

3 測定結果

(1) 常時監視局による測定結果

ア 年間値測定結果

(ア) 一般環境大気測定局

a 二酸化硫黄 (SO₂: 年間値)

(令和2年度)

市町村	測定局	用途地域	有効測定日数 (日)	測定時間 (時間)	年平均値 (ppm)	1時間値が0.1ppmを超えた時間数とその割合		日平均値が0.04ppmを超えた時間数とその割合		1時間値の最高値 (ppm)	日平均値の最高値 (ppm)	日平均値の2%除外値 (ppm)	日平均値が0.04ppmを超えた日が2日以上連続したことの有無 (有X・無○)	環境基準の長期的評価による日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	測定方法
						(時間)	(%)	(日)	(%)						
鳴門市	鳴門(徳島県鳴門合同庁舎)	住	363	8688	0.001	0	0	0	0	0.010	0.003	0.002	○	0	紫外線蛍光法
北島町	北島(北島南小学校)	住	362	8678	0.000	0	0	0	0	0.007	0.002	0.001	○	0	〃
徳島市	川内(徳島市川内中学校)	未	363	8688	0.001	0	0	0	0	0.010	0.004	0.001	○	0	〃
	応神(徳島市応神小学校)	未	361	8700	0.001	0	0	0	0	0.007	0.003	0.002	○	0	〃
	徳島(徳島県徳島保健所)	住	362	8669	0.001	0	0	0	0	0.010	0.004	0.002	○	0	〃
	多家良(徳島市丈六コミュニティセンター)	未	361	8653	0.000	0	0	0	0	0.008	0.003	0.001	○	0	〃
小松島市	小松島(小松島県民サービスセンター)	商	363	8688	0.000	0	0	0	0	0.008	0.004	0.001	○	0	〃
阿南市	那賀川(阿南市黒地文化センター分館)	未	363	8690	0.001	0	0	0	0	0.010	0.004	0.002	○	0	〃
	阿南(徳島県阿南保健所)	未	363	8686	0.001	0	0	0	0	0.010	0.005	0.001	○	0	〃
	大湊(阿南市武道館横)	未	363	8712	0.001	0	0	0	0	0.019	0.004	0.002	○	0	〃
	橘(阿南市立橘公民館)	工	361	8662	0.000	0	0	0	0	0.031	0.003	0.002	○	0	〃
	大野(阿南市上水道大野水源地)	未	361	8668	0.000	0	0	0	0	0.009	0.004	0.002	○	0	〃
	宝田(徳島県立阿南光高等学校南横)	未	361	8658	0.001	0	0	0	0	0.010	0.004	0.002	○	0	〃
	福井(阿南市立福井小学校)	未	361	8658	0.000	0	0	0	0	0.010	0.003	0.001	○	0	〃
美波町	由岐(美波町立由岐小学校)	未	363	8686	0.000	0	0	0	0	0.008	0.003	0.001	○	0	〃
美馬市	脇町(西部総合県民局美馬庁舎)	未	358	8620	0.000	0	0	0	0	0.016	0.002	0.001	○	0	〃
三好市	池田(三好市池田総合体育館)	住	363	8687	0.000	0	0	0	0	0.006	0.002	0.001	○	0	〃

(注) 「環境基準の長期的評価による日平均値が0.04ppmを超えた日数」とは、日平均値の高い方から2%の範囲の日平均値を除外した後の日平均値のうち0.04ppmを超えた日数である。

ただし、日平均値が0.04ppmを超えた日が2日以上連続した延日数のうち、2%除外該当日に入っている日数分については除外しない。

b 一酸化窒素、二酸化窒素及び窒素酸化物 (NO, NO₂, NO+NO₂:年間値)

(令和2年度)

市町村	測定局	用途 地域	一酸化窒素(NO)						二酸化窒素(NO ₂)										窒素酸化物(NO+NO ₂)						測定 方法							
			有効 測定 日数	測定 時間	年平均 値	1時 間値 の最 高値	日平 均値 の最 高値	日平 均値 の年 間98 %値	有効 測定 日数	測定 時間	年平均 値	1時 間値 の最 高値	日平 均値 の最 高値	1時間値が 0.2ppmを超 えた時間数 とその割合		1時間値が 0.1ppm以上 0.2ppm以下 0.06ppmを 超えた日数 とその割合		日平均値が 0.04ppm以上 0.06ppm以下 の日数と その割合		日平 均値 の年 間98 %値	98%値評 価による 日平均値 0.06ppmを 超えた日数		有効 測定 日数	測定 時間		年平均 値	1時 間値 の最 高値	日平 均値 の最 高値	日平 均値 の年 間98 %値	年平均 値 NO ₂ / NO+		
														(時間)	(%)	(時間)	(%)	(日)	(%)		(日)	(%)									(日)	(%)
鳴門市	鳴門(徳島県鳴門合同庁舎)	住	363	8706	0.001	0.027	0.005	0.003	363	8706	0.006	0.083	0.027	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.016	0	363	8706	0.007	0.084	0.030	0.018	87.5	化学発光法
北島町	北島(北島南小学校)	住	363	8689	0.000	0.017	0.003	0.002	363	8689	0.005	0.041	0.020	0	0	0	0	0	0	0	0	0.013	0	363	8689	0.006	0.046	0.022	0.015	91.6	〃	
徳島市	川内(徳島市川内中学校)	未	359	8657	0.001	0.020	0.005	0.002	359	8657	0.006	0.040	0.018	0	0	0	0	0	0	0	0	0.016	0	359	8657	0.007	0.053	0.022	0.018	88.7	〃	
	応神(徳島市応神小学校)	未	361	8665	0.001	0.029	0.004	0.003	361	8665	0.005	0.040	0.017	0	0	0	0	0	0	0	0	0.012	0	361	8665	0.006	0.053	0.020	0.015	86.4	〃	
	徳島(徳島県徳島保健所)	住	362	8667	0.001	0.040	0.006	0.004	362	8667	0.007	0.048	0.021	0	0	0	0	0	0	0	0	0.016	0	362	8667	0.008	0.066	0.027	0.020	87.0	〃	
	多家良(徳島市文六コミュニティセンター)	未	340	8169	0.001	0.027	0.004	0.002	340	8169	0.004	0.035	0.017	0	0	0	0	0	0	0	0	0.008	0	340	8169	0.005	0.044	0.020	0.010	86.3	〃	
小松島市	小松島(小松島県民サビセンター)	商	301	7242	0.001	0.054	0.007	0.004	301	7242	0.006	0.038	0.019	0	0	0	0	0	0	0	0	0.014	0	301	7242	0.007	0.073	0.025	0.017	83.9	〃	
神山町	神山(神山町有地)	未	363	8687	0.000	0.045	0.004	0.002	363	8687	0.002	0.019	0.009	0	0	0	0	0	0	0	0	0.004	0	363	8687	0.002	0.056	0.010	0.006	82.6	〃	
阿南市	那賀川(阿南市黒地文化センター分館)	未	363	8735	0.001	0.014	0.004	0.001	363	8735	0.004	0.034	0.017	0	0	0	0	0	0	0	0	0.008	0	363	8735	0.004	0.041	0.021	0.010	87.3	〃	
	阿南(徳島県阿南保健所)	未	363	8687	0.000	0.022	0.004	0.002	363	8687	0.005	0.039	0.019	0	0	0	0	0	0	0	0	0.011	0	363	8687	0.005	0.044	0.023	0.013	91.6	〃	
	大渦(阿南市武道館横)	未	358	8631	0.001	0.063	0.010	0.006	358	8631	0.006	0.102	0.026	0	0	1	0	0	0	0	0	0.015	0	358	8631	0.007	0.132	0.032	0.020	80.6	〃	
	椿(阿南市立椿公民館)	未	255	6218	0.000	0.019	0.005	0.001	255	6218	0.005	0.036	0.018	0	0	0	0	0	0	0	0	0.016	0	255	6218	0.006	0.038	0.019	0.016	95.2	〃	
那賀町	鷺敷(鷺敷中学校)	未	361	8687	0.000	0.031	0.002	0.001	361	8687	0.002	0.023	0.010	0	0	0	0	0	0	0	0	0.005	0	361	8687	0.002	0.044	0.013	0.006	89.8	〃	
美波町	由岐(美波町立由岐小学校)	未	331	7953	0.000	0.023	0.007	0.001	331	7953	0.003	0.039	0.020	0	0	0	0	0	0	0	0	0.016	0	331	7953	0.004	0.039	0.020	0.016	97.0	〃	
吉野川市	吉野川(徳島県吉野川保健所)	住	363	8733	0.000	0.011	0.003	0.001	363	8733	0.004	0.026	0.013	0	0	0	0	0	0	0	0	0.008	0	363	8733	0.004	0.028	0.015	0.009	89.3	〃	
美馬市	脇町(西部総合県民局美馬庁舎)	未	337	8111	0.001	0.015	0.003	0.003	337	8111	0.004	0.030	0.020	0	0	0	0	0	0	0	0	0.015	0	337	8111	0.005	0.031	0.021	0.016	85.4	〃	
三好市	池田(三好市池田総合体育館)	住	362	8657	0.001	0.024	0.004	0.002	362	8657	0.004	0.034	0.013	0	0	0	0	0	0	0	0	0.009	0	362	8657	0.005	0.046	0.014	0.010	85.2	〃	

(注) 「98%値評価による日平均値 0.06ppmを超えた日数」とは、1年間の日平均値のうち低い方から98%の範囲にあって、かつ、0.06ppmを超えたものの日数である。

c 光化学オキシダント (O_x: 年間値)

(令和2年度)

市町村	測定局	用途地域	昼間測定日数	昼間測定時間	昼間の1時間値の年平均値	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数		昼間の1時間値の最高値	昼間の1日最高1時間値の年平均値	1時間値の最高値	日平均値の最高値	測定方法
			(日)	(時間)	(ppm)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	
鳴門市	鳴門(徳島県鳴門合同庁舎)	住	354	5270	0.039	83	406	0	0	0.088	0.051	0.088	0.067	紫外線吸収法
北島町	北島(北島南小学校)	住	365	5452	0.035	49	218	0	0	0.081	0.047	0.081	0.062	〃
徳島市	川内(徳島市川内中学校)	未	365	5437	0.038	70	339	0	0	0.085	0.050	0.085	0.066	〃
	徳島(徳島県徳島保健所)	住	365	5444	0.037	76	401	0	0	0.090	0.050	0.090	0.073	〃
小松島市	小松島(小松島県民サービスセンター)	商	365	5448	0.037	69	314	0	0	0.086	0.049	0.086	0.074	〃
神山町	神山(神山町有地)	未	365	5446	0.028	42	210	0	0	0.088	0.042	0.088	0.058	〃
阿南市	那賀川(阿南市黒地文化センター分館)	未	365	5448	0.037	55	275	0	0	0.092	0.048	0.092	0.067	〃
	阿南(徳島県阿南保健所)	未	365	5446	0.038	73	348	0	0	0.092	0.050	0.092	0.076	〃
	大湫(阿南市武道館横)	未	365	5456	0.037	66	300	0	0	0.088	0.049	0.088	0.067	〃
	椿(阿南市立椿公民館)	未	365	5445	0.041	93	482	0	0	0.093	0.052	0.093	0.078	〃
那賀町	鷺敷(鷺敷中学校)	未	365	5449	0.032	50	254	0	0	0.091	0.046	0.091	0.063	〃
美波町	由岐(美波町立由岐小学校)	未	365	5453	0.037	55	258	0	0	0.086	0.048	0.086	0.062	〃
吉野川市	吉野川(徳島県吉野川保健所)	住	365	5447	0.035	57	298	0	0	0.090	0.048	0.090	0.062	〃
美馬市	脇町(西部総合県民局美馬庁舎)	未	365	5438	0.038	95	581	0	0	0.095	0.053	0.095	0.069	〃
三好市	池田(三好市池田総合体育館)	住	365	5451	0.030	62	321	0	0	0.093	0.046	0.093	0.062	〃

(注) 昼間とは5時から20時までの時間帯をいう。したがって、1時間値は、6時から20時まで得られることになる。

d 浮遊粒子状物質 (SPM : 年間値)

(令和2年度)

