

第2 測定結果

1 一般環境大気測定局測定結果

(1) 年間値

ア 二酸化いおう(SO₂):年間値

市町村	測定局	用途	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 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)		(時間)	(%)	(日)	(%)			(ppm)	(ppm)	
日立市	日立市役所	住	365	8680	0.000	0	0.0	0	0.0	0.004	0.001	○	0	紫外線蛍光法
日立市	日立南部	未	363	8663	0.000	0	0.0	0	0.0	0.004	0.001	○	0	紫外線蛍光法
土浦市	土浦保健所	住	364	8662	0.000	0	0.0	0	0.0	0.010	0.001	○	0	紫外線蛍光法
古河市	古河市役所	未	364	8659	0.001	0	0.0	0	0.0	0.005	0.002	○	0	紫外線蛍光法
常総市	常総	住	364	8664	0.001	0	0.0	0	0.0	0.012	0.002	○	0	紫外線蛍光法
常陸太田市	常陸太田	未	361	8637	0.000	0	0.0	0	0.0	0.003	0.001	○	0	紫外線蛍光法
北茨城市	北茨城中郷	未	363	8661	0.000	0	0.0	0	0.0	0.006	0.001	○	0	紫外線蛍光法
取手市	取手市役所	住	364	8668	0.001	0	0.0	0	0.0	0.012	0.002	○	0	紫外線蛍光法
ひたちなか市	常陸那珂勝田	住	362	8665	0.000	0	0.0	0	0.0	0.003	0.001	○	0	紫外線蛍光法
鹿嶋市	鹿島宮中	住	364	8666	0.000	0	0.0	0	0.0	0.022	0.003	○	0	紫外線蛍光法
常陸大宮市	大宮野中	住	363	8661	0.000	0	0.0	0	0.0	0.003	0.001	○	0	紫外線蛍光法
那珂市	那珂	住	365	8680	0.000	0	0.0	0	0.0	0.005	0.001	○	0	紫外線蛍光法
筑西市	筑西	住	364	8660	0.000	0	0.0	0	0.0	0.003	0.001	○	0	紫外線蛍光法
稲敷市	江戸崎公民館	住	364	8660	0.000	0	0.0	0	0.0	0.008	0.001	○	0	紫外線蛍光法
神栖市	神栖消防	準工	363	8656	0.001	0	0.0	0	0.0	0.053	0.005	○	0	紫外線蛍光法
神栖市	神栖一貫野	未	364	8678	0.001	0	0.0	0	0.0	0.043	0.004	○	0	紫外線蛍光法
神栖市	波崎太田	住	364	8672	0.000	0	0.0	0	0.0	0.012	0.002	○	0	紫外線蛍光法
東海村	常陸那珂東海	未	358	8552	0.000	0	0.0	0	0.0	0.006	0.001	○	0	紫外線蛍光法

イ 一酸化窒素(NO):年間値

市町村	測定局	用途	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	測定方法
			(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	
日立市	日立市役所	住	365	8686	0.001	0.017	0.001	化学発光法
日立市	日立多賀	住	306	7333	0.001	0.188	0.005	化学発光法
日立市	日立南部	未	311	7451	0.000	0.023	0.001	化学発光法
土浦市	土浦保健所	住	364	8659	0.001	0.056	0.006	化学発光法
古河市	古河市役所	未	362	8659	0.001	0.075	0.007	化学発光法
石岡市	石岡杉並	住	358	8550	0.001	0.055	0.008	化学発光法
下妻市	下妻	住	364	8670	0.001	0.057	0.003	化学発光法
常総市	常総	住	363	8659	0.001	0.112	0.008	化学発光法
常陸太田市	常陸太田	未	363	8655	0.000	0.052	0.002	化学発光法
北茨城市	北茨城中郷	未	362	8659	0.000	0.010	0.001	化学発光法
笠間市	笠間	未	298	7132	0.001	0.047	0.004	化学発光法
取手市	取手市役所	住	364	8663	0.002	0.131	0.009	化学発光法
つくば市	つくば高野	未	361	8643	0.001	0.188	0.006	化学発光法
ひたちなか市	常陸那珂勝田	住	364	8677	0.001	0.043	0.002	化学発光法
ひたちなか市	ひたちなか	住	334	7999	0.001	0.029	0.003	化学発光法
鹿嶋市	鹿島宮中	住	363	8667	0.001	0.021	0.002	化学発光法
潮来市	潮来保健所	未	364	8666	0.001	0.075	0.005	化学発光法
常陸大宮市	大宮野中	住	363	8659	0.000	0.021	0.002	化学発光法
那珂市	那珂	住	363	8656	0.000	0.017	0.002	化学発光法
筑西市	筑西	住	363	8650	0.002	0.068	0.009	化学発光法
稲敷市	江戸崎公民館	住	299	7155	0.000	0.020	0.001	化学発光法
神栖市	神栖下幡木	未	363	8669	0.001	0.031	0.003	化学発光法
神栖市	鹿島事務所	商	364	8683	0.001	0.027	0.004	化学発光法
神栖市	神栖消防	準工	362	8657	0.002	0.196	0.007	化学発光法
神栖市	神栖一貫野	未	364	8678	0.001	0.025	0.002	化学発光法
神栖市	神栖横瀬	未	363	8678	0.001	0.042	0.003	化学発光法
神栖市	波崎太田	住	363	8667	0.000	0.017	0.002	化学発光法
鉾田市	鉾田	住	298	7130	0.001	0.071	0.007	化学発光法
東海村	常陸那珂東海	未	327	7838	0.000	0.011	0.001	化学発光法

