

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)

(平成28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を超えた時間数とその割合		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 (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(鳴門合同庁舎)	住	363	8683	0.001	0	0	0	0	0.019	0.005	0.004	○	0	紫外線蛍光法
北島町	北島(北島南小学校)	住	363	8691	0.001	0	0	0	0	0.006	0.002	0.002	○	0	〃
徳島市	川内(川内中学校)	未	363	8688	0.001	0	0	0	0	0.007	0.004	0.002	○	0	〃
	応神(応神小学校)	未	363	8721	0.001	0	0	0	0	0.006	0.003	0.002	○	0	〃
	徳島(徳島保健所)	住	363	8680	0.001	0	0	0	0	0.010	0.003	0.002	○	0	〃
	多家良(丈六コミュニティー)	未	363	8687	0.001	0	0	0	0	0.007	0.003	0.002	○	0	〃
小松島市	小松島(小松島県民サービスセンター)	商	362	8680	0.001	0	0	0	0	0.012	0.002	0.002	○	0	〃
阿南市	那賀川(黒地老人ルーム)	未	363	8689	0.001	0	0	0	0	0.007	0.002	0.002	○	0	〃
	阿南(阿南保健所)	未	358	8582	0.001	0	0	0	0	0.010	0.003	0.002	○	0	〃
	大湊(阿南市武道館横)	未	363	8682	0.001	0	0	0	0	0.018	0.004	0.003	○	0	〃
	橘(橘公民館)	工	359	8642	0.000	0	0	0	0	0.020	0.003	0.002	○	0	〃
	大野(上水道水源地)	未	359	8638	0.001	0	0	0	0	0.007	0.003	0.002	○	0	〃
	宝田(阿南工業高校横)	未	359	8640	0.001	0	0	0	0	0.007	0.003	0.002	○	0	〃
	福井(福井小学校)	未	359	8641	0.000	0	0	0	0	0.020	0.004	0.001	○	0	〃
美波町	由岐(由岐小学校)	未	363	8679	0.000	0	0	0	0	0.011	0.003	0.001	○	0	〃
美馬市	脇町(西部総合県民局美馬庁舎)	未	363	8687	0.000	0	0	0	0	0.006	0.003	0.001	○	0	〃
三好市	池田(池田総合体育館)	住	363	8688	0.000	0	0	0	0	0.009	0.003	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)

(平成28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 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 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					
			(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(時間)	(%)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(日)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)		(ppm)	(ppm)
鳴門市	鳴門(鳴門合同庁舎)	住	363	8,656	0.001	0.055	0.018	0.004	363	8,656	0.008	0.061	0.027	0	0	0	0	0	0	0	0.018	0	363	8,656	0.009	0.102	0.045	0.019	86.8	化学発光法
北島町	北島(北島南小学校)	住	363	8,687	0.001	0.069	0.013	0.003	363	8,687	0.007	0.045	0.020	0	0	0	0	0	0	0	0.015	0	363	8,687	0.008	0.114	0.031	0.016	88.9	〃
徳島市	川内(川内中学校)	未	363	8,686	0.001	0.046	0.007	0.003	363	8,686	0.006	0.051	0.020	0	0	0	0	0	0	0	0.014	0	363	8,686	0.007	0.074	0.024	0.015	91.4	〃
	応神(応神小学校)	未	363	8,688	0.001	0.032	0.010	0.003	363	8,688	0.007	0.045	0.020	0	0	0	0	0	0	0	0.014	0	363	8,688	0.008	0.074	0.027	0.017	84.7	〃
	徳島(徳島保健所)	住	252	6,447	0.001	0.038	0.006	0.005	252	6,447	0.008	0.039	0.023	0	0	0	0	0	0	0	0.017	0	252	6,447	0.009	0.065	0.028	0.021	84.3	〃
	多良家(丈六コミュニティセンター)	未	363	8,686	0.001	0.017	0.005	0.002	363	8,686	0.005	0.046	0.020	0	0	0	0	0	0	0	0.010	0	363	8,686	0.005	0.052	0.024	0.012	87.0	〃
小松島市	小松島(小松島県民サービスセンター)	商	362	8,680	0.001	0.043	0.009	0.004	362	8,680	0.007	0.042	0.024	0	0	0	0	0	0	0	0.014	0	362	8,680	0.008	0.066	0.032	0.017	86.8	〃
神山町	神山(神山町有地)	未	363	8,689	0.000	0.018	0.004	0.001	363	8,689	0.002	0.016	0.007	0	0	0	0	0	0	0	0.005	0	363	8,689	0.003	0.031	0.009	0.006	87.4	〃
阿南市	那賀川(黒地老人ルーム)	未	364	8,744	0.000	0.026	0.003	0.002	364	8,744	0.004	0.042	0.019	0	0	0	0	0	0	0	0.011	0	364	8,744	0.005	0.056	0.022	0.012	90.0	〃
	阿南(阿南保健所)	未	363	8,644	0.001	0.029	0.007	0.003	363	8,644	0.006	0.043	0.023	0	0	0	0	0	0	0	0.014	0	363	8,644	0.007	0.060	0.029	0.016	88.1	〃
	大渦(阿南市武道館横)	未	363	8,685	0.002	0.096	0.019	0.008	363	8,685	0.007	0.074	0.022	0	0	0	0	0	0	0	0.016	0	363	8,685	0.009	0.121	0.035	0.024	78.7	〃
	椿(椿公民館)	未	363	8,646	0.000	0.011	0.003	0.001	363	8,646	0.004	0.029	0.012	0	0	0	0	0	0	0	0.009	0	363	8,646	0.004	0.032	0.015	0.009	91.3	〃
那賀町	鷺敷(鷺敷中学校)	未	363	8,650	0.000	0.025	0.003	0.002	363	8,650	0.002	0.020	0.008	0	0	0	0	0	0	0	0.005	0	363	8,650	0.003	0.035	0.011	0.006	81.2	〃
美波町	由岐(由岐小学校)	未	363	8,713	0.000	0.029	0.002	0.001	363	8,713	0.003	0.025	0.010	0	0	0	0	0	0	0	0.006	0	363	8,713	0.003	0.046	0.010	0.007	96.1	〃
吉野川市	吉野川(吉野川保健所)	住	364	8,743	0.001	0.021	0.006	0.002	364	8,743	0.004	0.029	0.013	0	0	0	0	0	0	0	0.009	0	364	8,743	0.005	0.036	0.019	0.011	88.4	〃
美馬市	脇町(西部総合県民局美馬庁舎)	未	363	8,684	0.001	0.028	0.009	0.003	363	8,684	0.005	0.032	0.014	0	0	0	0	0	0	0	0.010	0	363	8,684	0.006	0.048	0.021	0.012	85.2	〃
三好市	池田(池田総合体育館)	住	361	8,644	0.001	0.022	0.010	0.003	361	8,644	0.005	0.029	0.014	0	0	0	0	0	0	0	0.009	0	361	8,644	0.006	0.036	0.024	0.011	84.3	〃

(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)