市町村	測定局	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値が0.20 mg/m ³ を超えた時間数とその割合		日平均値が0.10 mg/m ³ を超えた日数とその割合		1時間値の最高値	日平均値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	測定方法
						(日)	(%)	(日)	(%)						
鳴門市	鳴門(徳島県鳴門合同庁舎)	住	363	8718	0.015	0	0	0	0	0.110	0.071	0.037	○	0	β線吸収法
北島町	北島(北島南小学校)	住	363	8717	0.013	0	0	0	0	0.087	0.056	0.034	○	0	〃
徳島市	川内(徳島市川内中学校)	未	361	8688	0.015	0	0	0	0	0.104	0.065	0.040	○	0	〃
	応神(徳島市応神小学校)	未	361	8684	0.014	0	0	0	0	0.142	0.075	0.043	○	0	〃
	徳島(徳島県徳島保健所)	住	362	8704	0.014	0	0	0	0	0.097	0.066	0.045	○	0	〃
	多家良(徳島市文六コミュニティセンター)	未	361	8684	0.015	0	0	0	0	0.140	0.066	0.046	○	0	〃
小松島市	小松島(小松島県民サービスセンター)	商	363	8718	0.014	0	0	0	0	0.109	0.059	0.042	○	0	〃
阿南市	那賀川(阿南市黒地文化センター分館)	未	363	8718	0.015	0	0	0	0	0.111	0.062	0.041	○	0	〃
	阿南(徳島県阿南保健所)	未	363	8717	0.015	0	0	0	0	0.099	0.063	0.034	○	0	〃
	大湊(阿南市武道館横)	未	363	8720	0.015	0	0	0	0	0.102	0.069	0.042	○	0	〃
	橘(阿南市立橘公民館)	工	361	8697	0.015	0	0	0	0	0.098	0.055	0.037	○	0	〃
	大野(阿南市上水道大野水源地)	未	361	8693	0.013	0	0	0	0	0.103	0.058	0.033	○	0	〃
	宝田(徳島県立阿南光高等学校南横)	未	331	8049	0.015	0	0	0	0	0.090	0.058	0.035	○	0	〃
	福井(阿南市立福井小学校)	未	361	8667	0.015	0	0	0	0	0.192	0.056	0.035	○	0	〃
美波町	由岐(美波町立由岐小学校)	未	363	8722	0.015	0	0	0	0	0.097	0.061	0.038	○	0	〃
美馬市	脇町(西部総合県民局美馬庁舎)	未	361	8691	0.011	0	0	0	0	0.108	0.060	0.036	○	0	〃
三好市	池田(三好市池田総合体育館)	住	363	8717	0.014	0	0	0	0	0.109	0.059	0.044	○	0	〃

(注) 「環境基準の長期的評価による日平均値が0.10mg/m³を超えた日数」とは、日平均値の高い方から2%の範囲の日平均値を除外した後の日平均値のうち0.10mg/m³を超えた日数である。ただし、日平均値が0.10mg/m³を超えた日が2日以上連続した延日数のうち、2%除外該当日に入っている日数分については除外しない。

e 微小粒子状物質 (PM2.5 : 年間値)

(令和2年度)

市町村	測定局	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	日平均値が $35 \mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数とその割合		日平均値の最高値	日平均値の年間98パーセンタイル値	98パーセンタイル値評価による日平均値が $35 \mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	測定方法
						(日)	(%)				
鳴門市	鳴門(徳島県鳴門合同庁舎)	住	363	8708	10.0	4	1.1	47.8	29.1	0	β 線吸収法
北島町	北島(北島南小学校)	住	363	8706	10.2	3	0.8	43.9	27.6	0	〃
徳島市	徳島(徳島県徳島保健所)	住	362	8689	8.4	1	0.3	38.8	22.3	0	〃
神山町	神山(神山町有地)	未	363	8697	7.9	1	0.3	38.4	26.8	0	〃
阿南市	那賀川(阿南市黒地文化センター分館)	未	362	8674	9.7	4	1.1	40.6	25.3	0	〃
那賀町	鷺敷(鷺敷中学校)	未	362	8696	7.1	0	0.0	33.6	21.5	0	〃
美波町	由岐(美波町立由岐小学校)	未	362	8677	9.3	2	0.6	36.6	26.1	0	〃
吉野川市	吉野川(徳島県吉野川保健所)	住	358	8607	8.4	1	0.3	39.6	24.9	0	〃
美馬市	脇町(西部総合県民局美馬庁舎)	未	360	8639	10.4	4	1.1	43.5	30.0	0	〃
三好市	池田(三好市池田総合体育館)	住	362	8672	10.8	2	0.6	41.0	28.5	0	〃

(注) 「日平均値の年間98パーセンタイル値」とは1年間の日平均値のうち低いほうから数えて98%目の値のことである。

イ 月間値測定結果

(ア) 一般環境大気測定局

a 二酸化硫黄 (SO₂: 月間値)

市町村	測定局	項目	令和2年(2020年)										令和3年(2021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			
鳴門	鳴門(徳島県鳴門合同庁舎)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31	363	
		測定時間	(時間)	716	741	716	740	714	717	740	717	739	741	667	740	8688	
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.010	0.010	0.008	0.004	0.008	0.006	0.005	0.004	0.005	0.009	0.007	0.010	0.010	0.010
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.003	0.003	0.002	0.003	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003
北島	北島(北島南小学校)	有効測定日数	(日)	30	29	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31	362	
		測定時間	(時間)	717	715	717	740	741	715	741	715	731	739	667	740	8678	
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.004	0.007	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.007	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002	
徳島	川内(徳島市川内中学校)	有効測定日数	(日)	30	29	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	363	
		測定時間	(時間)	716	716	717	740	741	715	740	715	741	740	668	739	8688	
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.005	0.010	0.007	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.005	0.004	0.004	0.010	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.004	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.004	
徳島	応神(徳島市応神小学校)	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	31	30	29	31	28	31	361	
		測定時間	(時間)	719	744	694	744	742	720	743	720	717	744	669	744	8700	
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.002	0.001	0.000	0.001	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.004	0.007	0.006	0.004	0.005	0.002	0.002	0.003	0.003	0.004	0.006	0.004	0.007	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.003	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.003	

a 二酸化硫黄 (SO₂: 月間値)

市町村	測定局	項目	令和2年(2020年)										令和3年(2021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			
徳島	徳島(徳島県徳島保健所)	有効測定日数	(日)	30	30	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31	362	
		測定時間	(時間)	715	728	691	740	739	716	738	717	739	740	665	741	8669	
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.003	0.010	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.004	0.003	0.003	0.010	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.004	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.004	
徳島	多家良(徳島市丈六コミュニティセンター)	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	31	30	29	31	28	31	361	
		測定時間	(時間)	715	741	685	741	739	717	740	717	709	741	667	741	8653	
		月平均値	(ppm)	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.005	0.008	0.004	0.002	0.003	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.002	0.008	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.003	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	
小松島	小松島(小松島県民サービスセンター)	有効測定日数	(日)	30	29	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	363	
		測定時間	(時間)	717	714	717	738	740	716	741	716	741	740	669	739	8688	
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.004	0.008	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.008	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.003	0.004	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.004	
阿南	那賀川(阿南市黒地文化センター一分館)	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	363	
		測定時間	(時間)	717	739	717	716	740	716	741	715	741	740	669	739	8690	
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.007	0.010	0.004	0.003	0.007	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.010	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.004	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.004	

a 二酸化硫黄 (SO₂: 月間値)

市町村	測定局	項目	令和2年(2020年)										令和3年(2021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		
阿南	阿南(徳島県阿南保健所)	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	715	741	690	741	739	717	740	717	740	740	668	738	8686
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.008	0.010	0.006	0.005	0.006	0.003	0.003	0.005	0.003	0.003	0.004	0.005	0.010
		日平均値の最高値	(ppm)	0.003	0.005	0.002	0.001	0.003	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
阿南	大湊(阿南市武道館横)	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	715	741	691	744	742	720	743	716	743	744	670	743	8712
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.019	0.009	0.007	0.005	0.014	0.005	0.006	0.008	0.012	0.018	0.010	0.006	0.019
		日平均値の最高値	(ppm)	0.003	0.004	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	0.002	0.004
阿南	橘(阿南市立橘公民館)	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	29	28	31	361
		測定時間	(時間)	717	739	717	717	741	716	741	715	741	712	667	739	8662
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.024	0.030	0.014	0.004	0.011	0.001	0.009	0.007	0.031	0.006	0.007	0.005	0.031
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.003	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.003
阿南	大野(阿南市上水道大野水源地)	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	29	28	31	361
		測定時間	(時間)	717	740	717	717	740	715	741	715	741	717	669	739	8668
		月平均値	(ppm)	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.008	0.009	0.003	0.002	0.005	0.002	0.005	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.009
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.004	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.004

a 二酸化硫黄 (SO₂: 月間値)

市町村	測定局	項目	令和2年(2020年)										令和3年(2021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		
阿南	宝田(徳島県立阿南光高等学校南横)	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	29	28	31	361
		測定時間	(時間)	717	740	717	717	741	715	741	714	733	717	667	739	8658
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.007	0.010	0.003	0.004	0.004	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.010
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.004	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.004
阿南	福井(阿南市立福井小学校)	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	29	28	31	361
		測定時間	(時間)	717	739	717	717	741	713	740	716	741	711	666	740	8658
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.007	0.009	0.005	0.001	0.002	0.002	0.006	0.002	0.010	0.004	0.003	0.006	0.010
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.003	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003
美波	由岐(美波町立由岐小学校)	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	715	741	690	738	740	717	740	717	740	741	667	740	8686
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.006	0.008	0.002	0.003	0.005	0.002	0.002	0.003	0.003	0.005	0.003	0.005	0.008
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.003	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003
美馬	脇町(西部総合県民局美馬庁舎)	有効測定日数	(日)	27	29	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31	358
		測定時間	(時間)	672	715	717	740	720	715	740	715	740	741	665	740	8620
		月平均値	(ppm)	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.003	0.006	0.003	0.001	0.003	0.001	0.002	0.002	0.002	0.016	0.002	0.002	0.016
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002

b 一酸化窒素 (NO : 月間値)

市町村	測定局	項目	令和2年(2020年)										令和3年(2021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			
鳴門	鳴門(徳島県鳴門合同庁舎)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	28	31	363	
		測定時間	(時間)	718	741	718	743	741	718	743	719	743	715	666	741	8706	
		月平均値	(ppm)	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.010	0.007	0.009	0.027	0.006	0.010	0.005	0.013	0.011	0.022	0.013	0.012	0.027	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.001	0.003	0.003	0.005	0.002	0.003	0.005	
北島	北島(北島南小学校)	有効測定日数	(日)	30	29	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	363	
		測定時間	(時間)	717	715	717	740	741	715	741	715	741	740	667	740	8689	
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.004	0.003	0.005	0.007	0.006	0.008	0.005	0.011	0.008	0.017	0.016	0.009	0.017	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	
徳島	川内(徳島市川内中学校)	有効測定日数	(日)	30	29	30	31	31	26	31	30	31	31	28	31	359	
		測定時間	(時間)	715	714	717	740	741	687	741	715	741	740	667	739	8657	
		月平均値	(ppm)	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.005	0.005	0.010	0.010	0.005	0.012	0.004	0.004	0.011	0.013	0.020	0.013	0.020	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.002	0.003	0.002	0.002	0.005	0.001	0.001	0.002	0.003	0.002	0.003	0.005	
徳島	応神(徳島市応神小学校)	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	31	30	29	31	28	31	361	
		測定時間	(時間)	716	741	691	741	740	717	740	717	714	741	666	741	8665	
		月平均値	(ppm)	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.004	0.005	0.010	0.010	0.007	0.029	0.006	0.012	0.008	0.023	0.021	0.016	0.029	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.004	0.001	0.002	0.002	0.004	0.003	0.003	0.004	
徳島	徳島(徳島県徳島保健所)	有効測定日数	(日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31	362	
		測定時間	(時間)	715	729	714	741	738	713	739	717	739	741	640	741	8667	
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.009	0.016	0.013	0.018	0.009	0.015	0.017	0.022	0.037	0.040	0.025	0.018	0.040	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.001	0.003	0.004	0.003	0.003	0.002	0.004	0.005	0.006	0.004	0.003	0.006	

b 一酸化窒素 (NO : 月間値)