ウ 二酸化窒素(NO₂):年間値

市町村	測定局	用途	有効測定 日数	測定時間	年平均値	1時間値 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0.1～ 0.2ppm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0.04～ 0.06ppmの日数と その割合		日平均値 の年間 98%値	98%値評価 0.06ppmを 超えた日数	測定方法
			(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(時間)	(%)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(日)	
日立市	日立市役所	住	365	8686	0.004	0.026	0	0	0	0	0	0	0	0	0.008	0	化学発光法
日立市	日立多賀	住	306	7333	0.004	0.143	0	0	1	0	0	0	0	0	0.008	0	化学発光法
日立市	日立南部	未	311	7451	0.003	0.026	0	0	0	0	0	0	0	0	0.006	0	化学発光法
土浦市	土浦保健所	住	364	8659	0.007	0.044	0	0	0	0	0	0	0	0	0.018	0	化学発光法
古河市	古河市役所	未	362	8659	0.008	0.040	0	0	0	0	0	0	0	0	0.016	0	化学発光法
石岡市	石岡杉並	住	358	8550	0.006	0.037	0	0	0	0	0	0	0	0	0.014	0	化学発光法
下妻市	下妻	住	364	8670	0.006	0.036	0	0	0	0	0	0	0	0	0.015	0	化学発光法
常総市	常総	住	363	8659	0.007	0.041	0	0	0	0	0	0	0	0	0.018	0	化学発光法
常陸太田市	常陸太田	未	363	8655	0.002	0.051	0	0	0	0	0	0	0	0	0.005	0	化学発光法
北茨城市	北茨城中郷	未	362	8659	0.003	0.022	0	0	0	0	0	0	0	0	0.006	0	化学発光法
笠間市	笠間	未	298	7132	0.004	0.025	0	0	0	0	0	0	0	0	0.008	0	化学発光法
取手市	取手市役所	住	364	8663	0.008	0.046	0	0	0	0	0	0	0	0	0.019	0	化学発光法
つくば市	つくば高野	未	361	8643	0.007	0.056	0	0	0	0	0	0	0	0	0.016	0	化学発光法
ひたちなか市	常陸那珂勝田	住	364	8677	0.005	0.036	0	0	0	0	0	0	0	0	0.011	0	化学発光法
ひたちなか市	ひたちなか	住	334	7999	0.004	0.040	0	0	0	0	0	0	0	0	0.009	0	化学発光法
鹿嶋市	鹿島宮中	住	363	8667	0.004	0.037	0	0	0	0	0	0	0	0	0.011	0	化学発光法
潮来市	潮来保健所	未	364	8666	0.005	0.038	0	0	0	0	0	0	0	0	0.014	0	化学発光法
常陸大宮市	大宮野中	住	363	8659	0.003	0.023	0	0	0	0	0	0	0	0	0.006	0	化学発光法
那珂市	那珂	住	363	8656	0.004	0.030	0	0	0	0	0	0	0	0	0.009	0	化学発光法
筑西市	筑西	住	363	8650	0.008	0.054	0	0	0	0	0	0	0	0	0.018	0	化学発光法
稲敷市	江戸崎公民館	住	299	7155	0.004	0.023	0	0	0	0	0	0	0	0	0.009	0	化学発光法
神栖市	神栖下幡木	未	363	8669	0.005	0.043	0	0	0	0	0	0	0	0	0.013	0	化学発光法
神栖市	鹿島事務所	商	364	8683	0.006	0.034	0	0	0	0	0	0	0	0	0.013	0	化学発光法
神栖市	神栖消防	準工	362	8657	0.007	0.070	0	0	0	0	0	0	0	0	0.016	0	化学発光法
神栖市	神栖一貫野	未	364	8678	0.005	0.030	0	0	0	0	0	0	0	0	0.010	0	化学発光法
神栖市	神栖横瀬	未	363	8678	0.004	0.029	0	0	0	0	0	0	0	0	0.011	0	化学発光法
神栖市	波崎太田	住	363	8667	0.004	0.031	0	0	0	0	0	0	0	0	0.012	0	化学発光法
鉾田市	鉾田	住	298	7130	0.005	0.035	0	0	0	0	0	0	0	0	0.012	0	化学発光法
東海村	常陸那珂東海	未	327	7838	0.004	0.024	0	0	0	0	0	0	0	0	0.007	0	化学発光法

工 窒素酸化物(NO+NO₂):年間値

市町村	測定局	用途	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	NO ₂ / (NO+NO ₂) の比率	測定方法
			(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(%)	
日立市	日立市役所	住	365	8686	0.005	0.035	0.010	89.2	化学発光法
日立市	日立多賀	住	306	7333	0.004	0.331	0.011	87.7	化学発光法
日立市	日立南部	未	311	7451	0.004	0.046	0.008	91.1	化学発光法
土浦市	土浦保健所	住	364	8659	0.008	0.084	0.024	86.3	化学発光法
古河市	古河市役所	未	362	8659	0.009	0.100	0.023	85.0	化学発光法
石岡市	石岡杉並	住	358	8550	0.007	0.073	0.022	84.8	化学発光法
下妻市	下妻	住	364	8670	0.006	0.082	0.017	90.4	化学発光法
常総市	常総	住	363	8659	0.009	0.139	0.025	82.5	化学発光法
常陸太田市	常陸太田	未	363	8655	0.003	0.097	0.007	83.5	化学発光法
北茨城市	北茨城中郷	未	362	8659	0.003	0.022	0.007	91.6	化学発光法
笠間市	笠間	未	298	7132	0.005	0.067	0.012	79.2	化学発光法
取手市	取手市役所	住	364	8663	0.009	0.177	0.028	81.3	化学発光法
つくば市	つくば高野	未	361	8643	0.008	0.227	0.022	83.0	化学発光法
ひたちなか市	常陸那珂勝田	住	364	8677	0.006	0.074	0.013	90.1	化学発光法
ひたちなか市	ひたちなか	住	334	7999	0.005	0.051	0.011	85.6	化学発光法
鹿嶋市	鹿島宮中	住	363	8667	0.004	0.039	0.013	87.6	化学発光法
潮来市	潮来保健所	未	364	8666	0.006	0.103	0.018	78.7	化学発光法
常陸大宮市	大宮野中	住	363	8659	0.003	0.035	0.007	87.4	化学発光法
那珂市	那珂	住	363	8656	0.005	0.039	0.010	89.8	化学発光法
筑西市	筑西	住	363	8650	0.009	0.096	0.025	81.1	化学発光法
稲敷市	江戸崎公民館	住	299	7155	0.004	0.035	0.010	90.8	化学発光法
神栖市	神栖下幡木	未	363	8669	0.006	0.055	0.014	89.6	化学発光法
神栖市	鹿島事務所	商	364	8683	0.007	0.051	0.015	86.0	化学発光法
神栖市	神栖消防	準工	362	8657	0.009	0.266	0.022	80.6	化学発光法
神栖市	神栖一貫野	未	364	8678	0.006	0.041	0.012	88.1	化学発光法
神栖市	神栖横瀬	未	363	8678	0.005	0.065	0.014	86.3	化学発光法
神栖市	波崎太田	住	363	8667	0.005	0.042	0.013	91.8	化学発光法
銚田市	銚田	住	298	7130	0.006	0.104	0.019	76.1	化学発光法
東海村	常陸那珂東海	未	327	7838	0.004	0.035	0.008	87.9	化学発光法