(平成28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時間値の最高値の年平均値	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(鳴門合同庁舎)	住	365	5446	0.04	91	559	0	0	0.103	0.052	0.103	0.074	紫外線吸収法
北島町	北島(北島南小学校)	住	365	5449	0.039	90	538	0	0	0.093	0.052	0.093	0.07	〃
徳島市	川内(川内中学校)	未	365	5444	0.041	92	576	0	0	0.097	0.053	0.097	0.073	〃
	徳島(徳島保健所)	住	365	5443	0.039	92	588	0	0	0.097	0.051	0.097	0.073	〃
小松島市	小松島(小松島県民サービスセンター)	商	365	5450	0.035	66	337	0	0	0.096	0.047	0.096	0.067	〃
神山町	神山(神山町有地)	未	359	5354	0.033	71	376	0	0	0.096	0.048	0.096	0.064	〃
阿南市	那賀川(黒地老人ルーム)	未	365	5448	0.041	91	567	0	0	0.105	0.052	0.105	0.075	〃
	阿南(阿南保健所)	未	357	5315	0.04	81	475	0	0	0.103	0.052	0.103	0.073	〃
	大湊(阿南市武道館横)	未	365	5446	0.041	103	638	0	0	0.102	0.054	0.102	0.078	〃
	椿(椿公民館)	未	356	5316	0.043	103	634	0	0	0.101	0.055	0.101	0.081	〃
那賀町	鷺敷(鷺敷中学校)	未	365	5448	0.035	76	419	0	0	0.095	0.048	0.095	0.068	〃
美波町	由岐(由岐小学校)	未	365	5444	0.04	81	486	0	0	0.093	0.052	0.093	0.079	〃
吉野川市	吉野川(吉野川保健所)	住	365	5450	0.037	84	486	0	0	0.09	0.051	0.09	0.067	〃
美馬市	脇町(西部総合県民局美馬庁舎)	未	365	5448	0.037	80	480	0	0	0.09	0.051	0.09	0.068	〃
三好市	池田(池田総合体育館)	住	365	5444	0.033	81	433	0	0	0.107	0.049	0.107	0.065	〃

(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)

(平成28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 0.10 mg/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 0.10 mg/m^3 を超えた日数	測定方法
						(日)	(%)	(日)	(%)						
鳴門市	鳴門(鳴門合同庁舎)	住	363	8717	0.016	0	0	0	0	0.097	0.049	0.037	○	0	β 線吸収法
北島町	北島(北島南小学校)	住	363	8715	0.016	0	0	0	0	0.094	0.047	0.035	○	0	〃
徳島市	川内(川内中学校)	未	363	8719	0.019	0	0	0	0	0.097	0.053	0.04	○	0	〃
	応神(応神小学校)	未	361	8683	0.017	0	0	0	0	0.079	0.047	0.039	○	0	〃
	徳島(徳島保健所)	住	363	8700	0.015	0	0	0	0	0.14	0.057	0.044	○	0	〃
	多家良(丈六コミュニティセンター)	未	363	8715	0.018	0	0	0	0	0.2	0.081	0.055	○	0	〃
小松島市	小松島(小松島県民サービスセンター)	商	363	8718	0.016	0	0	0	0	0.098	0.053	0.038	○	0	〃
阿南市	那賀川(黒地老人ルーム)	未	363	8720	0.015	0	0	0	0	0.084	0.044	0.036	○	0	〃
	阿南(阿南保健所)	未	354	8563	0.017	0	0	0	0	0.093	0.046	0.037	○	0	〃
	大湊(阿南市武道館横)	未	363	8712	0.016	0	0	0	0	0.076	0.046	0.035	○	0	〃
	橘(橘公民館)	工	278	6840	0.015	0	0	0	0	0.073	0.05	0.031	○	0	〃
	大野(上水道水源地)	未	361	8689	0.016	0	0	0	0	0.078	0.048	0.035	○	0	〃
	宝田(阿南工業高校横)	未	360	8685	0.016	0	0	0	0	0.074	0.047	0.034	○	0	〃
	福井(福井小学校)	未	351	8506	0.015	0	0	0	0	0.096	0.054	0.033	○	0	〃
美波町	由岐(由岐小学校)	未	363	8714	0.014	0	0	0	0	0.083	0.037	0.033	○	0	〃
美馬市	脇町(西部総合県民局美馬庁舎)	未	363	8719	0.013	0	0	0	0	0.095	0.045	0.031	○	0	〃
三好市	池田(池田総合体育館)	住	362	8696	0.015	0	0	0	0	0.082	0.043	0.034	○	0	〃

(注) 「環境基準の長期的評価による日平均値が 0.10 mg/m^3 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 0.10 mg/m^3 を超えた日数である。ただし、日平均値が 0.10 mg/m^3 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)

(平成28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(鳴門合同庁舎)	住	361	8697	11.9	0	0.0	34.5	27.2	0	β 線吸収法
北島町	北島(北島南小学校)	住	363	8705	11.5	1	0.3	35.5	25.0	0	〃
徳島市	徳島(徳島保健所)	住	357	8570	11.5	0	0.0	34.8	26.5	0	〃
神山町	神山(神山町有地)	未	363	8706	9.3	1	0.3	35.5	21.3	0	〃
阿南市	那賀川(黒地老人ルーム)	未	363	8707	11.4	1	0.3	38.9	26.4	0	〃
那賀町	鷺敷(鷺敷中学校)	未	363	8702	9.2	0	0.0	29.4	21.3	0	〃
美波町	由岐(由岐小学校)	未	358	8620	10.8	0	0.0	27.2	23.0	0	〃
吉野川市	吉野川(吉野川保健所)	住	361	8683	11.1	1	0.3	39.7	23.2	0	〃
美馬市	脇町(西部総合県民局美馬庁舎)	未	363	8706	12.8	1	0.3	39.1	25.6	0	〃
三好市	池田(池田総合体育館)	住	360	8684	13.1	1	0.3	36.2	27.1	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。

非有効測定局の場合、平均値等は()で記載している。

(イ) 自動車排出ガス測定局
 a 二酸化硫黄 (SO₂:年間値)

(平成28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 ≥ 0.1 ppmを超えた時間数とその割合		日平均値が ≥ 0.04 ppm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 ≥ 0.04 ppm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 ≥ 0.04 ppm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(徳島合同庁舎)	商	361	8637	0.001	0	0	0	0	0.007	0.003	0.002	○	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 ≥ 0.04 ppm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 ≥ 0.04 ppmを超えた日数である。
 ただし、日平均値が ≥ 0.04 ppm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）

（平成28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	日平均値の年間98%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	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)			
														(時間)	(%)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)											(日)	(%)	(日)
徳島市	自排徳島(徳島合同庁舎)	商	362	8641	0.004	0.082	0.033	0.013	362	8641	0.013	0.056	0.031	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.023	0	362	8641	0.017	0.129	0.063	0.037	76.3	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%の範囲にあって、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）

（平成28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 0.10 mg/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 0.10 mg/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(徳島合同庁舎)	商	355	8590	0.015	0	0	0	0	0.087	0.041	0.032	○	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 0.10 mg/m^3 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 0.10 mg/m^3 を超えた日数である。ただし、日平均値が 0.10 mg/m^3 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）

（平成28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
						(回)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)					
徳島市	自排徳島(徳島合同庁舎)	商	360	8660	0.3	0	0	0	0	0	0	1.8	0.9	0.7	○	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）

（平成28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（徳島合同庁舎）	商	（時間）	（ppmC）	（ppmC）	（日）	（ppmC）	（ppmC）	（日）	（%）	（日）	（%）
			8563	0.12	0.13	355	0.4	0.03	21	5.9	3	0.8

f メタン（CH₄：年間値）

（平成28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（徳島合同庁舎）	商	（時間）	（ppmC）	（ppmC）	（日）	（ppmC）	（ppmC）
			8563	1.97	1.98	355	2.12	1.84

g 全炭化水素（THC：年間値）

（平成28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（徳島合同庁舎）	商	（時間）	（ppmC）	（ppmC）	（日）	（ppmC）	（ppmC）
			8563	2.09	2.11	355	2.42	1.92