市町村	測定局	項目	令和2年(2020年)										令和3年(2021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		
徳島	多家良(徳島市丈六コミュニティセンター)	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	31	30	23	16	28	31	340
		測定時間	(時間)	715	741	692	741	739	717	740	717	569	390	667	741	8169
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.003	0.009	0.006	0.005	0.005	0.014	0.005	0.007	0.009	0.027	0.011	0.009	0.027
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.004	0.002	0.002	0.004
小松島	小松島(小松島県民サービスセンター)	有効測定日数	(日)	30	29	30	31	6	-	24	30	31	31	28	31	301
		測定時間	(時間)	717	716	717	739	152	-	583	717	744	743	672	742	7242
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	-	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.008	0.009	0.028	0.017	0.011	-	0.009	0.026	0.017	0.054	0.043	0.015	0.054
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.002	0.005	0.003	0.002	-	0.002	0.005	0.003	0.006	0.007	0.003	0.007
神山	神山(神山町有地)	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	717	739	717	716	740	714	741	716	741	739	669	738	8687
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000
		1時間値の最高値	(ppm)	0.002	0.002	0.005	0.006	0.006	0.003	0.004	0.016	0.014	0.045	0.005	0.034	0.045
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.003	0.004	0.000	0.002	0.004
阿南	那賀川(阿南市黒地文化センター分館)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31	363
		測定時間	(時間)	720	742	720	742	744	719	744	718	744	743	657	742	8735
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.007	0.011	0.014	0.009	0.009	0.004	0.004	0.006	0.007	0.014	0.011	0.007	0.014
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.003	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.004	0.002	0.002	0.004
阿南	阿南(徳島県阿南保健所)	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	715	741	691	741	739	717	740	717	740	741	667	738	8687
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000
		1時間値の最高値	(ppm)	0.006	0.007	0.008	0.009	0.008	0.010	0.005	0.020	0.016	0.022	0.012	0.009	0.022
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.004	0.002	0.002	0.004

b 一酸化窒素 (NO : 月間値)

市町村	測定局	項目	令和2年(2020年)										令和3年(2021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			
阿南	大 淵(阿南市武道館横)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	27	30	31	28	28	31	358	
		測定時間	(時間)	715	741	715	744	742	720	687	716	743	695	670	743	8631	
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.054	0.039	0.030	0.027	0.032	0.034	0.028	0.063	0.049	0.059	0.029	0.057	0.063	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.004	0.004	0.006	0.003	0.009	0.006	0.008	0.005	0.008	0.005	0.006	0.010	
阿南	椿(阿南市立椿公民館)	有効測定日数	(日)	22	31	16	-	-	11	24	30	31	31	28	31	255	
		測定時間	(時間)	548	741	443	-	-	291	585	719	742	742	670	737	6218	
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	-	-	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
		1時間値の最高値	(ppm)	0.006	0.003	0.019	-	-	0.003	0.019	0.004	0.007	0.008	0.003	0.008	0.019	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.005	-	-	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.005	
那賀	鷺 敷(鷺敷中学校)	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	29	30	31	31	28	31	361	
		測定時間	(時間)	715	741	691	742	742	720	717	720	743	744	670	742	8687	
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
		1時間値の最高値	(ppm)	0.006	0.015	0.016	0.019	0.013	0.011	0.008	0.024	0.031	0.015	0.008	0.018	0.031	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	
美波	由 岐(美波町立由岐小学校)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	23	2	331	
		測定時間	(時間)	718	744	718	742	743	718	741	719	743	744	562	61	7953	
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.003	0.000	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.003	0.003	0.002	0.006	0.002	0.007	0.001	0.013	0.002	0.007	0.007	0.023	0.023	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.001	0.007	0.007	
吉野川	吉野川(徳島県吉野川保健所)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31	363	
		測定時間	(時間)	720	739	720	743	744	719	744	719	744	743	657	741	8733	
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.002	0.005	0.005	0.006	0.004	0.005	0.005	0.008	0.007	0.011	0.007	0.006	0.011	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.001	0.001	0.003	

b 一酸化窒素 (NO : 月間値)

市町村	測定局	項目	令和2年(2020年)										令和3年(2021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		
美馬	脇町(西部総合県民局美馬庁舎)	有効測定日数	(日)	30	28	30	28	9	30	31	30	31	31	28	31	337
		測定時間	(時間)	714	691	717	670	253	715	743	716	744	742	666	740	8111
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.000	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.003	0.003	0.005	0.006	0.001	0.008	0.008	0.012	0.015	0.010	0.006	0.004	0.015
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.002	0.001	0.000	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.001	0.003
三好	池田(三好市池田総合体育館)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	29	28	31	362
		測定時間	(時間)	715	738	716	734	738	715	729	714	739	715	666	738	8657
		月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.006	0.006	0.008	0.013	0.007	0.015	0.013	0.017	0.008	0.018	0.024	0.014	0.024
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.001

d 窒素酸化物 (NO+NO₂:月間値)

市町村	測定局	項目	令和2年(2020年)										令和3年(2021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		
鳴門	鳴門(徳島県鳴門合同庁舎)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	28	31	363
		測定時間	(時間)	718	741	718	743	741	718	743	719	743	715	666	741	8706
		月平均値	(ppm)	0.007	0.006	0.006	0.006	0.005	0.004	0.005	0.007	0.008	0.010	0.009	0.010	0.007
		1時間値の最高値	(ppm)	0.036	0.026	0.025	0.038	0.018	0.018	0.031	0.040	0.038	0.045	0.038	0.084	0.084
		日平均値の最高値	(ppm)	0.016	0.010	0.010	0.009	0.008	0.007	0.012	0.017	0.019	0.030	0.019	0.030	0.030
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	94.2	87.1	81.7	74.2	78.3	82.1	93.2	89.1	91.1	87.8	90.5	92.1	87.5
北島	北島(北島南小学校)	有効測定日数	(日)	30	29	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	717	715	717	740	741	715	741	715	741	740	667	740	8689
		月平均値	(ppm)	0.005	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005	0.007	0.008	0.008	0.007	0.008	0.006
		1時間値の最高値	(ppm)	0.021	0.015	0.014	0.013	0.019	0.018	0.018	0.031	0.029	0.035	0.040	0.046	0.046
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.008	0.008	0.007	0.006	0.009	0.008	0.012	0.015	0.020	0.016	0.022	0.022
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	93.5	96.5	93.9	88.9	90.9	89.1	91.5	89.3	91.4	89.6	92.3	93.7	91.6
徳島	川内(徳島市川内中学校)	有効測定日数	(日)	30	29	30	31	31	26	31	30	31	31	28	31	359
		測定時間	(時間)	715	714	717	740	741	687	741	715	741	740	667	739	8657
		月平均値	(ppm)	0.008	0.008	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.007	0.007	0.007	0.008	0.009	0.007
		1時間値の最高値	(ppm)	0.027	0.028	0.025	0.016	0.013	0.038	0.016	0.026	0.033	0.050	0.053	0.047	0.053
		日平均値の最高値	(ppm)	0.018	0.019	0.011	0.008	0.007	0.011	0.009	0.012	0.014	0.022	0.019	0.021	0.022
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	95.2	91.7	84.8	80.0	79.5	77.2	89.8	92.8	91.6	89.3	89.7	91.3	88.7
徳島	応神(徳島市応神小学校)	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	31	30	29	31	28	31	361
		測定時間	(時間)	716	741	691	741	740	717	740	717	714	741	666	741	8665
		月平均値	(ppm)	0.005	0.004	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.007	0.008	0.008	0.008	0.007	0.006
		1時間値の最高値	(ppm)	0.022	0.013	0.025	0.015	0.013	0.053	0.023	0.029	0.035	0.044	0.050	0.043	0.053
		日平均値の最高値	(ppm)	0.012	0.007	0.010	0.007	0.007	0.010	0.008	0.012	0.015	0.020	0.017	0.020	0.020
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	88.8	91.9	88.3	82.6	83.1	82.2	87.5	86.1	87.4	85.6	87.1	86.4	86.4
徳島	徳島(徳島県徳島保健所)	有効測定日数	(日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31	362
		測定時間	(時間)	715	729	714	741	738	713	739	717	739	741	640	741	8667
		月平均値	(ppm)	0.007	0.005	0.006	0.007	0.005	0.005	0.007	0.009	0.011	0.011	0.011	0.010	0.008
		1時間値の最高値	(ppm)	0.029	0.028	0.025	0.028	0.024	0.025	0.065	0.062	0.062	0.066	0.055	0.055	0.066
		日平均値の最高値	(ppm)	0.015	0.010	0.011	0.011	0.010	0.011	0.014	0.018	0.025	0.027	0.020	0.023	0.027
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	92.4	88.6	87.3	81.1	81.9	83.2	91.0	86.3	86.8	84.3	88.8	89.9	87.0

d 窒素酸化物 (NO+NO₂:月間値)

市町村	測定局	項目	令和2年(2020年)										令和3年(2021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		
徳島	多家良(徳島市文六コミュニティセンター)	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	31	30	23	16	28	31	340
		測定時間	(時間)	715	741	692	741	739	717	740	717	569	390	667	741	8169
		月平均値	(ppm)	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.005	0.006	0.006	0.007	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.014	0.023	0.014	0.018	0.014	0.021	0.019	0.021	0.023	0.043	0.030	0.044	0.044
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.006	0.008	0.007	0.006	0.005	0.007	0.007	0.009	0.020	0.011	0.019	0.020
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	90.7	86.6	78.0	77.6	80.6	82.6	88.3	89.5	92.3	88.5	90.4	89.4	86.3
小松島	小松島(小松島県民サービスセンター)	有効測定日数	(日)	30	29	30	31	6	-	24	30	31	31	28	31	301
		測定時間	(時間)	717	716	717	739	152	-	583	717	744	743	672	742	7242
		月平均値	(ppm)	0.006	0.006	0.007	0.006	0.006	-	0.006	0.008	0.007	0.009	0.009	0.008	0.007
		1時間値の最高値	(ppm)	0.027	0.028	0.044	0.029	0.024	-	0.026	0.043	0.042	0.073	0.072	0.044	0.073
		日平均値の最高値	(ppm)	0.012	0.009	0.015	0.009	0.007	-	0.010	0.016	0.018	0.025	0.019	0.023	0.025
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	90.4	87.4	81.5	71.4	70.1	-	81.0	80.8	90.1	82.4	85.6	88.6	83.9
神山	神山(神山町有地)	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	717	739	717	716	740	714	741	716	741	739	669	738	8687
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.011	0.008	0.007	0.007	0.007	0.009	0.009	0.023	0.028	0.056	0.014	0.041	0.056
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.004	0.004	0.002	0.004	0.002	0.004	0.004	0.008	0.010	0.005	0.009	0.010
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	96.0	77.4	65.6	59.4	70.1	85.8	89.0	78.5	84.3	85.3	93.6	91.1	82.6
阿南	那賀川(阿南市黒地文化センター分館)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31	363
		測定時間	(時間)	720	742	720	742	744	719	744	718	744	743	657	742	8735
		月平均値	(ppm)	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.005	0.005	0.006	0.005	0.006	0.004
		1時間値の最高値	(ppm)	0.023	0.028	0.025	0.017	0.018	0.014	0.016	0.020	0.020	0.035	0.027	0.041	0.041
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.007	0.009	0.006	0.005	0.004	0.006	0.010	0.009	0.021	0.010	0.016	0.021
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	89.7	91.3	87.5	86.9	83.5	90.5	93.3	90.6	84.0	78.9	83.5	91.9	87.3
阿南	阿南(徳島県阿南保健所)	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	715	741	691	741	739	717	740	717	740	741	667	738	8687
		月平均値	(ppm)	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.006	0.006	0.007	0.007	0.006	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.027	0.026	0.029	0.018	0.023	0.019	0.017	0.030	0.038	0.042	0.030	0.044	0.044
		日平均値の最高値	(ppm)	0.008	0.007	0.006	0.005	0.006	0.005	0.009	0.012	0.015	0.023	0.013	0.020	0.023
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	97.0	97.4	91.4	89.9	87.7	91.4	93.2	91.5	89.9	87.3	91.6	93.4	91.6

d 窒素酸化物 (NO+NO₂:月間値)