オ 一酸化炭素(CO):年間値

市町村	測定局	用途	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以上の 日数とその割合		1時間値 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)	(回数)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(ppm)	(有X・無O)	(日)
神 栖 市	神 栖 消 防	準工	363	8656	0.2	0	0	0	0	0	0	2.6	0.5	○	0

カ 二酸化炭素(CO₂):年間値

市町村	測定局	用途	有効測定 日数	測定時間	年平均値	1時間値 の最高値
			(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)
神 栖 市	神 栖 消 防	準工	363	8658	442.1	550.1

キ 光化学オキシダント(Ox):年間値

市町村	測定局	用途	昼間の測定日数	昼間の測定時間	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	昼間の日最高1時間値の年平均値	測定方法
			(日)	(時間)	(ppm)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	
日立市	日立市役所	住	365	5442	0.034	32	105	1	1	0.141	0.044	紫外線吸収法
日立市	日立多賀	住	365	5444	0.039	66	290	1	1	0.152	0.050	紫外線吸収法
日立市	日立南部	未	365	5439	0.035	40	176	1	1	0.137	0.047	紫外線吸収法
土浦市	土浦保健所	住	365	5410	0.035	76	358	0	0	0.119	0.049	紫外線吸収法
古河市	古河保健所	住	364	5397	0.035	102	449	0	0	0.115	0.052	紫外線吸収法
古河市	古河市役所	未	365	5416	0.035	100	479	1	1	0.126	0.052	紫外線吸収法
石岡市	石岡杉並	住	364	5404	0.035	64	295	1	1	0.125	0.049	紫外線吸収法
龍ヶ崎市	龍ヶ崎保健所	住	365	5429	0.035	69	305	0	0	0.119	0.049	紫外線吸収法
下妻市	下妻	住	365	5421	0.036	94	476	1	1	0.123	0.052	紫外線吸収法
常総市	常総	住	365	5406	0.039	114	616	2	3	0.131	0.056	紫外線吸収法
常陸太田市	常陸太田	未	365	5418	0.034	38	169	1	1	0.136	0.046	紫外線吸収法
高萩市	高萩本町	住	365	5443	0.037	62	275	1	1	0.120	0.049	紫外線吸収法
北茨城市	北茨城中郷	未	365	5428	0.036	57	231	1	1	0.124	0.047	紫外線吸収法
笠間市	笠間	未	302	4481	0.031	37	146	0	0	0.101	0.045	紫外線吸収法
取手市	取手市役所	住	365	5410	0.035	78	367	1	2	0.123	0.050	紫外線吸収法
つくば市	つくば高野	未	365	5418	0.036	87	414	1	1	0.124	0.051	紫外線吸収法
ひたちなか市	常陸那珂勝田	住	365	5430	0.034	43	164	0	0	0.106	0.045	紫外線吸収法
鹿嶋市	鹿島宮中	住	365	5418	0.038	65	313	1	2	0.146	0.049	紫外線吸収法
潮来市	潮来保健所	未	365	5418	0.033	42	168	0	0	0.096	0.044	紫外線吸収法
常陸大宮市	大宮野中	住	365	5439	0.034	65	295	1	1	0.132	0.049	紫外線吸収法
那珂市	那珂	住	365	5438	0.034	52	227	1	1	0.120	0.046	紫外線吸収法
筑西市	筑西	住	365	5413	0.034	77	318	0	0	0.115	0.049	紫外線吸収法
稲敷市	江戸崎公民館	住	362	5358	0.034	64	277	0	0	0.113	0.047	紫外線吸収法
神栖市	神栖下幡木	未	365	5426	0.037	61	277	0	0	0.109	0.048	紫外線吸収法
神栖市	神栖消防	準工	365	5404	0.033	37	159	0	0	0.096	0.044	紫外線吸収法
神栖市	神栖横瀬	未	365	5426	0.035	43	196	0	0	0.100	0.046	紫外線吸収法
神栖市	波崎太田	住	365	5420	0.040	81	464	0	0	0.102	0.051	紫外線吸収法
鉾田市	鉾田	住	301	4463	0.035	50	208	0	0	0.111	0.048	紫外線吸収法
茨城町	東茨城大戸	未	365	5431	0.033	53	274	0	0	0.114	0.048	紫外線吸収法