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	平成28年(2016年)										平成29年(2017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(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)	715	739	715	741	713	717	739	716	739	741	668	740	8,683	
		月平均値	(ppm)	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	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)	0.012	0.01	0.01	0.011	0.012	0.009	0.006	0.006	0.007	0.007	0.01	0.019	0.019	0.019
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.003	0.003	0.003	0.005	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.004	0.005	0.005	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	716	717	739	741	715	741	715	741	740	669	740	8,691	
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0	0	0.001	0	0.001	0	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)	0.005	0.004	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.004	0.004	0.006	0.006	0.006
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
徳島	川内(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)	717	715	717	738	741	715	741	715	741	739	669	740	8,688	
		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)	0.006	0.006	0.004	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.006	0.007	0.005	0.006	0.007	0.007
		日平均値の最高値	(ppm)	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004
徳島	応神(応神小学校)	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)	716	744	694	744	742	720	743	720	742	744	668	744	8,721	
		月平均値	(ppm)	0	0.001	0	0.001	0.001	0	0	0.001	0.001	0.002	0.001	0	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)	0.005	0.006	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.004	0.005	0.005	0.004	0.006	0.006
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003

a 二酸化硫黄 (SO₂ : 月間値)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017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(阿南保健所)	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	31	30	26	31	28	31	358
		測定時間	(時間)	716	741	691	741	739	716	739	714	635	741	668	741	8,582
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0	0	0	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)	0.006	0.008	0.008	0.006	0.006	0.004	0.01	0.004	0.005	0.005	0.009	0.007	0.010
		日平均値の最高値	(ppm)	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003
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)	713	739	690	741	739	717	739	716	739	741	667	741	8,682
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	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)	0.017	0.018	0.009	0.012	0.01	0.011	0.01	0.011	0.014	0.014	0.007	0.01	0.018
		日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.003	0.002	0.003	0.004
阿南	橘(橘公民館)	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	29	26	31	359
		測定時間	(時間)	717	738	717	717	740	715	741	715	741	716	645	740	8,642
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0	0	0	0	0	0	0	0	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)	0.02	0.017	0.013	0.008	0.002	0.003	0.009	0.011	0.006	0.008	0.01	0.017	0.020
		日平均値の最高値	(ppm)	0.003	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003
阿南	大野(上水道水源地)	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	29	26	31	359
		測定時間	(時間)	716	738	717	718	741	715	741	716	741	716	643	736	8,638
		月平均値	(ppm)	0	0	0	0	0.001	0	0	0	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	0.005	0.003	0.004	0.005	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.007	0.007	0.007
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.003

a 二酸化硫黄 (SO₂ : 月間値)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017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(阿南工業高校横)	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	29	26	31	359
		測定時間	(時間)	717	739	717	716	741	716	741	715	741	715	644	738	8,640
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0	0.001	0	0	0	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	0.005	0.005	0.005	0.005	0.003	0.003	0.005	0.003	0.005	0.007	0.006	0.007
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.003
阿南	福井(福井小学校)	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	29	26	31	359
		測定時間	(時間)	717	740	717	718	740	711	741	716	740	718	644	739	8,641
		月平均値	(ppm)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0.02	0.003	0.003	0.004	0.001	0.002	0.003	0.004	0.016	0.006	0.006	0.020
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.004	0.001	0.001	0.001	0	0	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.004
美波	由岐(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	692	740	736	714	739	716	740	738	667	741	8,679
		月平均値	(ppm)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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)	0.006	0.004	0.003	0.005	0.004	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003	0.007	0.011	0.011
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.003	0.003
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	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	717	715	717	739	741	715	741	714	741	738	670	739	8,687
		月平均値	(ppm)	0	0	0	0	0	0	0	0	0.001	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	0.003	0.005	0.004	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002	0.004	0.006
		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	0.002	0.001	0.002	0.003

a 二酸化硫黄 (SO₂ : 月間値)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017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)	717	739	717	714	741	715	741	715	741	739	669	740	8,688
		月平均値	(ppm)	0	0.001	0	0	0	0	0	0	0	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)	0.004	0.009	0.003	0.004	0.004	0.002	0.002	0.003	0.004	0.003	0.006	0.004	0.009
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.003	0.001	0.001	0.001	0	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.003

b 一酸化窒素 (NO : 月間値)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017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(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)	714	739	715	740	710	714	736	713	735	738	665	737	8,656	
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.01	0.031	0.009	0.012	0.007	0.017	0.017	0.016	0.055	0.017	0.019	0.025	0.055	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.005	0.004	0.004	0.018	0.003	0.004	0.003	0.018	
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)	716	713	717	739	741	715	741	715	741	740	669	740	8,687	
		月平均値	(ppm)	0	0	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0	0.001	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.011	0.005	0.008	0.009	0.005	0.013	0.013	0.01	0.069	0.024	0.014	0.006	0.069	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.001	0.002	0.003	0.002	0.003	0.003	0.002	0.013	0.004	0.003	0.002	0.013	
徳島	川内(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)	718	715	717	738	741	714	741	715	740	739	668	740	8,686	
		月平均値	(ppm)	0.001	0	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0	0.001	0	0	0	0.001	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.012	0.008	0.009	0.012	0.011	0.012	0.013	0.011	0.032	0.046	0.006	0.002	0.046	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.001	0.002	0.003	0.002	0.004	0.002	0.002	0.007	0.003	0.002	0.001	0.007	
徳島	応神(応神小学校)	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	691	741	739	717	740	717	739	741	666	741	8,688	
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.012	0.017	0.007	0.013	0.03	0.018	0.016	0.012	0.03	0.032	0.017	0.009	0.032	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.001	0.002	0.003	0.002	0.003	0.002	0.003	0.01	0.006	0.004	0.002	0.010	
徳島	徳島(徳島保健所)	有効測定日数	(日)	30	30	30	19	23	14	13	-	5	31	26	31	252	
		測定時間	(時間)	715	732	714	608	609	498	319	-	126	741	644	741	6,447	
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.002	0.003	0.001	0.003	0.001	-	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.009	0.008	0.02	0.014	0.009	0.015	0.014	-	0.007	0.038	0.026	0.009	0.038	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.002	0.004	0.005	0.002	0.005	0.003	-	0.002	0.006	0.006	0.003	0.006	

b 一酸化窒素 (NO : 月間値)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017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(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	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	715	741	691	741	739	717	738	717	738	741	667	741	8,686
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0	0.001	0.001	0.001	0	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.012	0.008	0.013	0.006	0.008	0.011	0.007	0.015	0.017	0.011	0.012	0.007	0.017
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.003	0.002	0.002	0.005	0.002	0.004	0.002	0.005
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	30	30	31	30	31	31	28	31	362
		測定時間	(時間)	716	715	717	740	735	714	741	713	741	740	669	739	8,680
		月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.02	0.011	0.023	0.017	0.014	0.015	0.012	0.018	0.034	0.043	0.03	0.016	0.043
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.002	0.004	0.003	0.002	0.004	0.002	0.003	0.009	0.005	0.008	0.003	0.009
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	741	715	741	715	741	739	669	739	8,689
		月平均値	(ppm)	0	0	0	0.001	0	0	0	0	0.001	0	0	0	0.000
		1時間値の最高値	(ppm)	0.01	0.008	0.005	0.003	0.002	0.004	0.005	0.01	0.016	0.013	0.01	0.018	0.018
		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	0.004	0.002	0.001	0.001	0.004
阿南	那賀川(黒地老人ルーム)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30	364
		測定時間	(時間)	720	743	720	742	744	717	744	718	744	742	672	738	8,744
		月平均値	(ppm)	0	0	0	0.001	0	0	0	0	0	0	0.001	0.001	0.000
		1時間値の最高値	(ppm)	0.008	0.006	0.007	0.008	0.006	0.01	0.013	0.005	0.014	0.018	0.016	0.026	0.026
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003
阿南	阿南(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)	707	738	689	738	736	713	735	711	736	738	665	738	8,644
		月平均値	(ppm)	0.001	0	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)	0.01	0.006	0.017	0.011	0.014	0.008	0.007	0.01	0.02	0.014	0.029	0.009	0.029
		日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.001	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.007	0.003	0.006	0.002	0.007