市町村	測定局	項目	令和2年(2020年)										令和3年(2021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		
阿南	大 湫(阿南市武道館横)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	27	30	31	28	28	31	358
		測定時間	(時間)	715	741	715	744	742	720	687	716	743	695	670	743	8631
		月平均値	(ppm)	0.008	0.007	0.005	0.006	0.006	0.006	0.006	0.008	0.008	0.009	0.009	0.010	0.007
		1時間値の最高値	(ppm)	0.079	0.132	0.047	0.085	0.058	0.067	0.060	0.107	0.073	0.091	0.067	0.104	0.132
		日平均値の最高値	(ppm)	0.027	0.015	0.009	0.014	0.012	0.020	0.021	0.023	0.016	0.026	0.021	0.032	0.032
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	84.7	85.1	82.4	74.6	76.1	73.7	82.1	80.2	83.1	80.7	81.6	80.8	80.6
阿南	椿(阿南市立椿公民館)	有効測定日数	(日)	22	31	16	-	-	11	24	30	31	31	28	31	255
		測定時間	(時間)	548	741	443	-	-	291	585	719	742	742	670	737	6218
		月平均値	(ppm)	0.009	0.011	0.006	-	-	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005	0.004	0.005	0.006
		1時間値の最高値	(ppm)	0.038	0.032	0.024	-	-	0.015	0.027	0.015	0.020	0.034	0.016	0.038	0.038
		日平均値の最高値	(ppm)	0.019	0.018	0.011	-	-	0.005	0.006	0.009	0.010	0.016	0.008	0.014	0.019
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	97.2	98.4	92.7	-	-	87.1	91.0	92.9	95.7	93.3	95.3	95.6	95.2
那賀	鷺 敷(鷺敷中学校)	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	29	30	31	31	28	31	361
		測定時間	(時間)	715	741	691	742	742	720	717	720	743	744	670	742	8687
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.003	0.003	0.004	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.013	0.021	0.024	0.023	0.017	0.016	0.011	0.034	0.044	0.026	0.018	0.027	0.044
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.003	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	0.004	0.006	0.013	0.006	0.011	0.013
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	93.2	93.6	89.1	77.4	85.6	86.5	91.7	84.8	88.4	88.5	92.9	92.7	89.8
美波	由 岐(美波町立由岐小学校)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	23	2	331
		測定時間	(時間)	718	744	718	742	743	718	741	719	743	744	562	61	7953
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.001	0.002	0.003	0.009	0.003	0.008	0.006	0.001	0.001	0.006	0.004
		1時間値の最高値	(ppm)	0.018	0.011	0.006	0.011	0.016	0.039	0.016	0.029	0.024	0.024	0.015	0.026	0.039
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.004	0.003	0.003	0.006	0.020	0.012	0.018	0.017	0.012	0.003	0.011	0.020
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	93.1	96.0	95.3	92.7	97.6	99.4	99.6	98.8	98.7	90.1	93.5	51.4	97.0
吉野川	吉野川(徳島県吉野川保健所)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31	363
		測定時間	(時間)	720	739	720	743	744	719	744	719	744	743	657	741	8733
		月平均値	(ppm)	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.005	0.006	0.006	0.005	0.005	0.004
		1時間値の最高値	(ppm)	0.017	0.017	0.012	0.013	0.011	0.010	0.012	0.018	0.017	0.023	0.016	0.028	0.028
		日平均値の最高値	(ppm)	0.010	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	0.006	0.007	0.011	0.015	0.009	0.014	0.015
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	96.3	97.6	87.4	82.0	91.7	91.0	93.4	88.9	85.8	83.3	87.7	91.9	89.3

d 窒素酸化物 (NO+NO₂:月間値)

市町村	測定局	項目	令和2年(2020年)										令和3年(2021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		
美馬	脇町(西部総合県民局美馬庁舎)	有効測定日数	(日)	30	28	30	28	9	30	31	30	31	31	28	31	337
		測定時間	(時間)	714	691	717	670	253	715	743	716	744	742	666	740	8111
		月平均値	(ppm)	0.004	0.010	0.004	0.003	0.002	0.003	0.004	0.005	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.019	0.031	0.009	0.012	0.007	0.012	0.019	0.026	0.023	0.026	0.019	0.026	0.031
		日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.021	0.006	0.006	0.003	0.006	0.007	0.008	0.012	0.016	0.009	0.014	0.021
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	94.0	98.0	93.2	90.8	96.9	79.3	70.6	75.0	74.4	79.1	87.4	93.0	85.4
三好	池田(三好市池田総合体育館)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	29	28	31	362
		測定時間	(時間)	715	738	716	734	738	715	729	714	739	715	666	738	8657
		月平均値	(ppm)	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.006	0.007	0.006	0.006	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.026	0.019	0.018	0.017	0.015	0.023	0.022	0.025	0.020	0.046	0.040	0.028	0.046
		日平均値の最高値	(ppm)	0.007	0.008	0.007	0.008	0.009	0.008	0.008	0.011	0.011	0.013	0.014	0.014	0.014
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	94.1	90.5	80.5	78.0	73.3	75.9	87.6	80.8	88.0	85.4	89.9	92.2	85.2

e 光化学オキシダント (Ox : 月間値)

市町村	測定局	項目	令和2年(2020年)										令和3年(2021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		
鳴門	鳴門(徳島県鳴門合同庁舎)	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	27	24	28	31	354
		昼間測定時間	(時間)	447	464	450	464	465	450	460	450	402	336	417	465	5270
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.052	0.048	0.044	0.032	0.038	0.035	0.039	0.032	0.034	0.031	0.038	0.042	0.039
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数	(日)	17	14	14	7	15	5	5	1	0	0	0	5	83
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた時間数	(時間)	116	67	79	19	61	21	13	2	0	0	0	28	406
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.085	0.078	0.083	0.077	0.088	0.072	0.065	0.062	0.054	0.050	0.059	0.087	0.088
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.063	0.061	0.057	0.048	0.054	0.047	0.052	0.044	0.042	0.040	0.048	0.053	0.051
北島	北島(北島南小学校)	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間測定時間	(時間)	431	465	450	465	465	450	463	450	465	465	418	465	5452
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.050	0.043	0.038	0.028	0.032	0.029	0.034	0.028	0.030	0.031	0.036	0.039	0.035
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数	(日)	15	9	8	4	6	2	0	0	0	0	0	5	49
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた時間数	(時間)	86	37	38	7	24	8	0	0	0	0	0	18	218
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.081	0.074	0.080	0.071	0.077	0.066	0.060	0.056	0.050	0.047	0.059	0.080	0.081
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.060	0.055	0.052	0.043	0.049	0.041	0.047	0.040	0.039	0.040	0.045	0.050	0.047
徳島	川内(徳島市川内中学校)	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間測定時間	(時間)	423	465	450	465	465	450	461	449	460	465	419	465	5437
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.052	0.048	0.042	0.031	0.035	0.032	0.036	0.030	0.033	0.034	0.038	0.041	0.038
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数	(日)	16	11	14	6	13	4	1	0	0	0	0	5	70
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた時間数	(時間)	104	63	67	15	47	14	2	0	0	0	0	27	339
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.085	0.081	0.083	0.075	0.083	0.069	0.062	0.059	0.052	0.052	0.059	0.075	0.085
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.061	0.060	0.056	0.047	0.052	0.045	0.049	0.042	0.042	0.043	0.048	0.052	0.050

e 光化学オキシダント(Ox : 月間値)

市町村	測定局	項目	令和2年(2020年)										令和3年(2021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		
徳島	徳島(徳島県徳島保健所)	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間測定時間	(時間)	432	459	449	465	465	450	461	450	464	465	419	465	5444
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.052	0.050	0.042	0.032	0.037	0.031	0.035	0.028	0.029	0.030	0.036	0.040	0.037
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	16	16	13	6	14	3	1	0	0	0	1	6	76
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	119	83	68	17	65	12	2	0	0	0	1	34	401
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.090	0.082	0.086	0.074	0.084	0.071	0.063	0.057	0.052	0.051	0.064	0.078	0.090
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.062	0.063	0.057	0.048	0.055	0.045	0.048	0.041	0.039	0.040	0.048	0.053	0.050
小松島	小松島(小松島県民サービスセンター)	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間測定時間	(時間)	447	465	450	465	465	450	460	450	465	447	420	464	5448
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.052	0.047	0.041	0.031	0.035	0.032	0.036	0.030	0.032	0.032	0.037	0.040	0.037
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	15	14	11	3	15	3	1	0	0	0	1	6	69
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	99	57	60	10	49	11	2	0	0	0	2	24	314
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.086	0.083	0.079	0.073	0.082	0.070	0.064	0.057	0.052	0.055	0.063	0.071	0.086
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.062	0.061	0.055	0.045	0.053	0.045	0.049	0.041	0.041	0.040	0.049	0.052	0.049
神山	神山(神山町有地)	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間測定時間	(時間)	427	465	450	465	465	448	463	450	465	465	420	463	5446
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.046	0.042	0.032	0.019	0.026	0.021	0.019	0.016	0.022	0.025	0.030	0.034	0.028
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	12	12	7	0	6	0	0	0	0	0	0	5	42
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	74	60	30	0	27	0	0	0	0	0	0	19	210
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.079	0.078	0.080	0.055	0.088	0.058	0.056	0.045	0.045	0.049	0.058	0.068	0.088
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.059	0.058	0.049	0.034	0.049	0.036	0.033	0.029	0.034	0.036	0.042	0.050	0.042

e 光化学オキシダント (Ox : 月間値)

市町村	測定局	項目	令和2年(2020年)										令和3年(2021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		
阿南	那賀川(阿南市黒地文化センター分館)	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間測定時間	(時間)	429	464	450	465	465	450	461	450	465	465	420	464	5448
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.052	0.046	0.039	0.028	0.034	0.031	0.038	0.031	0.033	0.032	0.039	0.040	0.037
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数	(日)	15	8	12	1	9	3	1	0	0	0	1	5	55
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた時間数	(時間)	93	47	60	4	36	7	1	0	0	0	4	23	275
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.081	0.078	0.078	0.069	0.092	0.066	0.061	0.057	0.049	0.054	0.066	0.070	0.092
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.061	0.058	0.054	0.043	0.051	0.043	0.049	0.041	0.040	0.039	0.048	0.051	0.048
阿南	阿南(徳島県阿南保健所)	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間測定時間	(時間)	445	465	450	465	465	450	461	450	465	447	420	463	5446
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.053	0.048	0.041	0.030	0.035	0.033	0.041	0.034	0.035	0.034	0.037	0.040	0.038
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数	(日)	17	13	13	3	12	4	4	1	0	0	1	5	73
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた時間数	(時間)	116	59	65	8	45	15	13	1	0	0	3	23	348
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.086	0.082	0.085	0.070	0.092	0.066	0.067	0.061	0.055	0.057	0.065	0.071	0.092
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.064	0.061	0.056	0.044	0.050	0.045	0.052	0.044	0.043	0.041	0.048	0.052	0.050
阿南	大湊(阿南市武道館横)	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間測定時間	(時間)	434	465	450	465	465	450	463	450	465	465	420	464	5456
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.051	0.046	0.040	0.029	0.033	0.033	0.039	0.032	0.034	0.033	0.038	0.041	0.037
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数	(日)	16	10	14	3	9	3	3	0	0	0	1	7	66
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた時間数	(時間)	102	49	57	7	34	10	5	0	0	0	2	34	300
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.086	0.078	0.080	0.067	0.088	0.066	0.063	0.057	0.053	0.052	0.064	0.074	0.088
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.063	0.060	0.055	0.043	0.049	0.045	0.050	0.042	0.041	0.041	0.049	0.053	0.049

e 光化学オキシダント (Ox : 月間値)

市町村	測定局	項目	令和2年(2020年)										令和3年(2021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		
阿南	樺(阿南市立樺公民館)	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間測定時間	(時間)	445	465	450	465	465	450	459	450	465	447	420	464	5445
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.057	0.050	0.043	0.032	0.037	0.035	0.042	0.037	0.037	0.034	0.040	0.044	0.041
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	24	18	15	4	12	6	4	1	0	0	2	7	93
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	184	86	81	9	51	15	13	2	0	0	7	34	482
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.093	0.083	0.087	0.070	0.088	0.069	0.069	0.063	0.055	0.051	0.065	0.075	0.093
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.069	0.063	0.058	0.045	0.052	0.047	0.053	0.046	0.045	0.041	0.050	0.055	0.052
那賀	鷺敷(鷺敷中学校)	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間測定時間	(時間)	446	465	450	465	465	450	463	450	465	447	420	463	5449
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.052	0.041	0.032	0.018	0.027	0.024	0.034	0.028	0.032	0.032	0.034	0.037	0.032
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	21	12	4	0	6	1	1	0	0	0	1	4	50
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	129	54	23	0	21	1	2	0	0	0	2	22	254
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.085	0.080	0.082	0.052	0.091	0.063	0.064	0.054	0.052	0.054	0.063	0.068	0.091
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.066	0.057	0.046	0.030	0.045	0.037	0.047	0.040	0.042	0.042	0.046	0.051	0.046
美波	由岐(美波町立由岐小学校)	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間測定時間	(時間)	432	465	450	465	465	450	463	449	465	465	420	464	5453
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.048	0.046	0.038	0.028	0.033	0.030	0.039	0.033	0.035	0.035	0.040	0.042	0.037
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	12	15	7	3	9	1	1	1	0	0	1	5	55
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	69	72	38	6	43	3	1	3	0	0	3	20	258
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.086	0.081	0.081	0.063	0.080	0.062	0.061	0.064	0.051	0.054	0.063	0.074	0.086
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.060	0.060	0.052	0.041	0.049	0.041	0.049	0.043	0.041	0.041	0.049	0.053	0.048

e 光化学オキシダント(0x : 月間値)