ク 浮遊粒子状物質(SPM):年間値

市町村	測定局	用途	有効測定 日数	測定時間	年平均値	1時間値が $0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を 超えた時間数とその割合		日平均値が $0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を 超えた日数とその割合		1時間値の 最高値	日平均値の 2%除外値	日平均値が $0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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 $0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	(有X・無O)	(日)	
日立市	日立市役所	住	363	8710	0.010	0	0	0	0	0.103	0.026	○	0	β 線吸収法
日立市	日立多賀	住	361	8690	0.010	0	0	0	0	0.080	0.028	○	0	β 線吸収法
日立市	日立南部	未	363	8712	0.011	0	0	0	0	0.100	0.031	○	0	β 線吸収法
土浦市	土浦保健所	住	363	8685	0.014	0	0	0	0	0.130	0.035	○	0	β 線吸収法
古河市	古河市役所	未	363	8693	0.013	0	0	0	0	0.086	0.028	○	0	β 線吸収法
石岡市	石岡杉並	住	363	8709	0.012	0	0	0	0	0.137	0.029	○	0	β 線吸収法
龍ヶ崎市	竜ヶ崎保健所	住	363	8703	0.013	0	0	0	0	0.089	0.031	○	0	β 線吸収法
下妻市	下妻	住	363	8699	0.012	0	0	0	0	0.070	0.029	○	0	β 線吸収法
常総市	常総	住	363	8695	0.014	0	0	0	0	0.098	0.031	○	0	β 線吸収法
常陸太田市	常陸太田	未	362	8708	0.010	0	0	0	0	0.066	0.023	○	0	β 線吸収法
北茨城市	北茨城中郷	未	363	8712	0.013	0	0	0	0	0.107	0.033	○	0	β 線吸収法
笠間市	笠間	未	294	7079	0.012	0	0	0	0	0.080	0.029	○	0	β 線吸収法
取手市	取手市役所	住	363	8698	0.012	0	0	0	0	0.085	0.030	○	0	β 線吸収法
ひたちなか市	常陸那珂勝田	住	363	8712	0.011	0	0	0	0	0.120	0.028	○	0	β 線吸収法
ひたちなか市	ひたちなか	住	363	8714	0.011	0	0	0	0	0.078	0.029	○	0	β 線吸収法
鹿嶋市	鹿島宮中	住	363	8687	0.012	0	0	0	0	0.112	0.035	○	0	β 線吸収法
潮来市	潮来保健所	未	363	8694	0.012	0	0	0	0	0.117	0.035	○	0	β 線吸収法
常陸大宮市	大宮野中	住	363	8713	0.017	0	0	0	0	0.090	0.033	○	0	β 線吸収法
那珂市	那珂	住	363	8712	0.011	0	0	0	0	0.117	0.030	○	0	β 線吸収法
筑西市	筑西	住	361	8645	0.012	0	0	0	0	0.113	0.031	○	0	β 線吸収法
稲敷市	江戸崎公民館	住	363	8685	0.013	0	0	0	0	0.125	0.030	○	0	β 線吸収法
神栖市	神栖下幡木	未	363	8701	0.013	0	0	0	0	0.115	0.035	○	0	β 線吸収法
神栖市	鹿島事務所	商	363	8714	0.015	0	0	0	0	0.110	0.042	○	0	β 線吸収法
神栖市	神栖消防	準工	362	8683	0.013	0	0	0	0	0.103	0.035	○	0	β 線吸収法
神栖市	神栖一貫野	未	363	8706	0.013	0	0	0	0	0.134	0.037	○	0	β 線吸収法
神栖市	神栖横瀬	未	363	8700	0.014	0	0	0	0	0.111	0.037	○	0	β 線吸収法
神栖市	波崎太田	住	363	8693	0.014	0	0	0	0	0.120	0.039	○	0	β 線吸収法
鉾田市	鉾田	住	297	7149	0.014	0	0	0	0	0.132	0.034	○	0	β 線吸収法
東海村	常陸那珂東海	未	363	8714	0.011	0	0	0	0	0.081	0.030	○	0	β 線吸収法

ケ 微小粒子状物質(PM2.5):年間値

市町村	測定局	用途	有効測定 日数	測定時間	年平均値	日平均値 の年間98% 値	日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を 超えた日数とその割合		測定方法
			(日)	(時間)	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	(日)	(%)	
日立市	日立市役所	住	363	8706	6.2	17.4	1	0.3	β 線吸収法
土浦市	土浦保健所	住	363	8684	9.4	23.9	0	0.0	β 線吸収法
古河市	古河市役所	未	363	8689	6.4	15.4	0	0.0	β 線吸収法
石岡市	石岡杉並	住	363	8710	8.5	22.0	0	0.0	β 線吸収法
下妻市	下妻	住	363	8702	9.0	22.5	0	0.0	β 線吸収法
常総市	常総	住	363	8694	8.9	22.8	0	0.0	β 線吸収法
北茨城市	北茨城中郷	未	362	8712	6.3	17.3	0	0.0	β 線吸収法
笠間市	笠間	未	293	7079	7.8	20.4	0	0.0	β 線吸収法
取手市	取手市役所	住	363	8696	8.2	21.5	0	0.0	β 線吸収法
ひたちなか市	常陸那珂勝田	住	362	8705	7.3	18.9	0	0.0	β 線吸収法
鹿嶋市	鹿島宮中	住	363	8695	7.5	19.9	0	0.0	β 線吸収法
常陸大宮市	大宮野中	住	363	8715	6.9	18.1	0	0.0	β 線吸収法
筑西市	筑西	住	362	8657	11.3	25.5	0	0.0	β 線吸収法
稲敷市	江戸崎公民館	住	363	8695	7.1	18.4	0	0.0	β 線吸収法
神栖市	神栖消防	準工	363	8674	9.1	23.1	0	0.0	β 線吸収法
神栖市	波崎太田	住	361	8656	9.0	25.0	0	0.0	β 線吸収法
鉾田市	鉾田	住	294	7111	7.9	19.6	0	0.0	β 線吸収法

