

(3) 有害大気汚染物質等測定結果

a ベンゼン測定結果 (年間値、月間値)

(単位:  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

市町村	測定局	区分	平成 30 年 (2018年)									平成 31 年 (2019年)			年 間 値		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最高値	最低値	平均値
鳴門市	鳴門	一般環境大気	1.2	0.56	0.57	0.89	0.37	0.67	1.3	0.61	1.2	0.97	1.9	1.0	1.9	0.37	0.94
北島町	北島	一般環境大気	0.97	0.81	0.49	0.39	0.43	0.68	1.1	0.70	1.4	1.1	0.93	0.83	1.4	0.39	0.82
徳島市	自排	自動車排出ガス	1.3	0.98	0.64	0.54	0.80	0.97	1.5	0.89	1.7	1.2	1.5	1.0	1.7	0.54	1.1
阿南市	大湊	一般環境大気	0.91	0.75	0.58	0.54	0.32	1.4	1.8	0.68	1.4	1.8	0.91	1.3	1.8	0.32	1.0

b トリクロロエチレン測定結果 (年間値、月間値)

(単位:  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

市町村	測定局	区分	平成 30 年 (2018年)									平成 31 年 (2019年)			年 間 値		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最高値	最低値	平均値
鳴門市	鳴門	一般環境大気	0.075	<0.025	<0.016	0.46	<0.011	0.021	<0.05	<0.004	0.19	0.0080	0.012	<0.017	0.46	<0.004	0.069
北島町	北島	一般環境大気	0.34	1.3	0.48	0.26	<0.011	0.097	<0.05	<0.004	2.2	0.62	0.0097	0.16	2.2	<0.004	0.46
徳島市	自排	自動車排出ガス	0.055	0.069	0.047	0.27	<0.011	<0.019	<0.05	0.030	0.24	0.032	0.055	0.024	0.27	<0.011	0.072
阿南市	大湊	一般環境大気	0.066	<0.025	0.034	0.25	<0.011	<0.019	<0.05	<0.004	0.15	0.016	0.015	<0.017	0.25	<0.004	0.050

c テトラクロロエチレン測定結果 (年間値、月間値)

(単位:  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

市町村	測定局	区分	平成 30 年 (2018年)									平成 31 年 (2019年)			年 間 値		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最高値	最低値	平均値
鳴門市	鳴門	一般環境大気	0.085	0.067	0.037	0.34	<0.018	0.048	<0.11	<0.005	0.051	0.086	0.020	<0.029	0.34	<0.005	0.068
北島町	北島	一般環境大気	0.085	0.071	0.098	0.20	<0.018	0.050	<0.11	<0.005	0.056	0.095	0.021	<0.029	0.20	<0.005	0.063
徳島市	自排	自動車排出ガス	0.076	0.082	0.025	0.20	<0.018	0.036	<0.11	<0.005	0.053	0.094	0.017	<0.029	0.20	<0.005	0.055
阿南市	大湊	一般環境大気	0.090	0.062	0.035	0.19	<0.018	0.035	<0.11	<0.005	0.035	0.091	0.015	<0.029	0.19	<0.005	0.053

d ジクロロメタン測定結果（年間値、月間値）

（単位： $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ）

市町村	測定局	区分	平成 30 年 (2018年)									平成 31 年 (2019年)			年 間 値		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最高値	最低値	平均値
鳴門市	鳴門	一般環境大気	4.2	3.1	0.65	0.19	0.98	1.2	2.3	0.56	3.3	0.46	0.25	0.66	4.2	0.19	1.5
北島町	北島	一般環境大気	6.7	4.8	4.4	0.38	1.3	1.8	3.7	2.9	5.1	0.81	0.41	0.74	6.7	0.38	2.8
徳島市	自排	自動車排出ガス	4.3	9.5	1.5	0.42	1.0	2.8	6.4	5.7	11	0.70	0.39	0.89	11	0.39	3.7
阿南市	大湊	一般環境大気	4.5	4.8	1.5	0.63	2.0	1.9	8.9	4.0	3.0	0.98	<0.008	0.81	8.9	<0.008	2.8