市町村	測定局	項目	令和2年(2020年)										令和3年(2021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		
吉野川	吉野川(徳島県吉野川保健所)	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間測定時間	(時間)	431	461	450	465	465	450	462	450	465	465	420	463	5447
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.049	0.045	0.039	0.027	0.032	0.027	0.032	0.027	0.031	0.031	0.037	0.039	0.035
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数	(日)	14	12	11	3	9	1	1	0	0	0	1	5	57
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた時間数	(時間)	86	71	63	6	42	1	1	0	0	0	6	22	298
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.082	0.081	0.083	0.066	0.090	0.062	0.063	0.056	0.051	0.054	0.068	0.069	0.090
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.060	0.059	0.055	0.043	0.053	0.042	0.047	0.041	0.040	0.041	0.048	0.051	0.048
美馬	脇町(西部総合県民局美馬庁舎)	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間測定時間	(時間)	432	465	450	465	452	449	462	450	465	465	418	465	5438
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.053	0.051	0.045	0.033	0.038	0.032	0.035	0.028	0.031	0.031	0.039	0.042	0.038
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数	(日)	19	18	18	7	13	3	4	1	0	0	4	8	95
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた時間数	(時間)	153	141	104	27	67	9	11	2	0	0	20	47	581
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.089	0.089	0.090	0.072	0.095	0.072	0.071	0.062	0.056	0.057	0.073	0.082	0.095
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.066	0.066	0.062	0.048	0.059	0.048	0.052	0.044	0.042	0.043	0.051	0.056	0.053
三好	池田(三好市池田総合体育館)	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間測定時間	(時間)	433	465	450	465	463	450	465	446	465	465	419	465	5451
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.047	0.042	0.035	0.023	0.029	0.023	0.027	0.019	0.023	0.025	0.033	0.034	0.030
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数	(日)	17	12	12	1	10	1	2	0	0	0	2	5	62
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた時間数	(時間)	95	70	70	4	45	1	5	0	0	0	6	25	321
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.087	0.082	0.085	0.069	0.093	0.061	0.076	0.052	0.050	0.053	0.066	0.077	0.093
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.062	0.058	0.054	0.038	0.051	0.039	0.044	0.034	0.036	0.036	0.046	0.050	0.046

f 浮遊粒子状物質 (SPM:月間値)

市町村	測定局	項目	令和2年(2020年)										令和3年(2021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		
鳴門	鳴門(徳島県鳴門合同庁舎)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	719	743	719	742	717	719	743	719	743	743	668	743	8718
		月平均値	(mg/m ³)	0.014	0.015	0.019	0.017	0.027	0.015	0.011	0.012	0.012	0.013	0.014	0.016	0.015
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg/m}^3$ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.10\text{mg/m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.032	0.056	0.062	0.067	0.110	0.092	0.029	0.046	0.067	0.041	0.039	0.074	0.110
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.023	0.042	0.036	0.038	0.071	0.039	0.020	0.022	0.033	0.028	0.026	0.054	0.071
北島	北島(北島南小学校)	有効測定日数	(日)	30	29	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	719	718	719	743	743	719	742	719	742	741	669	743	8717
		月平均値	(mg/m ³)	0.012	0.014	0.017	0.013	0.023	0.011	0.009	0.010	0.010	0.010	0.012	0.014	0.013
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg/m}^3$ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.10\text{mg/m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.040	0.075	0.055	0.062	0.080	0.060	0.031	0.038	0.042	0.047	0.044	0.087	0.087
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.022	0.040	0.034	0.027	0.051	0.022	0.019	0.019	0.023	0.024	0.024	0.056	0.056
徳島	川内(徳島市川内中学校)	有効測定日数	(日)	30	29	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	361
		測定時間	(時間)	719	718	719	710	743	719	743	719	743	743	670	742	8688
		月平均値	(mg/m ³)	0.012	0.015	0.020	0.016	0.030	0.014	0.010	0.011	0.012	0.012	0.013	0.015	0.015
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg/m}^3$ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.10\text{mg/m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.040	0.059	0.062	0.060	0.090	0.075	0.066	0.045	0.104	0.050	0.054	0.090	0.104
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.022	0.042	0.040	0.038	0.065	0.030	0.024	0.021	0.032	0.027	0.030	0.058	0.065
徳島	応神(徳島市応神小学校)	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	31	30	29	31	28	31	361
		測定時間	(時間)	719	741	686	742	743	719	743	718	717	743	670	743	8684
		月平均値	(mg/m ³)	0.011	0.015	0.018	0.016	0.030	0.013	0.009	0.010	0.010	0.011	0.012	0.014	0.014
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg/m}^3$ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.10\text{mg/m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.047	0.142	0.078	0.062	0.121	0.071	0.046	0.097	0.049	0.052	0.057	0.092	0.142
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.021	0.041	0.036	0.045	0.075	0.025	0.020	0.019	0.025	0.025	0.027	0.055	0.075

f 浮遊粒子状物質 (SPM: 月間値)

市町村	測定局	項目	令和2年(2020年)										令和3年(2021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		
徳島	徳島(徳島県徳島保健所)	有効測定日数	(日)	30	30	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31	362
		測定時間	(時間)	718	730	693	743	743	719	742	719	742	742	670	743	8704
		月平均値	(mg/m ³)	0.012	0.015	0.018	0.016	0.031	0.012	0.009	0.010	0.010	0.010	0.011	0.012	0.014
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg/m}^3$ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.10\text{mg/m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.042	0.065	0.054	0.066	0.097	0.052	0.040	0.043	0.043	0.058	0.043	0.091	0.097
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.021	0.048	0.039	0.040	0.066	0.021	0.021	0.021	0.025	0.030	0.024	0.058	0.066
徳島	多家良(徳島市丈六コミュニティセンター)	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	31	30	29	31	28	31	361
		測定時間	(時間)	718	743	687	743	742	719	743	718	715	743	670	743	8684
		月平均値	(mg/m ³)	0.014	0.015	0.019	0.017	0.031	0.013	0.010	0.010	0.009	0.011	0.012	0.016	0.015
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg/m}^3$ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.10\text{mg/m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.062	0.076	0.082	0.083	0.140	0.076	0.035	0.045	0.033	0.073	0.073	0.100	0.140
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.025	0.043	0.038	0.041	0.063	0.027	0.022	0.020	0.020	0.032	0.035	0.066	0.066
小松島	小松島(小松島県民サービスセンター)	有効測定日数	(日)	30	29	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	718	716	719	743	743	719	743	719	743	742	671	742	8718
		月平均値	(mg/m ³)	0.013	0.014	0.018	0.016	0.030	0.011	0.009	0.010	0.009	0.009	0.011	0.013	0.014
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg/m}^3$ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.10\text{mg/m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.052	0.062	0.056	0.058	0.084	0.047	0.040	0.070	0.041	0.046	0.055	0.109	0.109
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.023	0.044	0.038	0.036	0.059	0.022	0.021	0.021	0.023	0.026	0.027	0.052	0.059
阿南	那賀川(阿南市黒地文化センター分館)	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	718	742	718	718	743	719	743	719	743	743	671	741	8718
		月平均値	(mg/m ³)	0.013	0.015	0.019	0.017	0.029	0.013	0.010	0.011	0.011	0.011	0.012	0.015	0.015
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg/m}^3$ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.10\text{mg/m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.045	0.060	0.083	0.063	0.111	0.078	0.048	0.055	0.050	0.053	0.059	0.086	0.111
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.024	0.045	0.043	0.037	0.062	0.033	0.022	0.022	0.026	0.029	0.026	0.058	0.062

f 浮遊粒子状物質 (SPM:月間値)

市町村	測定局	項目	令和2年(2020年)										令和3年(2021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			
阿南	阿南(徳島県阿南保健所)	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31	363	
		測定時間	(時間)	719	743	691	743	743	719	743	719	743	743	743	671	740	8717
		月平均値	(mg/m ³)	0.015	0.015	0.017	0.015	0.026	0.012	0.010	0.012	0.012	0.012	0.012	0.013	0.016	0.015
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg/m}^3$ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.10\text{mg/m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.063	0.061	0.058	0.042	0.079	0.050	0.041	0.061	0.055	0.050	0.068	0.099	0.099	0.099
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.026	0.044	0.034	0.031	0.053	0.026	0.023	0.024	0.028	0.033	0.031	0.063	0.063	0.063
阿南	大湊(阿南市武道館横)	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31	363	
		測定時間	(時間)	719	743	693	743	743	719	743	718	743	743	671	742	8720	
		月平均値	(mg/m ³)	0.014	0.015	0.019	0.019	0.030	0.016	0.010	0.011	0.010	0.010	0.012	0.015	0.015	
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg/m}^3$ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が $\geq 0.10\text{mg/m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.044	0.069	0.060	0.062	0.098	0.102	0.041	0.037	0.068	0.057	0.085	0.092	0.102	
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.024	0.045	0.036	0.038	0.069	0.048	0.024	0.021	0.024	0.032	0.026	0.056	0.069	
阿南	橘(阿南市立橘公民館)	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	29	28	31	361	
		測定時間	(時間)	719	743	719	718	743	719	743	719	743	719	670	742	8697	
		月平均値	(mg/m ³)	0.014	0.016	0.017	0.016	0.024	0.012	0.010	0.012	0.011	0.012	0.013	0.017	0.015	
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg/m}^3$ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が $\geq 0.10\text{mg/m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.052	0.093	0.061	0.072	0.098	0.052	0.050	0.042	0.061	0.058	0.052	0.089	0.098	
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.024	0.045	0.037	0.031	0.055	0.029	0.023	0.022	0.027	0.029	0.026	0.054	0.055	
阿南	大野(阿南市上水道大野水源地)	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	29	28	31	361	
		測定時間	(時間)	718	743	719	718	743	716	743	718	743	719	671	742	8693	
		月平均値	(mg/m ³)	0.013	0.014	0.016	0.013	0.024	0.010	0.010	0.010	0.009	0.011	0.012	0.015	0.013	
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg/m}^3$ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が $\geq 0.10\text{mg/m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.036	0.055	0.058	0.056	0.100	0.095	0.095	0.064	0.058	0.045	0.040	0.103	0.103	
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.022	0.039	0.032	0.030	0.055	0.019	0.019	0.022	0.019	0.029	0.025	0.058	0.058	

f 浮遊粒子状物質 (SPM: 月間値)

市町村	測定局	項目	令和2年(2020年)										令和3年(2021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		
阿南	宝田(徳島県立阿南光高等学校南横)	有効測定日数	(日)	30	31	30	16	31	30	31	24	18	31	28	31	331
		測定時間	(時間)	719	743	719	407	744	719	743	629	474	741	670	741	8049
		月平均値	(mg/m ³)	0.015	0.014	0.015	0.012	0.026	0.014	0.013	0.014	0.014	0.013	0.014	0.016	0.015
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg/m}^3$ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.10\text{mg/m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.075	0.071	0.060	0.053	0.090	0.060	0.071	0.059	0.066	0.062	0.045	0.086	0.090
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.026	0.043	0.030	0.022	0.054	0.027	0.024	0.023	0.024	0.031	0.027	0.058	0.058
阿南	福井(阿南市立福井小学校)	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	29	28	31	361
		測定時間	(時間)	717	743	719	717	742	716	742	718	737	712	665	739	8667
		月平均値	(mg/m ³)	0.015	0.015	0.017	0.015	0.025	0.012	0.012	0.014	0.015	0.015	0.015	0.017	0.015
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg/m}^3$ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.10\text{mg/m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.075	0.097	0.112	0.076	0.091	0.054	0.092	0.095	0.099	0.192	0.089	0.094	0.192
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.022	0.045	0.035	0.031	0.056	0.021	0.022	0.022	0.028	0.032	0.023	0.053	0.056
美波	由岐(美波町立由岐小学校)	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	719	743	693	743	743	719	743	719	743	743	671	743	8722
		月平均値	(mg/m ³)	0.014	0.016	0.020	0.020	0.028	0.014	0.010	0.010	0.009	0.010	0.011	0.014	0.015
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg/m}^3$ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.10\text{mg/m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.041	0.066	0.054	0.085	0.097	0.054	0.038	0.032	0.086	0.047	0.056	0.083	0.097
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.024	0.046	0.039	0.039	0.061	0.032	0.023	0.021	0.021	0.030	0.020	0.052	0.061
美馬	脇町(西部総合県民局美馬庁舎)	有効測定日数	(日)	30	29	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31	361
		測定時間	(時間)	718	714	719	743	721	718	743	718	743	743	668	743	8691
		月平均値	(mg/m ³)	0.011	0.014	0.014	0.010	0.022	0.009	0.008	0.008	0.008	0.008	0.009	0.012	0.011
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg/m}^3$ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.10\text{mg/m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.045	0.108	0.047	0.049	0.084	0.038	0.028	0.031	0.045	0.035	0.039	0.076	0.108
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.021	0.044	0.033	0.028	0.060	0.021	0.021	0.016	0.019	0.019	0.017	0.051	0.060

f 浮遊粒子状物質 (SPM:月間値)