コ 非メタン炭化水素(NMHC):年間値

市町村	測定局	用途	測定時間	年平均値	6~9時の 年平均値	6~9時の 測定日数	6~9時の 3時間平均値		6~9時の3時間平均値 が0.20ppmCを超えた 日数とその割合		6~9時の3時間平均値 が0.31ppmCを超えた 日数とその割合		測定方法
			(時間)				(ppmC)	(ppmC)	(日)	最高値	最低値	(日)	
							(ppmC)	(ppmC)					
日立市	日立市役所	住	8655	0.04	0.04	364	0.11	0.00	0	0.0	0	0.0	直接法
土浦市	土浦保健所	住	8279	0.05	0.06	349	0.26	0.00	2	0.6	0	0.0	直接法
古河市	古河市役所	未	8518	0.10	0.11	359	0.65	0.00	40	11.1	9	2.5	直接法
石岡市	石岡杉並	住	8648	0.07	0.08	364	0.30	0.03	8	2.2	0	0.0	直接法
常総市	常総	住	8520	0.10	0.11	358	0.42	0.00	34	9.5	6	1.7	直接法
常陸太田市	常陸太田	未	8348	0.03	0.04	350	0.16	0.00	0	0.0	0	0.0	直接法
笠間市	笠間	未	7133	0.05	0.05	301	0.14	0.00	0	0.0	0	0.0	直接法
取手市	取手市役所	住	8649	0.07	0.08	365	0.40	0.00	13	3.6	2	0.5	直接法
つくば市	つくば高野	未	8489	0.05	0.06	356	0.37	0.00	6	1.7	1	0.3	直接法
ひたちなか市	常陸那珂勝田	住	8655	0.04	0.04	363	0.21	0.00	1	0.3	0	0.0	直接法
鹿嶋市	鹿島宮中	住	8655	0.04	0.05	363	0.27	0.00	2	0.6	0	0.0	直接法
常陸大宮市	大宮野中	住	8672	0.06	0.07	365	0.14	0.04	0	0.0	0	0.0	直接法
筑西市	筑西	住	8650	0.07	0.08	365	0.24	0.01	8	2.2	0	0.0	直接法
稲敷市	江戸崎公民館	住	8647	0.08	0.10	365	0.61	0.00	38	10.4	14	3.8	直接法
神栖市	神栖消防	準工	8377	0.08	0.08	352	0.72	0.00	17	4.8	5	1.4	直接法

サ メタン(CH₄):年間値

市町村	測定局	用途	測定時間	年平均値	6~9時の 年平均値	6~9時の 測定日数	6~9時の 3時間平均値		測定方法
			(時間)				(ppmC)	(ppmC)	
日立市	日立市役所	住	8655	1.93	1.94	364	2.10	1.81	直接法
土浦市	土浦保健所	住	8279	2.01	2.05	349	2.36	1.85	直接法
古河市	古河市役所	未	8518	2.09	2.14	359	2.55	1.69	直接法
石岡市	石岡杉並	住	8646	2.03	2.07	364	2.50	1.85	直接法
常総市	常総	住	8520	2.07	2.11	358	2.53	1.89	直接法
常陸太田市	常陸太田	未	8348	1.99	2.01	350	2.30	1.81	直接法
笠間市	笠間	未	7133	1.98	1.99	301	2.15	1.84	直接法
取手市	取手市役所	住	8649	2.04	2.07	365	2.44	1.87	直接法
つくば市	つくば高野	未	8489	2.00	2.05	356	2.75	1.83	直接法
ひたちなか市	常陸那珂勝田	住	8655	2.02	2.03	363	2.27	1.87	直接法
鹿嶋市	鹿島宮中	住	8655	2.01	2.04	363	2.61	1.85	直接法
常陸大宮市	大宮野中	住	8672	2.07	2.09	365	2.39	1.89	直接法
筑西市	筑西	住	8648	2.07	2.12	365	3.11	1.91	直接法
稲敷市	江戸崎公民館	住	8647	2.07	2.12	365	2.94	1.89	直接法
神栖市	神栖消防	準工	8377	2.02	2.05	352	2.62	1.81	直接法

シ 全炭化水素(THC):年間値

市町村	測定局	用途	測定時間	年平均値	6~9時の 年平均値	6~9時の 測定日数	6~9時の		測定方法
			(時間)				(ppmC)	(ppmC)	
日立市	日立市役所	住	8655	1.97	1.98	364	2.10	1.84	直接法
土浦市	土浦保健所	住	8279	2.06	2.10	349	2.45	1.87	直接法
古河市	古河市役所	未	8518	2.19	2.25	359	3.00	1.80	直接法
石岡市	石岡杉並	住	8646	2.10	2.14	364	2.56	1.88	直接法
常総市	常総	住	8520	2.17	2.22	358	2.69	1.93	直接法
常陸太田市	常陸太田	未	8348	2.02	2.05	350	2.35	1.85	直接法
笠間市	笠間	未	7133	2.03	2.05	301	2.22	1.89	直接法
取手市	取手市役所	住	8649	2.11	2.15	365	2.81	1.92	直接法
つくば市	つくば高野	未	8489	2.05	2.11	356	2.83	1.86	直接法
ひたちなか市	常陸那珂勝田	住	8655	2.05	2.08	363	2.30	1.89	直接法
鹿嶋市	鹿島宮中	住	8655	2.06	2.09	363	2.68	1.88	直接法
常陸大宮市	大宮野中	住	8672	2.13	2.15	365	2.48	1.95	直接法
筑西市	筑西	住	8648	2.14	2.20	365	3.23	1.94	直接法
稲敷市	江戸崎公民館	住	8647	2.15	2.22	365	3.27	1.92	直接法
神栖市	神栖消防	準工	8377	2.09	2.13	352	2.73	1.83	直接法