e アクリロニトリル測定結果（年間値、月間値）

（単位： $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ）

市町村	測定局	区分	平成 30 年 (2018年)									平成 31 年 (2019年)			年 間 値		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最高値	最低値	平均値
鳴門市	鳴門	一般環境大気	0.24	0.12	0.049	0.064	0.083	0.07	<0.015	<0.06	0.13	0.062	0.059	0.056	0.24	<0.015	0.081
北島町	北島	一般環境大気	0.051	0.064	0.057	0.054	0.14	0.16	0.018	0.10	0.10	0.087	0.065	0.066	0.16	0.018	0.080
徳島市	自排	自動車排出ガス	0.058	0.11	0.036	0.073	0.14	0.07	<0.015	0.09	0.074	0.084	0.062	0.055	0.14	<0.015	0.072
阿南市	大湊	一般環境大気	0.074	0.086	0.070	0.053	0.14	0.15	0.12	0.12	0.28	0.089	0.056	0.050	0.28	0.050	0.11

f 塩化ビニルモノマー測定結果（年間値、月間値）

（単位： $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ）

市町村	測定局	区分	平成 30 年 (2018年)									平成 31 年 (2019年)			年 間 値		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最高値	最低値	平均値
鳴門市	鳴門	一般環境大気	0.22	0.43	0.010	0.11	0.045	0.046	<0.04	<0.018	0.037	0.054	0.063	0.063	0.43	0.010	0.092
北島町	北島	一般環境大気	0.07	0.028	0.013	0.074	0.026	<0.022	<0.04	0.020	0.029	0.067	0.055	0.040	0.074	0.013	0.038
徳島市	自排	自動車排出ガス	0.07	0.016	0.026	0.076	0.021	<0.022	<0.04	0.023	0.028	0.069	0.056	0.041	0.076	0.016	0.038
阿南市	大湊	一般環境大気	0.06	0.014	0.016	0.068	0.035	<0.022	<0.04	0.029	0.037	0.061	0.059	<0.004	0.068	<0.004	0.034

g 水銀及びその化合物測定結果（年間値、月間値）

（単位：ng Hg/m<sup>3</sup>）

市町村	測定局	区分	平成30年（2018年）									平成31年（2019年）			年間値		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最高値	最低値	平均値
北島町	北島	一般環境大気	2.3	2.7	2.4	2.0	1.7	1.8	1.8	1.7	1.8	1.8	1.8	1.7	2.7	1.7	2.0
阿南市	大湊	一般環境大気	2.0	2.4	2.2	0.71	1.6	1.9	1.8	1.5	2.3	1.9	1.8	2.2	2.4	0.71	1.9

h ニッケル化合物測定結果（年間値、月間値）

（単位：ng Ni/m<sup>3</sup>）

市町村	測定局	区分	平成30年（2018年）									平成31年（2019年）			年間値		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最高値	最低値	平均値
北島町	北島	一般環境大気	2.7	5.4	<0.3	1.6	0.57	3.2	5.1	3.9	2.5	1.9	2.5	2.0	5.4	<0.3	2.6
阿南市	大湊	一般環境大気	3.4	1.6	4.3	4.4	2.9	2.6	2.4	2.7	1.8	4.9	4.7	2.6	7.2	0.61	3.2

