	0.833	0.857	0.852	0.861	0.864	0.75	0.66	0.38	0.62

備考 「6/30不燃物搬出により業務用地境界(南)の空間線量率低下」