(2) 月間値

ア 二酸化いおう(SO₂):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
日立市	日立市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	737	715	738	732	713	734	715	739	737	667	738
		月平均値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	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
		日平均値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	0.004	0.001	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003
		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	0.001	0.001	0.001
日立市	日立南部	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	739	713	712	737	715	739	714	739	736	667	738
		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)	0.003	0.004	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001
土浦市	土浦保健所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	712	734	714	735	737	711	736	708	736	737	665	737
		月平均値 (ppm)	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	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
		日平均値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	0.010	0.007	0.004	0.005	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.005
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002
古河市	古河市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	713	735	713	737	736	709	730	711	737	736	665	737
		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
		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)	0.003	0.003	0.003	0.005	0.005	0.005	0.002	0.003	0.003	0.003	0.005	0.005
		日平均値の最高値 (ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002
常総市	常総	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31
		測定時間 (時間)	713	735	711	735	738	713	737	714	736	737	658	737
		月平均値 (ppm)	0.001	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	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
		日平均値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	0.007	0.004	0.004	0.006	0.003	0.003	0.007	0.012	0.008	0.008	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	0.003	0.002	0.002	0.002

ア 二酸化いおう(SO₂):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
常陸太田市	常陸太田	有効測定日数 (日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	29
		測定時間 (時間)	713	739	686	738	738	715	737	715	737	736	667	716
		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)	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.001	0.002	0.003	0.003	0.002
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001
北茨城市	北茨城中郷	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	28	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	738	715	739	738	690	732	713	739	736	667	739
		月平均値 (ppm)	0.000	0.001	0.000	0.001	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)	0.006	0.004	0.003	0.004	0.003	0.004	0.005	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
		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	0.001	0.001	0.001
取手市	取手市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31
		測定時間 (時間)	712	736	713	736	737	714	736	713	737	737	660	737
		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	0.000	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	0.012	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	0.006	0.003	0.003	0.003
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001
ひたちなか市	常陸那珂勝田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	30	30	31	30	30	31	27	31
		測定時間 (時間)	714	739	714	738	731	714	735	715	733	736	658	738
		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	0.000
		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)	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003
		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	0.001	0.001	0.001
鹿嶋市	鹿嶋宮中	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	28	31
		測定時間 (時間)	713	736	712	737	736	711	737	712	737	731	666	738
		月平均値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	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
		日平均値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)	0.013	0.022	0.019	0.021	0.019	0.007	0.007	0.007	0.007	0.004	0.009	0.014
		日平均値の最高値 (ppm)	0.002	0.003	0.005	0.004	0.005	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003

ア 二酸化いおう(SO₂):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
常陸大宮市	大宮野中	有効測定日数 (日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	739	683	738	737	715	739	714	739	737	667	738
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.001	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)	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003
		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	0.001	0.001	0.001
那珂市	那珂	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	738	710	735	736	712	738	715	738	738	667	738
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.001	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)	0.005	0.002	0.003	0.004	0.003	0.002	0.005	0.002	0.002	0.002	0.004	0.003
		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	0.001	0.001	0.001
筑西市	筑西	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	709	736	713	735	736	711	732	712	737	737	665	737
		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)	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003
		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	0.001	0.001	0.001
稲敷市	江戸崎公民館	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31
		測定時間 (時間)	713	736	709	737	735	713	735	712	731	736	666	737
		月平均値 (ppm)	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	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
		日平均値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)	0.006	0.007	0.008	0.006	0.006	0.003	0.006	0.002	0.004	0.004	0.006	0.005
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.002
神栖市	神栖消防	有効測定日数 (日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31
		測定時間 (時間)	713	731	713	737	736	713	737	712	737	734	658	735
		月平均値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	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
		日平均値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)	0.013	0.015	0.020	0.014	0.018	0.053	0.013	0.012	0.012	0.011	0.012	0.018
		日平均値の最高値 (ppm)	0.004	0.004	0.007	0.003	0.007	0.011	0.004	0.005	0.002	0.005	0.004	0.004

ア 二酸化いおう(SO₂):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
神栖市	神栖一貫野	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	737	714	737	737	714	737	711	738	737	666	736
		月平均値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	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
		日平均値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)	0.012	0.016	0.010	0.009	0.043	0.033	0.017	0.010	0.009	0.010	0.011	0.024
		日平均値の最高値 (ppm)	0.002	0.006	0.003	0.002	0.014	0.008	0.005	0.004	0.002	0.004	0.002	0.004
神栖市	波崎太田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	713	737	714	736	734	714	737	708	738	737	666	738
		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	0.001
		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
		日平均値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)	0.008	0.004	0.003	0.004	0.003	0.004	0.006	0.009	0.012	0.012	0.009	0.007
		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	0.004	0.003	0.003	0.002
東海村	常陸那珂東海	有効測定日数 (日)	30	25	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	612	711	738	739	715	737	715	729	737	666	738
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	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
		日平均値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)	0.002	0.006	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003	0.002	0.003	0.003	0.004
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001