市町村	測定局	項目	令和2年(2020年)										令和3年(2021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		
三好	池田(三好市池田総合体育館)	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	719	742	719	718	741	719	743	718	743	743	669	743	8717
		月平均値	(mg/m ³)	0.014	0.017	0.019	0.015	0.025	0.012	0.011	0.011	0.010	0.010	0.012	0.017	0.014
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.057	0.089	0.066	0.058	0.109	0.055	0.048	0.043	0.040	0.049	0.052	0.092	0.109
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.030	0.044	0.040	0.032	0.059	0.031	0.026	0.019	0.021	0.025	0.021	0.059	0.059

g 微小粒子状物質 (PM2.5:月間値)

市町村	測定局	項目	令和2年(2020年)										令和3年(2021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			
鳴門	鳴門(徳島県鳴門合同庁舎)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31	363	
		測定時間	(時間)	718	742	718	741	742	717	741	694	742	742	669	742	8708	
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	10.1	11.5	11.7	7.8	15.8	7.4	7.8	7.7	9.4	9.4	10.0	11.4	10.0	
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	4
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	18.4	39.1	29.3	19.6	47.8	17.7	17.3	16.2	27.5	22.8	23.7	38.1	47.8	
北島	北島(北島南小学校)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31	363	
		測定時間	(時間)	718	742	717	742	742	717	741	692	742	741	670	742	8706	
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	10.5	11.5	12.0	8.4	17.1	7.6	8.4	9.3	9.0	8.8	9.9	10.3	10.2	
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	3	
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	18.9	40.8	32.2	21.6	43.9	17.1	17.6	20.0	24.2	20.3	22.8	33.2	43.9	
徳島	徳島(徳島県徳島保健所)	有効測定日数	(日)	30	30	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31	362	
		測定時間	(時間)	718	730	716	742	741	718	742	686	742	742	670	742	8689	
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	8.7	9.3	10.3	7.1	14.2	6.3	6.1	7.1	6.7	7.0	8.4	9.6	8.4	
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	15.7	33.0	27.3	17.5	33.7	12.3	13.8	12.8	17.5	16.8	18.1	38.8	38.8	
神山	神山(神山町有地)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	29	31	28	31	363	
		測定時間	(時間)	715	742	718	742	742	715	742	718	711	741	669	742	8697	
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	9.4	9.7	10.7	5.7	13.7	5.0	6.3	6.6	5.8	6.8	7.3	8.0	7.9	
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	17.5	33.5	30.3	18.6	38.4	12.5	17.2	15.3	13.8	14.8	13.5	34.8	38.4	
阿南	那賀川(阿南市黒地文化センター分館)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	28	31	28	31	362	
		測定時間	(時間)	717	741	717	741	742	718	740	718	689	741	669	741	8674	
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	9.3	9.8	11.2	7.1	15.8	6.8	7.0	7.0	7.5	9.3	12.6	12.6	9.7	
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	4	
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	17.7	37.8	25.3	20.0	36.6	14.0	15.9	13.5	20.0	21.8	25.0	40.6	40.6	
那賀	鷺敷(鷺敷中学校)	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	31	30	29	31	28	31	362	
		測定時間	(時間)	712	742	718	741	741	717	741	718	713	742	670	741	8696	
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	8.2	9.1	8.9	6.1	12.9	4.9	5.5	5.8	4.9	4.9	6.3	7.9	7.1	
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	16.0	29.6	24.2	17.3	33.6	13.4	16.2	12.2	13.9	12.4	12.7	27.9	33.6	

g 微小粒子状物質 (PM2.5:月間値)

市町村	測定局	項目	令和2年(2020年)										令和3年(2021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		
美波	由岐(美波町立由岐小学校)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	28	31	28	31	362
		測定時間	(時間)	718	742	718	741	741	717	741	717	690	741	669	742	8677
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	10.1	10.9	10.7	8.3	14.3	7.3	7.1	7.6	6.7	8.4	9.3	10.9	9.3
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	17.8	36.6	27.5	19.5	34.3	16.5	17.5	14.4	16.3	19.9	16.1	35.4	36.6
吉野川	吉野川(徳島県吉野川保健所)	有効測定日数	(日)	26	31	30	31	31	30	31	30	28	31	28	31	358
		測定時間	(時間)	647	738	717	742	739	717	742	718	693	742	670	742	8607
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	8.8	10.1	10.5	6.6	14.5	5.4	6.2	6.8	7.0	7.1	8.1	9.1	8.4
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	16.3	34.1	26.5	19.5	33.7	12.7	16.2	14.4	19.1	16.6	14.6	39.6	39.6
美馬	脇町(西部総合県民局美馬庁舎)	有効測定日数	(日)	30	29	30	31	31	30	31	27	31	31	28	31	360
		測定時間	(時間)	718	706	717	742	740	716	742	662	742	742	670	742	8639
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	9.9	12.1	11.9	7.8	17.3	7.9	9.4	9.7	9.3	9.3	10.1	10.7	10.4
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	4
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	18.8	40.1	28.9	19.5	43.5	22.2	21.9	18.8	20.6	19.2	17.4	40.7	43.5
三好	池田(三好市池田総合体育館)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	27	31	31	28	31	362
		測定時間	(時間)	718	741	713	740	740	718	742	665	742	742	669	742	8672
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	11.6	12.9	13.0	8.5	16.4	8.5	9.2	8.4	8.8	8.9	10.6	12.9	10.8
		日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	22.7	31.6	26.7	19.5	41.0	23.8	21.8	16.0	18.0	18.0	17.9	39.2	41.0

(イ) 自動車排出ガス測定局
 a 二酸化硫黄 (SO₂: 年間値)

(令和2年度)

市町村	測定局	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値が0.1ppmを超えた時間数とその割合		日平均値が0.04ppmを超えた日数とその割合		1時間値の最高値	日平均値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.04ppmを超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値が0.04ppmを超えた日数	測定方法
			(日)	(時間)	(ppm)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(有×・無○)	(日)	
徳島市	自排徳島(徳島県徳島合同庁舎)	商	359	8605	0.000	0	0	0	0	0.007	0.003	0.001	○	0	紫外線蛍光法

(注) 「環境基準の長期的評価による日平均値が0.04ppmを超えた日数」とは、日平均値の高い方から2%の範囲の日平均値を除外した後の日平均値のうち0.04ppmを超えた日数である。ただし、日平均値が0.04ppmを超えた日が2日以上連続した延日数のうち、2%除外該当日に入っている日数分については除外しない。

b 一酸化窒素、二酸化窒素及び窒素酸化物 (NO, NO₂, NO+NO₂: 年間値)

(令和2年度)

市町村	測定局	用途地域	一酸化窒素(NO)													測定方法	
			有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の最高値							日平均値の年間98%値			
			(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)							(ppm)			
徳島市	自排徳島(徳島県徳島合同庁舎)	商	357	8542	0.003	0.068	0.013							0.011	化学発光法		
市町村	測定局	用途地域	二酸化窒素(NO ₂)													測定方法	
			有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の最高値	1時間値が0.2ppmを超えた時間数とその割合	1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数とその割合	日平均値が0.06ppmを超えた日数とその割合	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数とその割合	日平均値の年間98%値	98%値評価による日平均値0.06ppmを超えた日数				
			(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(時間)	(%)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(日)
徳島市	自排徳島(徳島県徳島合同庁舎)	商	357	8542	0.010	0.046	0.026	0	0	0	0	0	0	0	0.023	0	化学発光法
市町村	測定局	用途地域	窒素酸化物(NO+NO ₂)										測定方法				
			有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	日平均値の最高値					日平均値の年間98%値		年平均値NO ₂ /(NO+NO ₂)			
			(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)					(ppm)	(%)				
徳島市	自排徳島(徳島県徳島合同庁舎)	商	357	8542	0.013	0.093	0.038					0.028	79.0	化学発光法			

(注) 「98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数」とは、1年間の日平均値のうち低い方から98%の範囲にあつて、かつ、0.06ppmを超えたものの日数である。

c 浮遊粒子状物質（SPM：年間値）

（令和2年度）

市町村	測定局	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた回数とその割合		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数とその割合		1時間値の最高値	日平均値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	測定方法
			(日)	(時間)	(mg/m ³)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(mg/m ³)	(mg/m ³)	(mg/m ³)	(有X・無○)	(日)	
徳島市	自排徳島(徳島県徳島合同庁舎)	商	362	8708	0.014	0	0	0	0	0.102	0.059	0.041	○	0	β線吸収法

（注）「環境基準の長期的評価による日平均値が0.10mg/m³を超えた日数」とは、日平均値の高い方から2%の範囲の日平均値を除外した後の日平均値のうち0.10mg/m³を超えた日数である。ただし、日平均値が0.10mg/m³を超えた日が2日以上連続した延日数のうち、2%除外該当日に入っている日数分については除外しない。

d 一酸化炭素（CO：年間値）

（令和2年度）

市町村	測定局	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	8時間値が20ppmを超えた回数とその割合		日平均値が10ppmを超えた日数とその割合		1時間値が30ppm以上となったことがある日数とその割合		1時間値の最高値	日平均値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が10ppmを超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値が10ppmを超えた日数
			(日)	(時間)	(ppm)	(回)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(有X・無○)	(日)
徳島市	自排徳島(徳島県徳島合同庁舎)	商	365	8700	0.3	0	0	0	0	0	0	0.9	0.5	0.5	○	0

（注）「環境基準の長期的評価による日平均値が10ppmを超えた日数」とは、日平均値の高い方から2%の範囲の日平均値を除外した後の日平均値のうち10ppmを超えた日数である。ただし、日平均値が10ppmを超えた日が2日以上連続した延日数のうち、2%除外該当日に入っている日数分については除外しない。

e 非メタン炭化水素（NMHC：年間値）

（令和2年度）

市町村	測定局	用途地域	測定時間	年平均値	6～9時における年平均値	6～9時測定日数	6～9時3時間平均値		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数とその割合		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数とその割合	
							最高値	最低値	（日）	（%）	（日）	（%）
							（ppmC）	（ppmC）				
徳島市	自排徳島(徳島県徳島合同庁舎)	商	8637	0.11	0.13	353	0.41	0.01	26	7.4	2	0.6

f メタン（CH₄：年間値）

（令和2年度）

市町村	測定局	用途地域	測定時間	年平均値	6～9時における年平均値	6～9時測定日数	6～9時3時間平均値	
							最高値	最低値
							（ppmC）	（ppmC）
徳島市	自排徳島(徳島県徳島合同庁舎)	商	8637	2.00	2.04	353	2.64	1.84

g 全炭化水素（THC：年間値）

（令和2年度）

市町村	測定局	用途地域	測定時間	年平均値	6～9時における年平均値	6～9時測定日数	6～9時3時間平均値	
							最高値	最低値
							（ppmC）	（ppmC）
徳島市	自排徳島(徳島県徳島合同庁舎)	商	8637	2.11	2.17	353	3.04	1.89

g 非メタン炭化水素 (NMHC : 月間値)