b 一酸化窒素 (NO : 月間値)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017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)	713	739	692	741	739	717	739	716	739	740	669	741	8,685	
		月平均値	(ppm)	0.002	0.001	0.002	0.003	0.001	0.002	0.001	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
		1時間値の最高値	(ppm)	0.035	0.036	0.035	0.049	0.044	0.039	0.022	0.06	0.096	0.066	0.052	0.047	0.096	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.004	0.009	0.01	0.005	0.008	0.006	0.006	0.019	0.007	0.008	0.007	0.019	
阿南	椿(椿公民館)	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)	712	737	687	738	736	714	737	713	731	737	666	738	8,646	
		月平均値	(ppm)	0	0	0	0	0	0	0	0	0.001	0	0	0	0.000	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.007	0.003	0.006	0.007	0.008	0.007	0.004	0.004	0.011	0.006	0.006	0.009	0.011	
		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	0.003	0.001	0.001	0.001	0.003	
那賀	鷺敷(鷺敷中学校)	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)	712	737	689	738	736	714	734	713	736	737	666	738	8,650	
		月平均値	(ppm)	0	0	0	0	0	0	0	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.015	0.013	0.017	0.018	0.015	0.013	0.013	0.022	0.025	0.018	0.023	0.017	0.025	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.001	0.003	
美波	由岐(由岐小学校)	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)	717	743	718	744	741	715	741	719	743	741	647	744	8,713	
		月平均値	(ppm)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.000	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.003	0.002	0.004	0.01	0.029	0.005	0.007	0.003	0.004	0.005	0.004	0.004	0.029	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0	0	0.002	
吉野川	吉野川(吉野川保健所)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30	364	
		測定時間	(時間)	720	742	720	742	744	719	744	717	744	743	672	736	8,743	
		月平均値	(ppm)	0	0	0	0.001	0	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0	0.001	0.001	
		1時間値の最高値	(ppm)	0.004	0.002	0.005	0.004	0.006	0.008	0.007	0.007	0.021	0.018	0.008	0.006	0.021	
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.006	0.003	0.001	0.003	0.006	

b 一酸化窒素 (NO : 月間値)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017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	29	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	717	715	716	739	740	715	741	713	741	739	669	739	8,684
		月平均値	(ppm)	0.001	0	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.011	0.003	0.005	0.005	0.008	0.009	0.007	0.01	0.028	0.019	0.009	0.006	0.028
		日平均値の最高値	(ppm)	0.003	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.009	0.003	0.002	0.001	0.009
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	29	28	31	361
		測定時間	(時間)	714	739	717	721	738	712	737	712	738	713	666	737	8,644
		月平均値	(ppm)	0	0	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値	(ppm)	0.006	0.005	0.012	0.009	0.012	0.011	0.009	0.02	0.022	0.01	0.006	0.01	0.022
		日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.005	0.01	0.002	0.001	0.001	0.010

d 窒素酸化物 (NO+NO₂:月間値)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017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(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)	714	739	715	740	710	714	736	713	735	738	665	737	8,656
		月平均値	(ppm)	0.011	0.008	0.008	0.008	0.007	0.007	0.008	0.01	0.012	0.009	0.01	0.011	0.009
		1時間値の最高値	(ppm)	0.036	0.054	0.029	0.036	0.022	0.031	0.031	0.036	0.102	0.064	0.044	0.061	0.102
		日平均値の最高値	(ppm)	0.019	0.014	0.014	0.014	0.01	0.012	0.015	0.018	0.045	0.02	0.026	0.022	0.045
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	89.7	87.1	86.1	76.6	81.4	79.3	87.5	90.1	82.4	91.5	91.4	93.5	86.8
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)	716	713	717	739	741	715	741	715	741	740	669	740	8,687
		月平均値	(ppm)	0.007	0.006	0.007	0.007	0.006	0.006	0.007	0.008	0.01	0.008	0.009	0.009	0.008
		1時間値の最高値	(ppm)	0.036	0.024	0.025	0.022	0.015	0.023	0.027	0.033	0.114	0.044	0.048	0.035	0.114
		日平均値の最高値	(ppm)	0.014	0.009	0.013	0.013	0.007	0.009	0.015	0.016	0.031	0.018	0.023	0.018	0.031
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	93.3	92.2	89.1	82.3	87.5	85.1	88.9	90.3	83.6	90	90.3	94.4	88.9
徳島	川内(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)	718	715	717	738	741	714	741	715	740	739	668	740	8,686
		月平均値	(ppm)	0.009	0.007	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	0.007	0.008	0.006	0.007	0.007	0.007
		1時間値の最高値	(ppm)	0.052	0.032	0.025	0.025	0.017	0.022	0.033	0.032	0.064	0.074	0.043	0.031	0.074
		日平均値の最高値	(ppm)	0.019	0.014	0.012	0.012	0.008	0.011	0.011	0.013	0.024	0.014	0.022	0.016	0.024
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	91.7	93.9	89.8	81.2	86.3	81.4	90.4	95.6	91.8	95.3	97.8	98.6	91.4
徳島	応神(応神小学校)	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	691	741	739	717	740	717	739	741	666	741	8,688
		月平均値	(ppm)	0.008	0.007	0.007	0.006	0.006	0.007	0.008	0.01	0.01	0.009	0.009	0.009	0.008
		1時間値の最高値	(ppm)	0.041	0.041	0.027	0.025	0.03	0.025	0.03	0.044	0.074	0.051	0.048	0.038	0.074
		日平均値の最高値	(ppm)	0.015	0.013	0.013	0.012	0.01	0.01	0.014	0.018	0.027	0.018	0.024	0.018	0.027
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	88.6	90.9	87.3	80.2	84.4	80.9	82.1	84	81.2	84.3	84.1	88.9	84.7
徳島	徳島(徳島保健所)	有効測定日数	(日)	30	30	30	19	23	14	13	-	5	31	26	31	252
		測定時間	(時間)	715	732	714	608	609	498	319	-	126	741	644	741	6,447
		月平均値	(ppm)	0.008	0.007	0.009	0.009	0.007	0.011	0.007	-	0.009	0.013	0.011	0.011	0.009
		1時間値の最高値	(ppm)	0.04	0.036	0.044	0.031	0.021	0.033	0.023	-	0.026	0.065	0.054	0.033	0.065
		日平均値の最高値	(ppm)	0.014	0.014	0.016	0.015	0.01	0.017	0.012	-	0.011	0.023	0.028	0.019	0.028
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	89.4	91.7	82.8	70.5	85.7	71.7	86.8	-	89.7	85	85.7	91	84.3

d 窒素酸化物 (NO+NO₂: 月間値)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017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(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	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	715	741	691	741	739	717	738	717	738	741	667	741	8,686
		月平均値	(ppm)	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.005	0.006	0.006	0.007	0.007	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.036	0.028	0.029	0.021	0.012	0.022	0.024	0.028	0.052	0.034	0.047	0.03	0.052
		日平均値の最高値	(ppm)	0.01	0.01	0.009	0.008	0.006	0.007	0.008	0.012	0.019	0.017	0.024	0.015	0.024
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	89.2	88.5	81.9	77.7	84.3	78.8	86.9	90.7	86.1	90.8	88.5	93.5	87.0
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	30	30	31	30	31	31	28	31	362
		測定時間	(時間)	716	715	717	740	735	714	741	713	741	740	669	739	8,680
		月平均値	(ppm)	0.008	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	0.007	0.008	0.01	0.009	0.008	0.009	0.008
		1時間値の最高値	(ppm)	0.043	0.036	0.042	0.035	0.035	0.034	0.029	0.043	0.059	0.066	0.055	0.041	0.066
		日平均値の最高値	(ppm)	0.016	0.013	0.011	0.01	0.009	0.012	0.012	0.016	0.026	0.019	0.032	0.016	0.032
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	90	90.6	85.8	78.1	89.4	80.9	90.2	89.7	82.1	85	87.3	91.9	86.8
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	741	715	741	715	741	739	669	739	8,689
		月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.003	0.004	0.003	0.004	0.004	0.003
		1時間値の最高値	(ppm)	0.013	0.02	0.013	0.005	0.007	0.009	0.01	0.014	0.022	0.018	0.019	0.031	0.031
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.003	0.004	0.003	0.003	0.002	0.003	0.005	0.009	0.007	0.007	0.006	0.009
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	90.5	92	88.2	66.8	82.9	84.1	81.5	85.7	81.2	92.5	93.9	96	87.4
阿南	那賀川(黒地老人ルーム)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30	364
		測定時間	(時間)	720	743	720	742	744	717	744	718	744	742	672	738	8,744
		月平均値	(ppm)	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.005	0.006	0.005	0.006	0.006	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.024	0.03	0.02	0.019	0.014	0.017	0.022	0.021	0.056	0.043	0.044	0.037	0.056
		日平均値の最高値	(ppm)	0.01	0.008	0.008	0.006	0.005	0.006	0.008	0.008	0.019	0.014	0.022	0.012	0.022
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	94	96.4	93.5	81.2	85.7	84	90.3	92.7	91.4	90.9	90.9	84.4	90.0
阿南	阿南(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)	707	738	689	738	736	713	735	711	736	738	665	738	8,644
		月平均値	(ppm)	0.007	0.006	0.007	0.006	0.005	0.005	0.006	0.007	0.009	0.007	0.008	0.008	0.007
		1時間値の最高値	(ppm)	0.036	0.027	0.035	0.023	0.027	0.027	0.023	0.028	0.054	0.036	0.06	0.035	0.060
		日平均値の最高値	(ppm)	0.014	0.012	0.014	0.008	0.008	0.009	0.01	0.014	0.024	0.016	0.029	0.019	0.029
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	89	92.1	86.9	81.3	87.3	87	90.6	89.6	83.4	89.1	89	91.8	88.1