イ 一酸化窒素(NO): 月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
日立市	日立市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	738	715	738	733	714	737	715	738	739	667	738
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000
		1時間値の最高値 (ppm)	0.005	0.008	0.009	0.009	0.007	0.007	0.006	0.011	0.017	0.015	0.008	0.004
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001
日立市	日立多賀	有効測定日数 (日)	30	31	19	10	31	30	23	11	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	739	468	260	738	715	549	269	736	738	667	739
		月平均値 (ppm)	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000
		1時間値の最高値 (ppm)	0.067	0.009	0.074	0.005	0.029	0.004	0.118	0.018	0.014	0.188	0.063	0.014
		日平均値の最高値 (ppm)	0.005	0.001	0.006	0.001	0.003	0.001	0.007	0.001	0.001	0.010	0.003	0.001
日立市	日立南部	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	24	0	16	28	31
		測定時間 (時間)	714	739	713	711	737	715	739	584	0	393	668	738
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000
		1時間値の最高値 (ppm)	0.006	0.003	0.003	0.005	0.005	0.008	0.004	0.010	0.000	0.023	0.011	0.003
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.000	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.000	0.002	0.001	0.001
土浦市	土浦保健所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	713	733	712	735	737	711	736	707	737	736	665	737
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	0.002	0.002	0.001
		1時間値の最高値 (ppm)	0.021	0.005	0.009	0.009	0.020	0.010	0.014	0.024	0.055	0.043	0.056	0.015
		日平均値の最高値 (ppm)	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.005	0.010	0.007	0.007	0.002
古河市	古河市役所	有効測定日数 (日)	30	30	30	31	31	29	30	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	713	735	713	736	737	707	730	713	737	736	665	737
		月平均値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.002	0.001	0.001
		1時間値の最高値 (ppm)	0.013	0.016	0.016	0.040	0.050	0.038	0.022	0.052	0.057	0.075	0.040	0.016
		日平均値の最高値 (ppm)	0.002	0.003	0.003	0.009	0.007	0.006	0.006	0.008	0.012	0.011	0.005	0.003

イ 一酸化窒素(NO):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
石岡市	石岡杉並	有効測定日数 (日)	25	31	30	31	31	28	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	609	739	714	738	736	687	737	715	733	739	667	736
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.002	0.004	0.002	0.001	0.001
		1時間値の最高値 (ppm)	0.013	0.011	0.014	0.008	0.010	0.008	0.013	0.034	0.055	0.047	0.029	0.022
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.003	0.008	0.011	0.010	0.004	0.003
下妻市	下妻	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30
		測定時間 (時間)	710	736	713	735	737	712	737	714	738	737	666	735
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値 (ppm)	0.009	0.006	0.011	0.010	0.005	0.008	0.009	0.021	0.025	0.057	0.017	0.011
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.005	0.007	0.002	0.001
常総市	常総	有効測定日数 (日)	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	27	31
		測定時間 (時間)	712	735	714	728	738	713	737	714	736	737	658	737
		月平均値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.004	0.003	0.001	0.001
		1時間値の最高値 (ppm)	0.018	0.010	0.021	0.011	0.009	0.021	0.032	0.064	0.056	0.112	0.021	0.030
		日平均値の最高値 (ppm)	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.008	0.008	0.010	0.017	0.005	0.003
常陸太田市	常陸太田	有効測定日数 (日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	713	739	683	739	737	714	738	715	737	736	667	737
		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
		1時間値の最高値 (ppm)	0.012	0.008	0.005	0.012	0.008	0.011	0.018	0.052	0.029	0.040	0.046	0.025
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.004	0.002	0.003	0.002	0.002
北茨城市	北茨城中郷	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	28	31	29	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	738	715	738	738	687	735	710	739	738	667	739
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
		1時間値の最高値 (ppm)	0.003	0.003	0.003	0.010	0.006	0.007	0.003	0.003	0.007	0.007	0.008	0.002
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000

イ 一酸化窒素(NO):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
笠間市	笠間	有効測定日数 (日)	0	0	26	29	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	12	0	630	710	738	714	738	715	736	733	667	739
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001
		1時間値の最高値 (ppm)	0.001	0.000	0.009	0.009	0.008	0.009	0.015	0.032	0.031	0.047	0.025	0.025
		日平均値の最高値 (ppm)	0.000	0.000	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.004	0.006	0.006	0.003	0.003
取手市	取手市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31
		測定時間 (時間)	712	733	712	737	736	712	737	712	738	737	660	737
		月平均値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	0.004	0.004	0.002	0.002
		1時間値の最高値 (ppm)	0.014	0.009	0.013	0.010	0.011	0.011	0.029	0.058	0.059	0.131	0.026	0.025
		日平均値の最高値 (ppm)	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.006	0.015	0.011	0.018	0.004	0.006
つくば市	つくば高野	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	29	31	29	30	31	28	31
		測定時間 (時間)	703	737	714	733	736	705	737	706	732	737	666	737
		月平均値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.003	0.001	0.001
		1時間値の最高値 (ppm)	0.008	0.012	0.020	0.012	0.053	0.029	0.023	0.034	0.100	0.188	0.036	0.030
		日平均値の最高値 (ppm)	0.002	0.003	0.003	0.003	0.006	0.005	0.003	0.005	0.007	0.020	0.004	0.003
ひたちなか市	常陸那珂勝田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31
		測定時間 (時間)	713	739	713	739	732	714	735	715	734	737	667	739
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値 (ppm)	0.004	0.002	0.017	0.004	0.004	0.006	0.017	0.010	0.043	0.028	0.010	0.008
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.000	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.004	0.004	0.001	0.001
ひたちなか市	ひたちなか	有効測定日数 (日)	30	29	30	31	29	30	25	9	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	714	715	738	700	714	601	226	739	738	667	733
		月平均値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000
		1時間値の最高値 (ppm)	0.006	0.003	0.005	0.005	0.008	0.008	0.009	0.017	0.029	0.029	0.011	0.006
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.002	0.002	0.004	0.002	0.001	0.003	0.004	0.003	0.002	0.001