市町村	測定局	項目	令和2年(2020年)										令和3年(2021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		
徳島	自排徳島(徳島県徳島合同庁舎)	測定時間	(時間)	715	742	711	736	735	710	739	713	733	732	664	707	8637
		月平均値	(ppmC)	0.10	0.10	0.13	0.10	0.10	0.10	0.12	0.17	0.12	0.11	0.12	0.10	0.11
		6~9時における月平均値	(ppmC)	0.10	0.11	0.14	0.11	0.16	0.13	0.15	0.19	0.12	0.11	0.14	0.11	0.13
		6~9時測定日数	(日)	30	31	29	31	30	29	31	29	29	28	26	30	353
		6~9時3時間平均値の最高値	(ppmC)	0.16	0.17	0.18	0.17	0.29	0.41	0.27	0.35	0.19	0.20	0.21	0.19	0.41
		6~9時3時間平均値の最低値	(ppmC)	0.07	0.06	0.10	0.04	0.02	0.04	0.08	0.11	0.07	0.01	0.07	0.05	0.01
		6~9時3時間平均値が ⁰ .20ppmCを超えた日数	(日)	0	0	0	0	8	4	4	9	0	0	1	0	26
		6~9時3時間平均値が ⁰ .31ppmCを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2

h メタン (CH₄ : 月間値)

市町村	測定局	項目	令和2年(2020年)										令和3年(2021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		
徳島	自排徳島(徳島県徳島合同庁舎)	測定時間	(時間)	715	742	711	736	735	710	739	713	733	732	664	707	8637
		月平均値	(ppmC)	1.96	1.93	1.94	1.96	1.98	2.00	2.01	2.05	2.02	2.03	2.06	2.02	2.00
		6~9時における月平均値	(ppmC)	1.97	1.94	1.96	1.99	2.10	2.08	2.07	2.13	2.05	2.06	2.08	2.03	2.04
		6~9時測定日数	(日)	30	31	29	31	30	29	31	29	29	28	26	30	353
		6~9時3時間平均値の最高値	(ppmC)	2.03	1.99	2.07	2.12	2.37	2.64	2.30	2.38	2.16	2.19	2.19	2.14	2.64
		6~9時3時間平均値の最低値	(ppmC)	1.93	1.91	1.84	1.85	1.88	1.91	1.95	1.98	1.96	1.94	2.01	1.97	1.84

i 全炭化水素 (THC : 月間値)

市町村	測定局	項目	令和2年(2020年)										令和3年(2021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		
徳島	自排徳島(徳島県徳島合同庁舎)	測定時間	(時間)	715	742	711	736	735	710	739	713	733	732	664	707	8637
		月平均値	(ppmC)	2.06	2.03	2.07	2.06	2.08	2.10	2.14	2.22	2.14	2.14	2.17	2.12	2.11
		6~9時における月平均値	(ppmC)	2.07	2.05	2.09	2.09	2.26	2.21	2.22	2.33	2.17	2.17	2.22	2.15	2.17
		6~9時測定日数	(日)	30	31	29	31	30	29	31	29	29	28	26	30	353
		6~9時3時間平均値の最高値	(ppmC)	2.17	2.13	2.19	2.24	2.64	3.04	2.56	2.73	2.35	2.39	2.35	2.30	3.04
		6~9時3時間平均値の最低値	(ppmC)	2.00	1.97	1.97	1.89	1.91	1.97	2.03	2.10	2.05	1.96	2.11	2.03	1.89

(2) 移動測定車(たいきみらい号)による測定結果

ア 設置場所

測定地点	測定期間	目的
北島町役場駐車場(板野郡北島町中村字上地23番地の1)	R2. 4. 1 ~ R2. 7. 1	県道松茂吉野線沿線の自動車排出ガス影響調査
鳴門市北灘東小学校(鳴門市北灘町粟田字西傍示228番地の1)	R2. 7. 1 ~ R2. 10. 2	鳴門市の大気環境調査
牟岐町地域活性化センター(海部郡牟岐町大字河内290)	R2. 10. 2 ~ R3. 1. 8	牟岐町の大気環境調査
吉野川市立高越小学校(吉野川市山川町町93番地)	R3. 1. 8 ~ R3. 3. 30	吉野川市の大気環境調査

イ 測定結果

a 二酸化硫黄(SO₂:月間値)

項 目		令和2年(2020年)									令和3年(2021年)		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
測定場所		北島町役場駐車場			鳴門市北灘東小学校			牟岐町地域活性化センター			吉野川市立高越小学校		
有効測定日数	(日)	28	31	30	26	31	30	31	30	31	24	28	27
測定時間	(時間)	683	743	720	655	744	718	739	719	744	599	671	667
月平均値	(ppm)	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1時間値が0.1ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日平均値が0.04ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1時間値の最高値	(ppm)	0.004	0.009	0.005	0.005	0.003	0.003	0.003	0.001	0.001	0.006	0.001	0.007
日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.003	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001

b 一酸化窒素(NO:月間値)

項 目		令和2年(2020年)									令和3年(2021年)		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
測定場所		北島町役場駐車場			鳴門市北灘東小学校			牟岐町地域活性化センター			吉野川市立高越小学校		
有効測定日数	(日)	28	31	30	28	31	17	-	-	30	22	28	27
測定時間	(時間)	681	740	717	681	741	413	-	-	732	575	668	663
月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.003	0.001	0.000	0.000	-	-	0.002	0.001	0.000	0.000
1時間値の最高値	(ppm)	0.015	0.011	0.022	0.017	0.008	0.006	-	-	0.017	0.011	0.004	0.005
日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.004	0.005	0.002	0.001	0.001	-	-	0.004	0.002	0.001	0.001

c 二酸化窒素(NO₂:月間値)

項 目		令和2年(2020年)									令和3年(2021年)		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
測定場所		北島町役場駐車場			鳴門市北灘東小学校			牟岐町地域活性化センター			吉野川市立高越小学校		
有効測定日数	(日)	28	31	30	28	31	17	-	-	30	22	28	27
測定時間	(時間)	681	740	717	681	741	413	-	-	732	575	668	663
月平均値	(ppm)	0.007	0.005	0.006	0.003	0.003	0.002	-	-	0.003	0.003	0.003	0.003
1時間値の最高値	(ppm)	0.022	0.017	0.027	0.017	0.014	0.009	-	-	0.018	0.021	0.013	0.028
日平均値の最高値	(ppm)	0.012	0.010	0.009	0.005	0.006	0.004	-	-	0.005	0.010	0.005	0.006
1時間値が0.2ppmを超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0
1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0
日平均値が0.06ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0
日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0

d 窒素酸化物(NO+NO₂:月間値)

項 目	令和2年(2020年)									令和3年(2021年)			
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
測定場所	北島町役場駐車場			鳴門市北灘東小学校			牟岐町地域活性化センター			吉野川市立高越小学校			
有効測定日数	(日)	28	31	30	28	31	17	-	-	30	22	28	27
測定時間	(時間)	681	740	717	681	741	413	-	-	732	575	668	663
月平均値	(ppm)	0.008	0.007	0.009	0.004	0.004	0.003	-	-	0.005	0.004	0.004	0.004
1時間値の最高値	(ppm)	0.032	0.028	0.049	0.029	0.019	0.015	-	-	0.032	0.022	0.014	0.030
日平均値の最高値	(ppm)	0.017	0.014	0.013	0.007	0.007	0.005	-	-	0.009	0.011	0.006	0.007
月平均値NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	78.0	73.1	70.3	81.9	88.4	87.3	-	-	60.9	77.8	91.1	94.2

e 一酸化炭素(CO:月間値)

項 目	令和2年(2020年)									令和3年(2021年)			
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
測定場所	北島町役場駐車場			鳴門市北灘東小学校			牟岐町地域活性化センター			吉野川市立高越小学校			
有効測定日数	(日)	23	31	30	21	31	30	20	30	31	17	28	18
測定時間	(時間)	562	739	716	509	738	716	496	716	739	429	663	465
月平均値	(ppm)	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2
8時間値が20ppmを超えた回数	(回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日平均値が10ppmを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1時間値の最高値	(ppm)	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4
日平均値の最高値	(ppm)	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3
1時間値が30ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

f 光化学オキシダント(Ox:月間値)

項 目	令和2年(2020年)									令和3年(2021年)			
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
測定場所	北島町役場駐車場			鳴門市北灘東小学校			牟岐町地域活性化センター			吉野川市立高越小学校			
昼間測定日数	(日)	29	31	30	29	31	30	31	30	31	26	28	29
昼間測定時間	(時間)	414	465	450	429	465	450	458	450	465	375	419	414
昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.049	0.046	0.038	0.027	0.038	0.034	0.033	0.024	0.026	0.030	0.039	0.040
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	14	12	7	3	14	3	1	0	0	0	4	6
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	77	55	31	12	58	9	2	0	0	0	16	31
昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.085	0.076	0.077	0.082	0.091	0.068	0.061	0.058	0.050	0.054	0.071	0.078
昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.059	0.059	0.052	0.042	0.057	0.046	0.046	0.038	0.039	0.041	0.050	0.052

(注) 昼間とは5時から20時までの時間帯をいう。

g 非メタン炭化水素 (NMHC : 月間値)

項 目		令和2年(2020年)									令和3年(2021年)		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
測定場所		北島町役場駐車場			鳴門市北灘東小学校			牟岐町地域活性化センター			吉野川市立高越小学校		
測定時間	(時間)	559	473	714	678	736	687	731	714	736	429	581	612
月平均値	(ppmC)	0.06	0.08	0.06	0.04	0.04	0.07	0.04	0.06	0.05	0.12	0.07	0.06
6~9時における月平均値	(ppmC)	0.04	0.08	0.05	0.05	0.04	0.07	0.04	0.07	0.05	0.11	0.07	0.06
6~9時測定日数	(日)	23	20	30	28	31	29	30	30	31	19	24	26
6~9時3時間平均値の最高値	(ppmC)	0.12	0.15	0.18	0.27	0.10	0.13	0.09	0.10	0.13	0.19	0.12	0.12
6~9時3時間平均値の最低値	(ppmC)	0.01	0.02	0.02	0.01	0.01	0.02	0.01	0.03	0.00	0.05	0.04	0.00
6~9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数	(日)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
6~9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

h メタン(CH₄ : 月間値)

項 目		令和2年(2020年)									令和3年(2021年)		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
測定場所		北島町役場駐車場			鳴門市北灘東小学校			牟岐町地域活性化センター			吉野川市立高越小学校		
測定時間	(時間)	559	473	714	678	736	687	731	714	736	429	581	612
月平均値	(ppmC)	1.97	2.02	2.04	1.96	1.93	2.00	2.02	2.01	2.03	2.04	2.05	2.03
6~9時における月平均値	(ppmC)	1.99	2.03	2.06	1.97	1.96	2.01	2.02	2.02	2.03	2.04	2.06	2.03
6~9時測定日数	(日)	23	20	30	28	31	29	30	30	31	19	24	26
6~9時3時間平均値の最高値	(ppmC)	2.12	2.09	2.25	2.08	2.06	2.11	2.08	2.11	2.07	2.08	2.11	2.08
6~9時3時間平均値の最低値	(ppmC)	1.84	1.98	1.91	1.87	1.88	1.94	1.93	1.94	1.97	2.01	2.00	1.98

i 全炭化水素 (THC : 月間値)

項 目		令和2年(2020年)									令和3年(2021年)		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
測定場所		北島町役場駐車場			鳴門市北灘東小学校			牟岐町地域活性化センター			吉野川市立高越小学校		
測定時間	(時間)	559	473	714	678	736	687	731	714	736	429	581	612
月平均値	(ppmC)	2.03	2.11	2.10	2.00	1.97	2.07	2.06	2.07	2.08	2.16	2.13	2.09
6~9時における月平均値	(ppmC)	2.03	2.11	2.11	2.02	2.00	2.08	2.06	2.09	2.08	2.15	2.13	2.09
6~9時測定日数	(日)	23	20	30	28	31	29	30	30	31	19	24	26
6~9時3時間平均値の最高値	(ppmC)	2.23	2.20	2.35	2.25	2.13	2.19	2.12	2.21	2.17	2.24	2.22	2.18
6~9時3時間平均値の最低値	(ppmC)	1.87	2.03	1.96	1.91	1.89	1.97	1.97	1.97	2.01	2.08	2.05	2.02

j 浮遊粒子状物質 (SPM : 月間値)

項 目	令和2年(2020年)									令和3年(2021年)			
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
測定場所	北島町役場駐車場			鳴門市北灘東小学校			牟岐町地域活性化センター			吉野川市立高越小学校			
有効測定日数	(日)	28	31	30	26	31	30	30	30	31	24	28	27
測定時間	(時間)	684	743	719	654	743	719	737	715	743	600	670	668
月平均値	(mg/m ³)	0.017	0.018	0.023	0.018	0.031	0.015	0.010	0.010	0.008	0.012	0.013	0.017
1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.060	0.070	0.059	0.074	0.112	0.071	0.049	0.046	0.033	0.050	0.049	0.091
日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.025	0.049	0.040	0.042	0.073	0.032	0.021	0.019	0.018	0.027	0.025	0.063

k 微小粒子状物質 (PM2.5 : 月間値)

