

安達地方仮設焼却施設 令和元年7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	0.110	0.117	0.110	0.113	0.099	0.110	0.104	0.090	0.064	0.056	0.060	0.057	0.082	0.097	0.081	0.086	—	—	—	—	—	—	—	—
2	0.105	0.104	0.098	0.111	0.102	0.104	0.105	0.104	0.068	0.064	0.064	0.064	0.076	0.092	0.091	0.086	—	—	—	—	—	—	—	—
3	0.106	0.122	0.114	0.119	0.103	0.108	0.112	0.108	0.066	0.063	0.057	0.071	0.084	0.083	0.083	0.076	0.21	0.19	0.34	0.31	0.11	0.07	0.07	0.10
4	0.131	0.123	0.119	0.113	0.116	0.105	0.111	0.104	0.084	0.057	0.058	0.064	0.100	0.086	0.089	0.079	—	—	—	—	—	—	—	—
5	0.103	0.121	0.121	0.116	0.107	0.101	0.106	0.108	0.063	0.065	0.065	0.059	0.092	0.089	0.077	0.085	—	—	—	—	—	—	—	—
6	0.103	0.100	0.112	0.114	0.106	0.099	0.100	0.100	0.064	0.071	0.054	0.059	0.079	0.077	0.086	0.082	—	—	—	—	—	—	—	—
7	0.108	0.102	0.108	0.109	0.105	0.094	0.108	0.095	0.062	0.060	0.057	0.056	0.086	0.086	0.078	0.078	—	—	—	—	—	—	—	—
8	0.106	0.113	0.104	0.100	0.105	0.113	0.097	0.118	0.058	0.059	0.061	0.065	0.078	0.079	0.080	0.070	—	—	—	—	—	—	—	—
9	0.096	0.107	0.107	0.120	0.097	0.098	0.101	0.094	0.069	0.056	0.067	0.060	0.073	0.082	0.074	0.080	—	—	—	—	—	—	—	—
10	0.109	0.115	0.115	0.108	0.100	0.122	0.102	0.102	0.054	0.059	0.069	0.059	0.079	0.096	0.083	0.084	0.20	0.18	0.33	0.31	0.11	0.06	0.07	0.10
11	0.101	0.117	0.119	0.106	0.099	0.107	0.099	0.112	0.076	0.061	0.060	0.063	0.071	0.076	0.076	0.092	—	—	—	—	—	—	—	—
12	0.113	0.120	0.113	0.107	0.103	0.105	0.107	0.108	0.062	0.057	0.069	0.063	0.081	0.086	0.078	0.083	—	—	—	—	—	—	—	—
13	0.110	0.112	0.118	0.103	0.097	0.105	0.108	0.110	0.071	0.063	0.063	0.067	0.079	0.080	0.085	0.081	—	—	—	—	—	—	—	—
14	0.112	0.120	0.124	0.114	0.099	0.107	0.088	0.109	0.070	0.069	0.062	0.072	0.087	0.089	0.077	0.088	—	—	—	—	—	—	—	—
15	0.102	0.109	0.102	0.110	0.103	0.107	0.099	0.095	0.062	0.074	0.067	0.063	0.073	0.081	0.079	0.079	—	—	—	—	—	—	—	—
16	0.107	0.113	0.099	0.112	0.107	0.099	0.106	0.103	0.068	0.057	0.058	0.062	0.080	0.080	0.088	0.081	—	—	—	—	—	—	—	—
17	0.115	0.118	0.113	0.114	0.111	0.101	0.092	0.106	0.069	0.068	0.059	0.064	0.088	0.090	0.085	0.085	0.22	0.20	0.33	0.31	0.11	0.07	0.08	0.12
18	0.103	0.114	0.116	0.114	0.102	0.109	0.113	0.097	0.066	0.069	0.064	0.064	0.084	0.087	0.095	0.082	—	—	—	—	—	—	—	—
19	0.108	0.112	0.118	0.118	0.098	0.101	0.103	0.100	0.063	0.058	0.057	0.064	0.088	0.090	0.079	0.082	—	—	—	—	—	—	—	—
20	0.117	0.121	0.109	0.105	0.106	0.113	0.110	0.106	0.065	0.068	0.055	0.068	0.091	0.079	0.091	0.080	—	—	—	—	—	—	—	—
21	0.116	0.119	0.124	0.103	0.109	0.109	0.101	0.106	0.064	0.068	0.067	0.059	0.080	0.091	0.076	0.083	—	—	—	—	—	—	—	—
22	0.115	0.120	0.113	0.102	0.104	0.113	0.101	0.100	0.064	0.063	0.068	0.058	0.083	0.079	0.080	0.085	—	—	—	—	—	—	—	—
23	0.112	0.116	0.111	0.110	0.097	0.105	0.103	0.107	0.060	0.065	0.051	0.059	0.079	0.075	0.081	0.083	—	—	—	—	—	—	—	—
24	0.124	0.106	0.124	0.105	0.104	0.104	0.111	0.106	0.061	0.065	0.069	0.068	0.086	0.078	0.085	0.085	0.20	0.20	0.34	0.31	0.11	0.07	0.08	0.11
25	0.106	0.109	0.116	0.108	0.102	0.099	0.099	0.098	0.067	0.057	0.064	0.061	0.073	0.077	0.082	0.095	—	—	—	—	—	—	—	—
26	0.119	0.122	0.114	0.112	0.108	0.097	0.103	0.103	0.071	0.058	0.061	0.068	0.082	0.099	0.089	0.081	—	—	—	—	—	—	—	—
27	0.107	0.120	0.112	0.109	0.101	0.103	0.099	0.113	0.061	0.054	0.067	0.057	0.089	0.085	0.081	0.084	—	—	—	—	—	—	—	—
28	0.121	0.114	0.111	0.108	0.119	0.102	0.107	0.099	0.063	0.058	0.070	0.054	0.090	0.080	0.084	0.082	—	—	—	—	—	—	—	—
29	0.103	0.124	0.111	0.100	0.099	0.105	0.112	0.103	0.064	0.059	0.070	0.061	0.073	0.081	0.089	0.079	—	—	—	—	—	—	—	—
30	0.106	0.115	0.113	0.113	0.114	0.109	0.106	0.107	0.070	0.065	0.063	0.066	0.085	0.080	0.086	0.084	—	—	—	—	—	—	—	—
31	0.113	0.114	0.123	0.110	0.109	0.108	0.103	0.102	0.064	0.060	0.065	0.057	0.079	0.071	0.079	0.080	0.21	0.18	0.33	0.32	0.11	0.07	0.08	0.11

備考