d 窒素酸化物 (NO+NO₂: 月間値)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017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)	713	739	692	741	739	717	739	716	739	740	669	741	8,685
		月平均値	(ppm)	0.01	0.008	0.01	0.009	0.006	0.008	0.007	0.009	0.011	0.011	0.01	0.011	0.009
		1時間値の最高値	(ppm)	0.079	0.088	0.094	0.078	0.074	0.099	0.05	0.096	0.121	0.114	0.084	0.085	0.121
		日平均値の最高値	(ppm)	0.02	0.02	0.029	0.02	0.013	0.02	0.017	0.021	0.035	0.026	0.028	0.026	0.035
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	81.9	86.6	78.2	66	78.9	71.5	83.4	80.2	71.6	80.9	82.1	83.4	78.7
阿南	椿(椿公民館)	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)	712	737	687	738	736	714	737	713	731	737	666	738	8,646
		月平均値	(ppm)	0.005	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.006	0.004
		1時間値の最高値	(ppm)	0.032	0.015	0.019	0.014	0.016	0.017	0.018	0.014	0.031	0.023	0.029	0.023	0.032
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.006	0.006	0.005	0.006	0.008	0.007	0.009	0.015	0.012	0.011	0.011	0.015
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	92.1	94.6	89.9	81.6	88.2	89.4	92.7	92.7	89.5	91.6	93.1	93.4	91.3
那賀	鷺敷(鷺敷中学校)	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)	712	737	689	738	736	714	734	713	736	737	666	738	8,650
		月平均値	(ppm)	0.003	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003
		1時間値の最高値	(ppm)	0.022	0.02	0.022	0.024	0.018	0.023	0.015	0.028	0.035	0.03	0.034	0.025	0.035
		日平均値の最高値	(ppm)	0.005	0.003	0.004	0.002	0.003	0.004	0.004	0.005	0.009	0.007	0.011	0.008	0.011
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	81.5	88.2	78.8	68.7	87.3	77.1	83.8	80.2	74.9	83.2	81	86.1	81.2
美波	由岐(由岐小学校)	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)	717	743	718	744	741	715	741	719	743	741	647	744	8,713
		月平均値	(ppm)	0.003	0.002	0.003	0.002	0.003	0.002	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003
		1時間値の最高値	(ppm)	0.02	0.012	0.016	0.021	0.046	0.011	0.019	0.011	0.025	0.019	0.02	0.022	0.046
		日平均値の最高値	(ppm)	0.006	0.005	0.006	0.005	0.005	0.006	0.006	0.005	0.01	0.008	0.008	0.008	0.010
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	96.3	98.7	95.2	91.4	94.1	92	95	96.5	97.3	97.2	98.2	98.3	96.1
吉野川	吉野川(吉野川保健所)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30	364
		測定時間	(時間)	720	742	720	742	744	719	744	717	744	743	672	736	8,743
		月平均値	(ppm)	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.005	0.006	0.007	0.007	0.007	0.007	0.005
		1時間値の最高値	(ppm)	0.02	0.018	0.027	0.015	0.01	0.02	0.015	0.022	0.036	0.032	0.022	0.022	0.036
		日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.009	0.01	0.005	0.005	0.007	0.008	0.01	0.019	0.012	0.01	0.012	0.019
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	93.7	96	91.6	85.1	90.9	82.4	87.3	88.5	83.4	89.1	92.5	82.7	88.4

d 窒素酸化物 (NO+NO₂: 月間値)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017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	29	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	717	715	716	739	740	715	741	713	741	739	669	739	8,684
		月平均値	(ppm)	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	0.005	0.006	0.007	0.009	0.007	0.006	0.006	0.006
		1時間値の最高値	(ppm)	0.026	0.019	0.018	0.011	0.014	0.016	0.018	0.026	0.048	0.032	0.03	0.021	0.048
		日平均値の最高値	(ppm)	0.012	0.01	0.01	0.005	0.006	0.008	0.008	0.012	0.021	0.012	0.011	0.012	0.021
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	88.2	93.7	86.3	78.2	85	76.7	83.6	86.8	77.9	87.2	88.5	89.9	85.2
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	29	28	31	361
		測定時間	(時間)	714	739	717	721	738	712	737	712	738	713	666	737	8,644
		月平均値	(ppm)	0.006	0.006	0.006	0.004	0.005	0.006	0.006	0.007	0.008	0.006	0.006	0.006	0.006
		1時間値の最高値	(ppm)	0.022	0.02	0.027	0.015	0.02	0.016	0.032	0.029	0.036	0.024	0.021	0.033	0.036
		日平均値の最高値	(ppm)	0.01	0.009	0.011	0.006	0.008	0.008	0.011	0.013	0.024	0.011	0.01	0.012	0.024
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	92.7	92	83.1	69	81.2	75.3	79.6	82.3	79.5	90.1	90.8	91.8	84.3

e 光化学オキシダント(Ox：月間値)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017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(鳴門合同庁舎)	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)	429	464	450	465	465	450	459	449	465	465	420	465	5,446	
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.048	0.055	0.044	0.033	0.044	0.034	0.037	0.034	0.03	0.036	0.039	0.046	0.040	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	15	24	12	8	16	7	2	1	0	0	0	0	6	91
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	73	194	67	55	76	38	5	5	0	0	0	0	46	559
		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	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	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.076	0.103	0.09	0.08	0.094	0.085	0.067	0.071	0.057	0.054	0.057	0.083	0.103	
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.06	0.071	0.057	0.047	0.062	0.047	0.048	0.045	0.04	0.044	0.047	0.057	0.052	
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)	428	465	450	465	465	448	463	450	465	465	420	465	5,449	
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.046	0.054	0.042	0.033	0.041	0.03	0.034	0.034	0.03	0.037	0.039	0.048	0.039	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	12	24	12	8	16	6	1	1	0	0	0	10	90	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	75	191	70	44	64	32	4	4	0	0	0	54	538	
		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)	0.077	0.09	0.093	0.083	0.088	0.083	0.064	0.07	0.059	0.053	0.058	0.084	0.093	
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.059	0.069	0.057	0.048	0.059	0.044	0.047	0.046	0.04	0.046	0.048	0.059	0.052	
徳島	川内(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)	428	465	450	465	465	448	458	450	465	465	420	465	5,444	
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.045	0.057	0.045	0.032	0.044	0.034	0.037	0.035	0.032	0.038	0.041	0.049	0.041	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	10	26	13	5	17	7	1	1	1	0	0	11	92	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	41	223	89	37	78	37	5	5	1	0	0	60	576	
		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)	0.069	0.097	0.096	0.08	0.088	0.084	0.066	0.068	0.061	0.057	0.059	0.083	0.097	
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.057	0.072	0.059	0.044	0.061	0.047	0.048	0.046	0.041	0.047	0.049	0.06	0.053	