項 目	令和2年(2020年)									令和3年(2021年)			
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
測定場所	北島町役場駐車場			鳴門市北灘東小学校			牟岐町地域活性化センター			吉野川市立高越小学校			
有効測定日数	(日)	28	31	30	28	31	30	30	30	31	23	28	27
測定時間	(時間)	682	741	718	683	742	717	736	713	741	574	669	665
月平均値	(μg/m ³)	8.5	9.6	10.3	4.8	12.9	4.7	4.1	4.4	4.0	4.0	7.4	6.5
日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日平均値の最高値	(μg/m ³)	15.8	34.4	27.7	17.6	33.5	11.3	13.9	11.9	12.4	10.0	15.8	23.8

l 空間放射線量率(月間値)

項 目	令和2年(2020年)									令和3年(2021年)			
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
測定場所	北島町役場駐車場			鳴門市北灘東小学校			牟岐町地域活性化センター			吉野川市立高越小学校			
有効測定日数	(日)	29	31	30	29	31	30	31	30	31	26	28	29
測定時間	(時間)	685	744	720	685	744	720	739	720	744	601	671	667
月平均値	(μSv/h)	0.041	0.041	0.041	0.040	0.041	0.040	0.048	0.048	0.049	0.038	0.033	0.033
1時間値の最高値	(μSv/h)	0.063	0.058	0.067	0.060	0.043	0.060	0.064	0.056	0.060	0.052	0.053	0.053
日平均値の最高値	(μSv/h)	0.047	0.043	0.052	0.045	0.042	0.049	0.052	0.051	0.052	0.050	0.037	0.046

(3) 有害大気汚染物質測定結果

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	令和2年(2020年)									令和3年(2021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	0.67	0.62	0.42	0.32	0.23	0.35	0.52	0.63	0.50	1.0	0.72	0.69	1.0	0.23	0.56
北島町	北島	一般環境大気	0.54	0.46	0.44	0.33	0.24	0.32	0.33	0.58	0.50	1.0	0.71	0.46	1.0	0.24	0.49
徳島市	自排	自動車排出ガス	0.65	0.55	0.48	0.35	0.31	0.35	0.39	0.58	0.49	1.0	0.79	0.50	1.0	0.31	0.54
阿南市	大湊	一般環境大気	0.69	0.46	0.33	0.32	0.23	0.19	0.45	0.58	0.34	0.81	0.71	0.46	0.81	0.19	0.46

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	令和2年(2020年)									令和3年(2021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	0.045	0.30	<0.016	<0.021	0.11	0.017	0.017	0.032	<0.013	<0.012	<0.012	<0.014	0.30	<0.012	0.047
北島町	北島	一般環境大気	0.25	0.50	0.28	<0.021	0.095	0.25	<0.011	0.028	<0.013	<0.012	<0.012	<0.014	0.50	<0.011	0.12
徳島市	自排	自動車排出ガス	<0.025	0.28	0.022	0.032	<0.018	<0.015	0.031	0.030	<0.013	0.017	0.029	0.053	0.28	<0.013	0.044
阿南市	大湊	一般環境大気	<0.025	0.31	<0.016	<0.021	<0.018	<0.015	<0.011	0.032	<0.013	<0.012	<0.012	<0.014	0.31	<0.011	0.035

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	令和2年(2020年)									令和3年(2021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	0.57	0.18	0.016	0.012	<0.015	0.014	0.010	<0.022	<0.014	<0.012	<0.016	<0.029	0.57	0.010	0.071
北島町	北島	一般環境大気	0.61	0.20	0.035	<0.011	<0.015	0.015	0.008	<0.022	<0.014	<0.012	<0.016	<0.029	0.61	0.008	0.077
徳島市	自排	自動車排出ガス	0.48	0.16	0.020	<0.011	<0.015	<0.011	<0.006	<0.022	<0.014	<0.012	<0.016	<0.029	0.48	<0.006	0.061
阿南市	大湊	一般環境大気	0.48	0.17	0.012	0.015	<0.015	0.013	0.012	<0.022	<0.014	<0.012	<0.016	<0.029	0.48	0.012	0.063

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	令和2年(2020年)									令和3年(2021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	0.68	1.3	1.2	0.61	0.85	1.5	0.34	0.80	0.43	0.25	0.51	0.37	1.5	0.25	0.74
北島町	北島	一般環境大気	0.64	2.7	1.5	1.1	1.8	0.79	0.42	0.98	0.46	0.29	0.54	0.36	2.7	0.29	0.96
徳島市	自排	自動車排出ガス	0.76	1.3	1.5	1.1	0.60	0.61	0.36	0.80	0.41	0.40	0.64	0.49	1.5	0.36	0.75
阿南市	大湯	一般環境大気	0.59	1.5	0.98	0.76	0.85	0.41	0.36	0.98	0.56	0.38	0.62	0.42	1.5	0.36	0.70

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	令和2年(2020年)									令和3年(2021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	<0.020	<0.028	<0.019	0.065	<0.023	0.056	0.062	0.039	0.048	0.0088	0.010	0.039	0.065	0.0088	0.031
北島町	北島	一般環境大気	<0.020	<0.028	0.23	0.11	0.12	0.059	0.078	0.044	0.057	0.0055	0.013	0.036	0.23	0.0055	0.065
徳島市	自排	自動車排出ガス	<0.020	<0.028	0.11	0.060	0.062	0.055	0.065	0.040	0.045	0.0050	0.010	0.027	0.11	0.0050	0.042
阿南市	大湯	一般環境大気	<0.020	<0.028	0.13	0.091	0.10	0.055	<0.010	0.041	0.038	0.0041	0.008	0.024	0.13	0.0041	0.043

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	令和2年(2020年)									令和3年(2021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	<0.0024	0.12	0.45	0.031	<0.012	0.042	0.045	0.052	<0.007	0.12	0.064	<0.005	0.45	<0.0024	0.078
北島町	北島	一般環境大気	<0.0024	0.14	0.088	0.028	<0.012	<0.006	0.038	0.054	<0.007	0.12	0.050	<0.005	0.14	<0.0024	0.045
徳島市	自排	自動車排出ガス	<0.0024	0.11	0.066	0.025	<0.012	<0.006	0.037	0.050	<0.007	0.085	0.037	<0.005	0.11	<0.0024	0.036
阿南市	大湯	一般環境大気	<0.0024	<0.008	0.088	0.033	<0.012	<0.006	0.048	0.049	<0.007	0.080	0.036	<0.005	0.088	<0.0024	0.030

g 水銀及びその化合物測定結果（年間値、月間値）

（単位：ng Hg/m³）

市町村	測定局	区分	令和2年(2020年)									令和3年(2021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	1.7	2.1	2.2	1.7	1.6	1.9	1.4	1.6	1.6	2.1	2.0	1.6	2.2	1.4	1.8
阿南市	大湊	一般環境大気	2.1	3.2	2.4	2.1	1.9	1.7	1.6	1.1	1.4	1.9	1.8	1.6	3.2	1.1	1.9

h ニッケル化合物測定結果（年間値、月間値）

（単位：ng Ni/m³）

市町村	測定局	区分	令和2年(2020年)									令和3年(2021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	0.55	1.8	1.7	1.1	0.13	1.7	0.57	0.68	0.61	1.2	1.6	0.41	1.8	0.13	1.0
阿南市	大湊	一般環境大気	1.9	2.8	1.6	0.79	2.4	4.4	1.0	1.2	0.42	1.3	0.54	0.42	4.4	0.42	1.6

i クロロホルム測定結果（年間値、月間値）

（単位：μg/m³）

市町村	測定局	区分	令和2年(2020年)									令和3年(2021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	0.29	0.39	0.31	0.22	0.23	0.16	0.15	0.15	0.16	0.21	0.16	0.14	0.39	0.14	0.21
北島町	北島	一般環境大気	0.27	0.34	0.32	0.26	0.30	0.17	0.14	0.13	0.15	0.21	0.15	0.14	0.34	0.13	0.22
徳島市	自排	自動車排出ガス	0.24	0.32	0.30	0.22	0.15	0.17	0.16	0.15	0.15	0.18	0.15	0.13	0.32	0.13	0.19
阿南市	大湊	一般環境大気	0.38	0.59	0.68	0.23	0.19	0.24	0.13	0.90	0.14	0.16	0.14	0.12	0.90	0.12	0.32

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	令和2年(2020年)									令和3年(2021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	0.26	0.39	4.5	0.26	0.16	0.26	0.10	0.15	0.11	0.26	0.14	0.12	4.5	0.10	0.56
北島町	北島	一般環境大気	0.25	0.84	0.39	0.27	0.18	0.17	0.11	0.14	0.12	0.26	0.14	0.11	0.84	0.11	0.25
徳島市	自排	自動車排出ガス	0.22	0.48	0.36	0.31	0.13	0.17	0.11	0.13	0.11	0.20	0.13	0.10	0.48	0.10	0.20
阿南市	大湯	一般環境大気	0.22	0.33	0.35	0.25	0.20	0.18	0.17	0.14	0.098	0.19	0.13	0.10	0.35	0.098	0.20

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	令和2年(2020年)									令和3年(2021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	0.098	0.096	0.019	0.006	0.026	0.018	0.019	0.022	0.033	0.014	0.010	<0.006	0.098	0.006	0.030
北島町	北島	一般環境大気	0.096	0.098	0.014	0.007	0.017	0.019	0.026	0.023	0.027	0.014	0.0080	<0.006	0.098	<0.006	0.029
徳島市	自排	自動車排出ガス	0.10	0.098	0.020	0.023	0.031	0.032	0.030	0.028	0.026	0.015	0.022	0.014	0.10	0.014	0.037
阿南市	大湯	一般環境大気	0.098	0.095	<0.010	0.010	0.028	<0.008	0.054	0.020	0.012	0.0039	0.0083	<0.006	0.098	0.0039	0.028

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	令和2年(2020年)									令和3年(2021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	0.98	1.2	0.81	0.90	0.30	1.0	4.1	2.4	2.7	1.8	1.6	0.40	4.1	0.30	1.5
阿南市	大湯	一般環境大気	1.1	1.1	0.64	1.0	0.52	0.66	6.5	2.4	4.4	1.7	1.0	0.43	6.5	0.43	1.8

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	令和2年(2020年)									令和3年(2021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	0.010	0.023	0.017	0.0062	0.0049	0.012	0.015	0.012	0.011	0.022	0.027	0.0036	0.027	0.0036	0.014
阿南市	大湯	一般環境大気	0.16	0.53	0.076	0.015	0.26	0.086	0.0086	0.073	0.0079	0.023	0.0061	0.0052	0.53	0.0052	0.10

n 塩化メチル測定結果（年間値、月間値）

（単位： $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ）

市町村	測定局	区分	令和2年(2020年)									令和3年(2021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	1.6	1.6	1.5	1.3	1.4	1.0	1.4	1.2	1.2	1.1	1.2	1.1	1.6	1.0	1.3
北島町	北島	一般環境大気	1.5	1.6	1.5	1.3	1.3	1.0	1.2	1.2	1.1	1.1	1.2	1.2	1.6	1.0	1.3
徳島市	自排	自動車排出ガス	1.3	1.5	1.4	1.3	1.4	0.96	1.2	1.2	1.2	1.1	1.2	1.2	1.5	0.96	1.2
阿南市	大湯	一般環境大気	1.3	1.6	1.5	1.5	1.6	1.0	1.3	1.3	1.2	1.1	1.2	1.2	1.6	1.0	1.3

o アセトアルデヒド測定結果（年間値、月間値）

（単位： $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ）

市町村	測定局	区分	令和2年(2020年)									令和3年(2021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	0.99	1.7	1.6	1.2	1.2	1.4	1.4	2.4	0.96	0.49	0.70	0.26	2.4	0.26	1.2
徳島市	自排	自動車排出ガス	0.74	0.99	0.99	0.60	0.78	1.0	1.0	1.2	0.88	0.55	0.83	0.58	1.2	0.55	0.84
阿南市	大湯	一般環境大気	0.77	0.98	0.92	0.79	0.73	0.73	0.71	0.88	0.58	0.37	0.60	0.25	0.98	0.25	0.69

4 オキシダントに係る緊急時報の発令状況

発令なし