i クロロホルム測定結果（年間値、月間値）

（単位：μg/m<sup>3</sup>）

市町村	測定局	区分	平成30年（2018年）									平成31年（2019年）			年間値		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最高値	最低値	平均値
鳴門市	鳴門	一般環境大気	0.86	0.80	0.20	0.14	0.16	0.25	0.42	0.19	0.37	0.15	0.13	0.46	0.86	0.13	0.34
北島町	北島	一般環境大気	0.78	1.2	2.0	0.16	0.16	0.26	0.40	0.28	0.36	0.19	0.13	0.68	2.0	0.13	0.55
徳島市	自排	自動車排出ガス	0.83	1.6	0.41	0.29	0.39	0.34	0.52	0.38	0.53	0.19	0.13	0.19	1.6	0.13	0.48
阿南市	大湊	一般環境大気	1.1	1.2	0.43	0.43	0.25	0.69	1.2	0.29	0.93	0.39	0.12	0.18	1.2	0.12	0.60

j 1, 2-ジクロロエタン測定結果（年間値、月間値）

（単位： $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ）

市町村	測定局	区分	平成30年（2018年）									平成31年（2019年）			年間値		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最高値	最低値	平均値
鳴門市	鳴門	一般環境大気	1.5	1.0	0.25	0.19	0.11	0.48	0.28	0.30	0.49	0.18	0.15	0.45	1.5	0.11	0.45
北島町	北島	一般環境大気	1.2	1.2	0.69	0.13	0.16	0.39	0.30	0.28	0.52	0.24	0.13	0.15	1.2	0.13	0.45
徳島市	自排	自動車排出ガス	1.2	1.4	0.33	0.13	0.12	0.33	0.33	0.23	0.48	0.24	0.14	0.15	1.4	0.12	0.42
阿南市	大湊	一般環境大気	0.99	1.4	0.33	0.19	0.15	0.42	0.30	0.30	0.49	0.24	0.14	0.15	1.4	0.14	0.42

k 1, 3-ブタジエン測定結果（年間値、月間値）

（単位： $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ）

市町村	測定局	区分	平成30年（2018年）									平成31年（2019年）			年間値		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最高値	最低値	平均値
鳴門市	鳴門	一般環境大気	0.27	0.08	<0.006	0.48	0.17	0.054	<0.06	0.06	0.057	<0.021	0.067	0.031	0.48	<0.006	0.11
北島町	北島	一般環境大気	0.12	0.13	0.013	0.067	0.25	0.055	<0.06	0.07	0.030	0.035	0.059	0.029	0.25	0.013	0.074
徳島市	自排	自動車排出ガス	0.19	0.06	0.060	0.11	0.057	0.17	0.14	0.20	0.16	0.046	0.083	0.057	0.20	0.046	0.11
阿南市	大湊	一般環境大気	0.11	0.07	0.032	0.069	0.029	0.063	0.16	<0.05	0.098	<0.021	0.053	0.007	0.16	0.007	0.061

l ヒ素及びその化合物測定結果（年間値、月間値）

（単位： $\text{ng As}/\text{m}^3$ ）

市町村	測定局	区分	平成30年（2018年）									平成31年（2019年）			年間値		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最高値	最低値	平均値
北島町	北島	一般環境大気	1.8	1.4	0.71	1.5	0.98	1.0	1.8	0.89	1.0	2.0	6.4	1.4	6.4	0.71	1.7
阿南市	大湊	一般環境大気	1.5	0.35	0.31	0.91	0.25	1.1	1.3	1.7	1.4	2.4	4.7	2.2	5.9	0.11	1.5

m マンガン及びその化合物測定結果（年間値、月間値）

（単位： $\mu\text{g Mn}/\text{m}^3$ ）

市町村	測定局	区分	平成30年（2018年）									平成31年（2019年）			年間値		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最高値	最低値	平均値
北島町	北島	一般環境大気	0.048	0.030	0.0050	0.015	0.028	0.035	0.022	0.010	0.013	0.037	0.024	0.024	0.048	0.0050	0.024
阿南市	大湊	一般環境大気	0.15	0.17	0.023	0.048	0.023	0.023	0.23	0.090	0.10	0.20	0.030	0.12	0.37	0.0071	0.10

※ 大湊局において、hニッケル化合物、lヒ素及びその化合物、mマンガン及びその化合物については月2回の平均値。年間値の最大値及び最小値は実測値。