e 光化学オキシダント(Ox : 月間値)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017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)	428	465	448	465	465	450	458	449	465	465	420	465	5,443
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.048	0.056	0.044	0.034	0.043	0.032	0.035	0.032	0.027	0.032	0.036	0.044	0.039
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	16	25	12	8	15	6	2	1	0	0	0	7	92
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	93	210	82	52	67	33	7	4	0	0	0	40	588
		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)	0.076	0.096	0.097	0.082	0.087	0.085	0.069	0.07	0.058	0.052	0.057	0.083	0.097
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.061	0.072	0.059	0.049	0.06	0.046	0.046	0.043	0.038	0.042	0.045	0.056	0.051
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)	431	465	450	465	465	448	461	450	465	465	420	465	5,450
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.042	0.05	0.038	0.028	0.037	0.026	0.031	0.031	0.027	0.032	0.035	0.042	0.035
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	11	20	9	6	8	5	1	1	0	0	0	5	66
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	37	138	39	38	36	17	3	4	0	0	0	25	337
		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)	0.071	0.096	0.085	0.076	0.083	0.076	0.064	0.067	0.055	0.051	0.054	0.075	0.096
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.056	0.065	0.052	0.043	0.054	0.039	0.042	0.042	0.037	0.041	0.044	0.053	0.047
神山	神山(神山町有地)	昼間測定日数	(日)	24	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	359
		昼間測定時間	(時間)	336	465	450	465	465	450	459	449	465	465	420	465	5,354
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.044	0.05	0.035	0.028	0.037	0.024	0.026	0.028	0.024	0.03	0.035	0.039	0.033
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	9	22	9	5	15	6	1	1	0	0	0	3	71
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	40	166	50	25	59	21	1	1	0	0	0	13	376
		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)	0.072	0.096	0.084	0.079	0.086	0.079	0.061	0.063	0.06	0.053	0.055	0.075	0.096
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.058	0.068	0.049	0.046	0.057	0.039	0.043	0.044	0.037	0.042	0.046	0.053	0.048

e 光化学オキシダント(Ox : 月間値)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017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(黒地老人ルーム)	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	465	450	465	465	448	461	450	465	465	420	465	5,448
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.049	0.057	0.044	0.033	0.043	0.032	0.037	0.036	0.032	0.037	0.04	0.047	0.041
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数	(日)	16	26	11	7	16	4	1	1	1	0	0	8	91
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた時間数	(時間)	94	206	70	44	76	26	4	5	1	0	0	41	567
		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)	0.079	0.105	0.084	0.079	0.092	0.08	0.07	0.069	0.061	0.054	0.056	0.078	0.105
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.062	0.072	0.058	0.047	0.059	0.043	0.048	0.046	0.041	0.045	0.048	0.058	0.052
阿南	阿南(阿南保健所)	昼間測定日数	(日)	22	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	357
		昼間測定時間	(時間)	310	465	450	465	465	449	462	447	452	465	420	465	5,315
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.046	0.055	0.042	0.032	0.042	0.031	0.037	0.037	0.032	0.037	0.042	0.048	0.040
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数	(日)	10	22	11	7	14	6	1	1	0	0	0	9	81
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた時間数	(時間)	45	174	61	43	67	26	4	5	0	0	0	50	475
		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)	0.076	0.097	0.083	0.079	0.103	0.079	0.064	0.07	0.057	0.056	0.058	0.086	0.103
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.061	0.07	0.056	0.046	0.058	0.043	0.047	0.047	0.041	0.046	0.049	0.059	0.052
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)	429	463	450	465	465	450	460	449	465	465	420	465	5,446
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.049	0.057	0.045	0.034	0.045	0.035	0.038	0.037	0.032	0.037	0.041	0.048	0.041
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数	(日)	17	27	15	8	17	6	2	2	0	0	0	9	103
		昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppmを超えた時間数	(時間)	100	216	85	47	92	37	6	6	0	0	0	49	638
		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	0.102	0.097	0.085	0.102	0.084	0.067	0.067	0.059	0.055	0.057	0.084	0.102
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.064	0.073	0.061	0.049	0.061	0.047	0.049	0.047	0.042	0.045	0.049	0.058	0.054

e 光化学オキシダント(Ox : 月間値)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017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(樺公民館)	昼間測定日数	(日)	21	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	356
		昼間測定時間	(時間)	295	465	450	465	465	450	463	449	464	465	420	465	5,316
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.049	0.06	0.046	0.035	0.044	0.035	0.04	0.039	0.033	0.039	0.044	0.049	0.043
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	12	27	14	9	16	6	3	2	0	0	0	14	103
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	67	226	96	44	85	38	8	5	0	0	0	65	634
		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)	0.078	0.101	0.098	0.087	0.1	0.084	0.068	0.067	0.052	0.057	0.06	0.086	0.101
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.063	0.074	0.061	0.049	0.061	0.046	0.051	0.049	0.043	0.048	0.051	0.06	0.055
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)	430	465	450	465	465	450	459	449	465	465	420	465	5,448
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.043	0.049	0.035	0.028	0.038	0.025	0.029	0.03	0.025	0.032	0.038	0.043	0.035
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	15	18	9	6	15	4	1	0	0	0	0	8	76
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	73	149	49	31	61	17	1	0	0	0	0	38	419
		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)	0.077	0.095	0.083	0.078	0.086	0.07	0.061	0.058	0.045	0.054	0.057	0.084	0.095
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.06	0.066	0.049	0.042	0.056	0.037	0.04	0.042	0.036	0.044	0.048	0.057	0.048
吉野川	由岐(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)	429	465	450	465	464	450	460	449	465	462	420	465	5,444
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.047	0.055	0.04	0.031	0.041	0.031	0.036	0.038	0.033	0.038	0.043	0.049	0.040
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	15	23	9	6	11	5	1	1	0	0	0	10	81
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	79	169	54	37	66	28	1	3	0	0	0	49	486
		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)	0.08	0.092	0.093	0.083	0.093	0.085	0.062	0.066	0.052	0.053	0.056	0.082	0.093
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.061	0.069	0.056	0.045	0.057	0.043	0.047	0.047	0.041	0.046	0.049	0.059	0.052

e 光化学オキシダント(Ox : 月間値)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017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(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)	430	464	450	465	465	450	462	449	465	465	420	465	5,450	
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.046	0.053	0.041	0.033	0.041	0.029	0.031	0.03	0.027	0.034	0.038	0.045	0.037	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	11	21	12	8	17	5	0	1	0	0	0	0	9	84
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	59	177	61	38	80	28	0	1	0	0	0	0	42	486
		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	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	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.07	0.09	0.086	0.082	0.087	0.084	0.06	0.065	0.06	0.055	0.058	0.08	0.090	
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.059	0.068	0.055	0.05	0.061	0.043	0.045	0.043	0.038	0.044	0.048	0.056	0.051	
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)	428	465	450	465	465	450	461	449	465	465	420	465	5,448	
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.046	0.052	0.037	0.033	0.042	0.029	0.03	0.029	0.027	0.035	0.04	0.046	0.037	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	14	20	9	7	16	5	0	0	0	0	0	0	9	80
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	69	173	46	29	91	26	0	0	0	0	0	0	46	480
		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	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	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.073	0.09	0.081	0.083	0.085	0.083	0.06	0.056	0.05	0.057	0.059	0.084	0.090	
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.06	0.068	0.051	0.051	0.062	0.044	0.045	0.043	0.038	0.046	0.05	0.058	0.051	
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)	432	465	450	457	465	450	461	449	465	465	420	465	5,444	
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.041	0.048	0.032	0.031	0.038	0.023	0.025	0.024	0.022	0.031	0.035	0.042	0.033	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	12	20	9	10	16	4	1	0	0	0	0	0	9	81
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	56	144	43	54	83	16	2	0	0	0	0	0	35	433
		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	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	0
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.082	0.103	0.097	0.097	0.107	0.074	0.065	0.052	0.044	0.055	0.06	0.079	0.107	
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.057	0.067	0.049	0.053	0.063	0.038	0.04	0.039	0.033	0.043	0.047	0.058	0.049	

