

安達地方仮設焼却施設 令和4年3月 空間線量率測定結果

測定日	測定項目																							
	空間線量率(μSv/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	0.086	0.077	0.077	0.064	0.083	0.093	0.089	0.081	0.047	0.059	0.054	0.060	0.046	0.051	0.056	0.047	0.19	0.12	0.23	0.23	0.10	0.07	0.07	0.09
2	0.068	0.079	0.074	0.064	0.092	0.087	0.094	0.090	0.057	0.049	0.059	0.064	0.045	0.054	0.055	0.051	—	—	—	—	—	—	—	—
3	0.073	0.078	0.081	0.068	0.084	0.090	0.086	0.087	0.057	0.059	0.054	0.058	0.056	0.049	0.053	0.046	—	—	—	—	—	—	—	—
4	0.071	0.077	0.080	0.078	0.085	0.096	0.093	0.087	0.049	0.064	0.058	0.054	0.047	0.064	0.057	0.052	—	—	—	—	—	—	—	—
5	0.077	0.093	0.095	0.080	0.099	0.097	0.091	0.090	0.044	0.063	0.053	0.054	0.054	0.058	0.055	0.055	—	—	—	—	—	—	—	—
6	0.074	0.082	0.084	0.081	0.086	0.089	0.083	0.091	0.051	0.051	0.055	0.059	0.057	0.047	0.060	0.056	—	—	—	—	—	—	—	—
7	0.076	0.089	0.081	0.081	0.084	0.095	0.088	0.085	0.062	0.060	0.053	0.059	0.050	0.061	0.054	0.048	—	—	—	—	—	—	—	—
8	0.070	0.090	0.079	0.079	0.089	0.090	0.092	0.093	0.054	0.047	0.064	0.054	0.056	0.056	0.057	0.063	0.20	0.14	0.25	0.25	0.09	0.07	0.08	0.10
9	0.070	0.098	0.082	0.088	0.085	0.099	0.092	0.085	0.056	0.061	0.070	0.059	0.053	0.060	0.057	0.056	—	—	—	—	—	—	—	—
10	0.082	0.092	0.094	0.080	0.090	0.094	0.089	0.093	0.060	0.060	0.056	0.059	0.055	0.057	0.063	0.056	—	—	—	—	—	—	—	—
11	0.082	0.084	0.095	0.085	0.091	0.102	0.093	0.091	0.052	0.059	0.061	0.058	0.064	0.070	0.062	0.060	—	—	—	—	—	—	—	—
12	0.087	0.089	0.090	0.085	0.097	0.095	0.101	0.089	0.067	0.059	0.061	0.056	0.061	0.059	0.060	0.064	—	—	—	—	—	—	—	—
13	0.095	0.096	0.088	0.080	0.084	0.101	0.098	0.101	0.063	0.058	0.066	0.067	0.063	0.061	0.061	0.061	—	—	—	—	—	—	—	—
14	0.094	0.089	0.097	0.075	0.103	0.103	0.099	0.102	0.069	0.060	0.065	0.063	0.067	0.074	0.070	0.070	—	—	—	—	—	—	—	—
15	0.096	0.093	0.093	0.082	0.118	0.102	0.094	0.088	0.079	0.064	0.061	0.060	0.078	0.065	0.073	0.060	0.18	0.15	0.25	0.24	0.10	0.07	0.07	0.10
16	0.088	0.084	0.100	0.091	0.093	0.105	0.096	0.083	0.062	0.069	0.075	0.061	0.064	0.064	0.060	0.065	—	—	—	—	—	—	—	—
17	0.090	0.091	0.094	0.081	0.095	0.104	0.101	0.096	0.057	0.063	0.062	0.051	0.058	0.071	0.068	0.060	—	—	—	—	—	—	—	—
18	0.085	0.088	0.080	0.075	0.093	0.098	0.097	0.081	0.062	0.058	0.062	0.064	0.058	0.058	0.066	0.064	—	—	—	—	—	—	—	—
19	0.081	0.079	0.082	0.080	0.078	0.083	0.085	0.089	0.055	0.064	0.054	0.068	0.060	0.064	0.062	0.057	—	—	—	—	—	—	—	—
20	0.083	0.082	0.079	0.080	0.094	0.092	0.095	0.084	0.058	0.059	0.055	0.057	0.062	0.067	0.057	0.059	—	—	—	—	—	—	—	—
21	0.074	0.082	0.090	0.085	0.086	0.092	0.091	0.088	0.059	0.058	0.055	0.058	0.056	0.061	0.052	0.063	—	—	—	—	—	—	—	—
22	0.085	0.092	0.086	0.073	0.088	0.086	0.078	0.082	0.057	0.073	0.053	0.056	0.064	0.069	0.061	0.055	0.17	0.15	0.22	0.21	0.09	0.05	0.08	0.08
23	0.077	0.087	0.086	0.080	0.082	0.091	0.092	0.091	0.054	0.057	0.059	0.059	0.055	0.067	0.060	0.060	—	—	—	—	—	—	—	—
24	0.081	0.089	0.082	0.091	0.093	0.090	0.096	0.095	0.052	0.059	0.058	0.056	0.067	0.063	0.060	0.061	—	—	—	—	—	—	—	—
25	0.077	0.085	0.082	0.087	0.093	0.096	0.096	0.099	0.058	0.068	0.068	0.056	0.056	0.078	0.059	0.068	—	—	—	—	—	—	—	—
26	0.090	0.091	0.100	0.092	0.090	0.093	0.118	0.100	0.064	0.064	0.077	0.063	0.058	0.068	0.071	0.071	—	—	—	—	—	—	—	—
27	0.087	0.091	0.082	0.083	0.097	0.099	0.088	0.098	0.060	0.058	0.065	0.065	0.068	0.071	0.063	0.068	—	—	—	—	—	—	—	—
28	0.079	0.102	0.091	0.084	0.098	0.097	0.091	0.104	0.061	0.068	0.061	0.054	0.070	0.068	0.063	0.060	—	—	—	—	—	—	—	—
29	0.080	0.092	0.089	0.091	0.089	0.097	0.098	0.095	0.054	0.073	0.071	0.057	0.059	0.064	0.070	0.059	0.18	0.16	0.26	0.24	0.10	0.06	0.07	0.09
30	0.090	0.099	0.099	0.093	0.095	0.099	0.100	0.102	0.071	0.068	0.061	0.066	0.069	0.073	0.057	0.074	—	—	—	—	—	—	—	—
31	0.091	0.096	0.089	0.084	0.090	0.112	0.100	0.090	0.072	0.065	0.066	0.057	0.066	0.083	0.068	0.069	—	—	—	—	—	—	—	—

備考