

安達地方仮設焼却施設 令和元年6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)																							
	仮設灰保管施設(北側)				仮設焼却施設入口(東側)				灰処理・灰搬出設備室(南側)				受入ヤード(西側)				業務用地測定点				仮設灰保管施設測定点			
	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ベイメータ				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	北	東	南	西	北	東	南	西
1	0.099	0.105	0.103	0.093	0.091	0.095	0.102	0.099	0.064	0.072	0.070	0.075	0.074	0.071	0.083	0.081	—	—	—	—	—	—	—	—
2	0.087	0.092	0.106	0.099	0.087	0.110	0.099	0.103	0.067	0.065	0.069	0.057	0.081	0.085	0.081	0.089	—	—	—	—	—	—	—	—
3	0.101	0.105	0.095	0.096	0.104	0.105	0.105	0.100	0.070	0.073	0.070	0.071	0.082	0.088	0.081	0.074	—	—	—	—	—	—	—	—
4	0.100	0.101	0.101	0.092	0.103	0.098	0.109	0.108	0.067	0.070	0.064	0.065	0.088	0.077	0.085	0.085	—	—	—	—	—	—	—	—
5	0.091	0.103	0.110	0.091	0.113	0.100	0.122	0.109	0.071	0.078	0.089	0.073	0.090	0.082	0.089	0.081	0.22	0.20	0.35	0.35	0.11	0.07	0.07	0.11
6	0.097	0.103	0.099	0.096	0.096	0.110	0.119	0.109	0.071	0.063	0.075	0.061	0.081	0.096	0.082	0.082	—	—	—	—	—	—	—	—
7	0.115	0.095	0.106	0.095	0.116	0.109	0.119	0.111	0.075	0.076	0.080	0.063	0.101	0.082	0.105	0.086	—	—	—	—	—	—	—	—
8	0.094	0.096	0.101	0.103	0.106	0.111	0.106	0.104	0.078	0.062	0.066	0.063	0.094	0.095	0.092	0.089	—	—	—	—	—	—	—	—
9	0.094	0.102	0.090	0.096	0.099	0.095	0.094	0.108	0.059	0.057	0.064	0.057	0.082	0.085	0.067	0.075	—	—	—	—	—	—	—	—
10	0.096	0.097	0.099	0.101	0.101	0.103	0.102	0.107	0.064	0.068	0.056	0.066	0.082	0.082	0.082	0.085	—	—	—	—	—	—	—	—
11	0.095	0.103	0.108	0.097	0.097	0.106	0.102	0.093	0.066	0.066	0.054	0.059	0.082	0.084	0.077	0.081	—	—	—	—	—	—	—	—
12	0.089	0.100	0.099	0.106	0.105	0.096	0.096	0.101	0.060	0.051	0.055	0.055	0.081	0.081	0.075	0.077	0.21	0.17	0.34	0.32	0.12	0.07	0.07	0.11
13	0.099	0.113	0.097	0.100	0.106	0.108	0.104	0.100	0.061	0.059	0.066	0.059	0.081	0.086	0.088	0.074	—	—	—	—	—	—	—	—
14	0.100	0.101	0.100	0.101	0.097	0.107	0.113	0.108	0.064	0.061	0.067	0.060	0.082	0.079	0.084	0.086	—	—	—	—	—	—	—	—
15	0.103	0.094	0.100	0.094	0.103	0.110	0.109	0.098	0.060	0.054	0.068	0.062	0.092	0.081	0.094	0.081	—	—	—	—	—	—	—	—
16	0.098	0.099	0.098	0.087	0.100	0.109	0.105	0.093	0.066	0.057	0.056	0.061	0.076	0.079	0.085	0.084	—	—	—	—	—	—	—	—
17	0.089	0.096	0.099	0.081	0.103	0.093	0.106	0.097	0.054	0.064	0.059	0.060	0.086	0.070	0.083	0.076	—	—	—	—	—	—	—	—
18	0.088	0.101	0.108	0.103	0.113	0.110	0.100	0.109	0.059	0.064	0.057	0.059	0.079	0.082	0.074	0.088	—	—	—	—	—	—	—	—
19	0.100	0.093	0.105	0.111	0.100	0.111	0.111	0.102	0.068	0.057	0.071	0.059	0.076	0.082	0.074	0.087	0.20	0.20	0.33	0.31	0.12	0.07	0.07	0.11
20	0.101	0.100	0.096	0.106	0.107	0.100	0.107	0.102	0.058	0.060	0.066	0.064	0.080	0.082	0.090	0.082	—	—	—	—	—	—	—	—
21	0.098	0.112	0.110	0.099	0.110	0.115	0.098	0.107	0.062	0.061	0.055	0.061	0.083	0.084	0.085	0.089	—	—	—	—	—	—	—	—
22	0.105	0.099	0.091	0.087	0.100	0.106	0.098	0.099	0.063	0.062	0.065	0.057	0.087	0.080	0.087	0.084	—	—	—	—	—	—	—	—
23	0.097	0.106	0.096	0.104	0.097	0.113	0.093	0.110	0.062	0.061	0.058	0.068	0.082	0.092	0.081	0.083	—	—	—	—	—	—	—	—
24	0.094	0.096	0.110	0.096	0.110	0.109	0.105	0.098	0.055	0.062	0.064	0.056	0.093	0.084	0.076	0.076	—	—	—	—	—	—	—	—
25	0.097	0.103	0.095	0.103	0.099	0.109	0.103	0.103	0.068	0.065	0.065	0.060	0.078	0.080	0.076	0.078	—	—	—	—	—	—	—	—
26	0.097	0.109	0.107	0.113	0.105	0.099	0.114	0.108	0.059	0.058	0.070	0.052	0.079	0.090	0.084	0.082	0.21	0.19	0.35	0.32	0.11	0.07	0.07	0.10
27	0.105	0.120	0.118	0.122	0.106	0.104	0.105	0.107	0.064	0.065	0.057	0.064	0.079	0.082	0.080	0.078	—	—	—	—	—	—	—	—
28	0.109	0.115	0.102	0.109	0.102	0.110	0.103	0.113	0.069	0.056	0.054	0.067	0.085	0.088	0.078	0.083	—	—	—	—	—	—	—	—
29	0.119	0.104	0.130	0.106	0.105	0.107	0.120	0.111	0.054	0.062	0.075	0.062	0.078	0.082	0.093	0.085	—	—	—	—	—	—	—	—
30	0.123	0.140	0.111	0.105	0.115	0.144	0.100	0.107	0.078	0.096	0.060	0.061	0.102	0.123	0.082	0.089	—	—	—	—	—	—	—	—

備考