f 浮遊粒子状物質 (SPM:月間値)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017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)	718	743	692	743	738	714	743	713	742	742	669	743	8,700
		月平均値	(mg/m ³)	0.015	0.021	0.017	0.027	0.026	0.015	0.012	0.012	0.008	0.008	0.008	0.012	0.015
		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)	0.05	0.067	0.065	0.14	0.109	0.087	0.058	0.046	0.044	0.038	0.049	0.051	0.140
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.034	0.043	0.036	0.057	0.053	0.028	0.031	0.023	0.015	0.02	0.021	0.029	0.057
		徳島	多家良(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	31	31	28
		測定時間	(時間)	719	743	695	741	741	717	742	719	742	742	671	743	8,715
		月平均値	(mg/m ³)	0.017	0.023	0.018	0.029	0.03	0.014	0.014	0.016	0.011	0.012	0.011	0.017	0.018
		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)	0.066	0.087	0.062	0.2	0.154	0.073	0.064	0.06	0.071	0.057	0.063	0.065	0.200
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.041	0.057	0.036	0.081	0.063	0.028	0.032	0.031	0.025	0.027	0.029	0.035	0.081
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	718	719	743	743	717	743	719	743	743	670	743	8,718
		月平均値	(mg/m ³)	0.017	0.024	0.018	0.022	0.024	0.014	0.014	0.014	0.01	0.01	0.01	0.014	0.016
		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)	0.065	0.098	0.057	0.091	0.083	0.084	0.06	0.062	0.053	0.052	0.053	0.057	0.098
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.032	0.053	0.029	0.044	0.041	0.026	0.027	0.025	0.021	0.026	0.027	0.029	0.053
		阿南	那賀川(黒地老人ルーム)	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28
		測定時間	(時間)	718	742	719	720	743	717	743	719	743	743	670	743	8,720
		月平均値	(mg/m ³)	0.015	0.021	0.016	0.02	0.024	0.013	0.014	0.014	0.01	0.011	0.011	0.015	0.015
		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)	0.048	0.084	0.052	0.059	0.08	0.047	0.052	0.049	0.055	0.06	0.074	0.057	0.084
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.031	0.044	0.027	0.039	0.041	0.024	0.029	0.022	0.02	0.024	0.032	0.032	0.044

f 浮遊粒子状物質 (SPM:月間値)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017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(阿南保健所)	有効測定日数	(日)	30	20	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	354
		測定時間	(時間)	715	571	716	743	743	718	741	716	743	743	671	743	8,563
		月平均値	(mg/m ³)	0.018	0.023	0.019	0.021	0.024	0.015	0.015	0.016	0.012	0.013	0.012	0.017	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	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)	0.064	0.093	0.057	0.063	0.064	0.046	0.05	0.047	0.061	0.085	0.068	0.058	0.093
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.039	0.046	0.03	0.039	0.042	0.028	0.032	0.025	0.023	0.036	0.039	0.037	0.046
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)	716	741	692	743	742	719	743	717	742	743	671	743	8,712
		月平均値	(mg/m ³)	0.017	0.022	0.018	0.021	0.024	0.014	0.015	0.014	0.011	0.011	0.011	0.011	0.016
		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)	0.061	0.065	0.049	0.062	0.076	0.053	0.061	0.046	0.043	0.061	0.042	0.061	0.076
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.036	0.046	0.032	0.041	0.043	0.027	0.029	0.023	0.023	0.027	0.026	0.034	0.046
阿南	橘(橘公民館)	有効測定日数	(日)	30	30	29	12	-	22	14	22	31	29	28	31	278
		測定時間	(時間)	719	737	708	325	-	540	402	537	743	719	667	743	6,840
		月平均値	(mg/m ³)	0.016	0.022	0.016	0.019	-	0.012	0.014	0.013	0.01	0.01	0.011	0.019	0.015
		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)	0.061	0.073	0.051	0.073	-	0.036	0.043	0.045	0.041	0.062	0.039	0.054	0.073
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.035	0.05	0.028	0.029	-	0.022	0.024	0.021	0.02	0.029	0.026	0.036	0.050
阿南	大野(上水道水源地)	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	720	741	718	743	719	743	719	667	739	8,689
		月平均値	(mg/m ³)	0.015	0.021	0.016	0.02	0.022	0.013	0.014	0.014	0.01	0.011	0.011	0.018	0.016
		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)	0.054	0.07	0.051	0.072	0.056	0.078	0.053	0.049	0.053	0.063	0.05	0.051	0.078
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.035	0.048	0.03	0.038	0.039	0.026	0.029	0.025	0.02	0.029	0.032	0.034	0.048

f 浮遊粒子状物質 (SPM:月間値)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017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(阿南工業高校横)	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	30	30	31	29	28	31	360
		測定時間	(時間)	719	743	719	718	742	718	736	719	743	719	667	742	8,685
		月平均値	(mg/m ³)	0.015	0.021	0.016	0.019	0.021	0.012	0.014	0.015	0.012	0.011	0.011	0.019	0.016
		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)	0.045	0.067	0.046	0.07	0.068	0.044	0.046	0.05	0.045	0.074	0.054	0.053	0.074
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.032	0.047	0.031	0.038	0.041	0.024	0.028	0.026	0.022	0.027	0.033	0.037	0.047
阿南	福井(福井小学校)	有効測定日数	(日)	30	30	28	29	31	30	27	30	28	29	28	31	351
		測定時間	(時間)	717	738	693	721	738	715	663	717	686	714	661	743	8,506
		月平均値	(mg/m ³)	0.014	0.02	0.015	0.018	0.021	0.012	0.015	0.014	0.014	0.011	0.01	0.016	0.015
		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)	0.059	0.074	0.05	0.077	0.083	0.037	0.096	0.043	0.08	0.09	0.06	0.074	0.096
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.032	0.049	0.026	0.038	0.037	0.024	0.054	0.022	0.04	0.032	0.021	0.03	0.054
美波	由岐(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	695	743	740	716	743	718	743	740	671	743	8,714
		月平均値	(mg/m ³)	0.014	0.019	0.015	0.019	0.022	0.013	0.014	0.012	0.008	0.009	0.009	0.013	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)	0.064	0.065	0.051	0.057	0.083	0.047	0.058	0.044	0.042	0.05	0.041	0.047	0.083
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.026	0.035	0.027	0.033	0.037	0.024	0.032	0.022	0.018	0.022	0.019	0.025	0.037
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	30	31	31	28	31	363
		測定時間	(時間)	719	716	719	743	743	719	743	717	743	743	671	743	8,719
		月平均値	(mg/m ³)	0.016	0.02	0.014	0.018	0.019	0.011	0.011	0.012	0.008	0.009	0.008	0.013	0.013
		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)	0.067	0.095	0.046	0.059	0.058	0.041	0.056	0.046	0.039	0.057	0.036	0.044	0.095
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.031	0.045	0.029	0.031	0.035	0.02	0.026	0.021	0.017	0.021	0.015	0.027	0.045

f 浮遊粒子状物質 (SPM:月間値)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017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	28	31	30	31	30	31	31	28	31	362
		測定時間	(時間)	719	743	719	694	743	719	743	717	743	743	670	743	8,696
		月平均値	(mg/m ³)	0.015	0.019	0.015	0.022	0.022	0.013	0.015	0.014	0.009	0.011	0.009	0.015	0.015
		1時間値が $0.20\text{mg}/\text{m}^3$ 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 $0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.064	0.082	0.063	0.082	0.067	0.056	0.058	0.048	0.049	0.057	0.041	0.056	0.082
		日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.028	0.043	0.029	0.036	0.04	0.028	0.032	0.023	0.023	0.026	0.015	0.033	0.043

g 微小粒子状物質 (PM2.5:月間値)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017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(鳴門合同庁舎)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	27	31	30	28	31	361
		測定時間	(時間)	718	740	718	742	742	718	742	688	741	736	670	742	8,697
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	12.9	16.8	11.4	11.1	12.6	7.8	9	12.9	10.7	11.3	10.7	15.7	11.9
		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	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	29.2	34.5	19.4	19.8	25.3	20	18.7	26.3	27.2	22.5	24.4	32	34.5
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	741	717	742	691	742	741	670	742	8,705
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	12.1	15.6	11.5	11.4	13.3	8	9.2	12.8	9.5	10.3	9.7	15	11.5
		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	0	1
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	24.1	35.5	20.8	22	25.1	19.4	19.4	23.2	19	22	22.4	28.2	35.5
徳島	徳島(徳島保健所)	有効測定日数	(日)	30	31	30	30	31	30	24	30	31	31	28	31	357
		測定時間	(時間)	718	743	717	722	742	719	597	717	742	742	670	741	8,570
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	12.2	15.8	10.5	11.2	12.6	7.4	10.3	12.5	9.6	10.6	9.8	14.5	11.5
		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	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	26.9	34.8	19.8	19.9	30	17.9	21.5	23.1	18.5	20.6	21.8	28.5	34.8
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)	718	741	717	740	742	718	741	718	717	742	670	742	8,706
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	9.4	12.8	8.7	10.9	12.2	5.8	7.5	10	7	8.3	7.6	11.5	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	0	1
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	22.9	35.5	17	18.9	21.3	15.8	17	18.3	15.9	18.1	13.2	23.3	35.5
阿南	那賀川(黒地老人ルーム)	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)	717	742	718	742	742	718	742	718	716	741	670	741	8,707
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	12.9	16.9	12.2	12.2	14.8	8.5	9.7	10.7	7.7	8.7	8.6	13.1	11.4
		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	0	1
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	26.9	38.9	20	22.2	27.1	18.8	20.2	19	16.3	20.5	28.8	27.7	38.9
那賀	鷺敷(鷺敷中学校)	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)	717	742	717	742	741	717	739	717	717	742	670	741	8,702
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	9.4	13.1	9.1	10.9	12.8	6.1	7.8	10.2	6.4	7	6.8	10.9	9.2
		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	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	19.2	29.4	18.9	20.5	24.4	16.2	17.5	17.6	13.7	15.4	15.7	22	29.4

g 微小粒子状物質 (PM2.5:月間値)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017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(由岐小学校)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	28	31	28	27	358
		測定時間	(時間)	717	742	718	742	740	714	741	718	706	738	669	675	8,620
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	11.3	15.1	11	11.6	14.2	8	9.7	11.4	8	8.7	7.9	12.1	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	22.6	27.2	19.6	21.3	26.1	18	19.7	18.6	16.3	17.5	16.7	23.1	27.2
吉野川	吉野川(吉野川保健所)	有効測定日数	(日)	30	31	30	30	30	30	31	30	29	31	28	31	361
		測定時間	(時間)	718	741	716	736	734	717	742	717	710	741	669	742	8,683
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	10.7	15.5	10.7	12.2	13.5	7.3	9.5	12.5	8.9	10	8.9	13.6	11.1
		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	0	1
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	20.8	39.7	23	22.1	23.2	17.7	20.2	21.3	17.3	21.4	17	26.5	39.7
美馬	脇町(西部総合県民局美馬庁舎)	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	717	741	742	718	742	692	742	741	669	742	8,706
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	12.9	17.2	13.9	15.5	16.8	10.6	12.7	13.8	8.8	9.3	8.5	12.9	12.8
		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	0	1
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	24.7	39.1	25.1	26.3	30.3	21.9	24	21.6	18.5	20.9	17.7	25.6	39.1
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	27	31	31	28	31	360
		測定時間	(時間)	717	742	718	725	742	718	742	686	742	741	669	742	8,684
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	14.4	18.1	12.3	16.2	16.5	9.7	11.8	14.8	9.3	10.6	9.6	13.7	13.1
		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	0	1
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	25.5	36.2	21.3	30.1	29.3	20.9	24.9	21.5	19.9	22.9	18.5	27	36.2

h 二酸化炭素測定結果 (CO₂:月間値)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)									平成29年(2017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(徳島保健所)	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		測定時間	(時間)	716	734	710	736	736	712	737	712	736	737	665	736	8,667
		月平均値	(ppm)	420	420	419	418	416	418	419	422	425	424	423	425	421
		1時間値の最高値	(ppm)	458	455	477	491	463	456	461	469	493	465	458	449	493
		日平均値の最高値	(ppm)	431	434	446	438	428	430	439	441	447	436	437	434	447

g 非メタン炭化水素 (NMHC : 月間値)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017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(徳島合同庁舎)	測定時間	(時間)	711	735	673	689	732	706	736	714	734	732	666	735	8,563
		月平均値	(ppmC)	0.09	0.09	0.11	0.12	0.15	0.1	0.12	0.13	0.1	0.17	0.15	0.13	0.12
		6~9時における月平均値	(ppmC)	0.1	0.1	0.12	0.14	0.15	0.11	0.13	0.13	0.1	0.17	0.16	0.14	0.13
		6~9時測定日数	(日)	29	31	26	30	31	29	30	30	30	30	28	31	355
		6~9時3時間平均値の最高値	(ppmC)	0.21	0.16	0.21	0.32	0.26	0.2	0.28	0.23	0.2	0.33	0.24	0.4	0.4
		6~9時3時間平均値の最低値	(ppmC)	0.04	0.04	0.04	0.08	0.08	0.03	0.06	0.06	0.03	0.04	0.08	0.06	0.03
		6~9時3時間平均値が ≥ 0.20 ppmCを超えた日数	(日)	1	0	1	2	2	0	1	2	0	8	3	1	21
		6~9時3時間平均値が ≥ 0.31 ppmCを超えた日数	(日)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	3

h メタン (CH₄ : 月間値)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017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(徳島合同庁舎)	測定時間	(時間)	711	735	673	689	732	706	736	714	734	732	666	735	8,563
		月平均値	(ppmC)	1.95	1.95	1.96	1.93	1.97	1.94	1.97	1.99	2	1.99	1.99	1.99	1.97
		6~9時における月平均値	(ppmC)	1.96	1.96	1.97	1.97	1.99	1.95	1.97	2	2	2	2	1.99	1.98
		6~9時測定日数	(日)	29	31	26	30	31	29	30	30	30	30	28	31	355
		6~9時3時間平均値の最高値	(ppmC)	2.03	2.04	2.07	2.11	2.07	2.09	2.05	2.08	2.06	2.08	2.12	2.03	2.12
		6~9時3時間平均値の最低値	(ppmC)	1.89	1.87	1.89	1.84	1.9	1.88	1.88	1.94	1.94	1.95	1.94	1.9	1.84

i 全炭化水素 (THC : 月間値)

市町村	測定局	項目	平成28年(2016年)										平成29年(2017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(徳島合同庁舎)	測定時間	(時間)	711	735	673	689	732	706	736	714	734	732	666	735	8,563
		月平均値	(ppmC)	2.04	2.04	2.07	2.05	2.11	2.04	2.09	2.13	2.1	2.16	2.14	2.12	2.09
		6~9時における月平均値	(ppmC)	2.05	2.06	2.09	2.1	2.14	2.06	2.1	2.12	2.1	2.17	2.15	2.13	2.11
		6~9時測定日数	(日)	29	31	26	30	31	29	30	30	30	30	28	31	355
		6~9時3時間平均値の最高値	(ppmC)	2.24	2.17	2.23	2.42	2.29	2.25	2.25	2.31	2.25	2.36	2.29	2.4	2.42
		6~9時3時間平均値の最低値	(ppmC)	1.97	1.96	1.99	1.92	1.99	1.96	1.97	2.05	1.98	2	2.03	2.04	1.92