イ 一酸化窒素(NO):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
鹿嶋市	鹿島宮中	有効測定日数 (日)	30	31	29	31	31	30	31	30	31	30	28	31
		測定時間 (時間)	712	737	712	736	736	713	736	713	737	731	666	738
		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
		1時間値の最高値 (ppm)	0.006	0.005	0.010	0.007	0.014	0.006	0.021	0.013	0.014	0.013	0.005	0.006
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.003	0.001	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002	0.001	0.001
潮来市	潮来保健所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	711	737	712	734	737	710	732	714	738	737	666	738
		月平均値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.002	0.002	0.001
		1時間値の最高値 (ppm)	0.017	0.022	0.013	0.009	0.014	0.018	0.018	0.019	0.039	0.075	0.028	0.012
		日平均値の最高値 (ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.004	0.004	0.010	0.008	0.005	0.002
常陸大宮市	大宮野中	有効測定日数 (日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	738	685	737	737	715	738	715	738	736	667	739
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000
		1時間値の最高値 (ppm)	0.004	0.002	0.002	0.005	0.009	0.006	0.007	0.013	0.018	0.020	0.021	0.006
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.000	0.000	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001
那珂市	那珂	有効測定日数 (日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	738	686	734	737	712	738	715	738	738	667	738
		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	0.000	0.000
		1時間値の最高値 (ppm)	0.004	0.002	0.003	0.005	0.005	0.006	0.006	0.014	0.017	0.015	0.011	0.007
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001
筑西市	筑西	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	30	29	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	708	737	714	732	737	711	729	706	737	737	665	737
		月平均値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	0.005	0.004	0.002	0.002
		1時間値の最高値 (ppm)	0.024	0.005	0.007	0.011	0.017	0.010	0.020	0.032	0.049	0.068	0.048	0.034
		日平均値の最高値 (ppm)	0.003	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	0.003	0.005	0.011	0.013	0.008	0.005

イ 一酸化窒素(NO):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
稲敷市	江戸崎公民館	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	18	0	10	28	29
		測定時間 (時間)	713	736	710	737	735	714	737	439	0	242	664	728
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000
		1時間値の最高値 (ppm)	0.008	0.006	0.006	0.005	0.004	0.006	0.006	0.015	0.000	0.020	0.016	0.007
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	0.000	0.003	0.002	0.001
神栖市	神栖下幡木	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	29	31	30	30	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	734	714	738	737	706	738	713	735	736	666	738
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000
		1時間値の最高値 (ppm)	0.008	0.006	0.013	0.015	0.021	0.009	0.009	0.009	0.031	0.030	0.016	0.009
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.006	0.002	0.001	0.002	0.003	0.005	0.002	0.001
神栖市	鹿島事務所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	737	713	737	739	715	731	714	739	738	667	739
		月平均値 (ppm)	0.001	0.000	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値 (ppm)	0.015	0.015	0.012	0.022	0.020	0.019	0.010	0.013	0.026	0.019	0.027	0.025
		日平均値の最高値 (ppm)	0.002	0.001	0.002	0.005	0.005	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.005	0.003
神栖市	神栖消防	有効測定日数 (日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31
		測定時間 (時間)	712	732	713	736	737	712	736	713	736	737	658	735
		月平均値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.003	0.003	0.002	0.001
		1時間値の最高値 (ppm)	0.022	0.021	0.029	0.196	0.076	0.025	0.014	0.034	0.044	0.057	0.049	0.031
		日平均値の最高値 (ppm)	0.003	0.003	0.005	0.024	0.011	0.004	0.003	0.004	0.007	0.009	0.005	0.005
神栖市	神栖一貫野	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	737	714	737	737	714	737	711	738	737	666	736
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000
		1時間値の最高値 (ppm)	0.008	0.011	0.013	0.009	0.025	0.015	0.008	0.010	0.015	0.009	0.011	0.007
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.002	0.002	0.001	0.005	0.003	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001

イ 一酸化窒素(NO):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
神栖市	神栖横瀬	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	29	30	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	737	713	738	737	711	735	714	738	737	666	738
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値 (ppm)	0.021	0.015	0.039	0.006	0.003	0.009	0.028	0.017	0.030	0.042	0.033	0.015
		日平均値の最高値 (ppm)	0.002	0.002	0.003	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.005	0.007	0.003	0.002
神栖市	波崎太田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	29	31	29	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	713	737	712	735	734	711	737	710	737	737	666	738
		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
		1時間値の最高値 (ppm)	0.005	0.005	0.004	0.007	0.007	0.005	0.006	0.017	0.017	0.012	0.008	0.005
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.002	0.001	0.001
鉾田市	鉾田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	29	14	0	12	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	738	715	738	737	709	343	0	291	739	667	738
		月平均値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.005	0.004	0.002	0.001
		1時間値の最高値 (ppm)	0.031	0.023	0.030	0.029	0.015	0.014	0.035	0.000	0.071	0.066	0.047	0.058
		日平均値の最高値 (ppm)	0.003	0.002	0.004	0.003	0.002	0.002	0.004	0.000	0.011	0.011	0.007	0.007
東海村	常陸那珂東海	有効測定日数 (日)	30	31	19	5	31	30	31	30	30	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	738	472	128	742	719	738	715	729	737	666	739
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	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	0.006	0.004	0.004	0.005	0.007	0.004	0.007	0.005	0.007	0.011	0.003
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001

ウ 二酸化窒素(NO₂):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
日立市	日立市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	738	715	738	733	714	737	715	738	739	667	738
		月平均値 (ppm)	0.005	0.004	0.004	0.005	0.003	0.005	0.004	0.005	0.005	0.005	0.004	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.015	0.016	0.013	0.014	0.014	0.013	0.014	0.019	0.022	0.026	0.020	0.016
		日平均値の最高値 (ppm)	0.009	0.006	0.007	0.008	0.006	0.007	0.008	0.009	0.010	0.011	0.009	0.008
		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	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	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	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	0	0
日立市	日立多賀	有効測定日数 (日)	30	31	19	10	31	30	23	11	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	739	468	260	738	715	549	269	736	738	667	739
		月平均値 (ppm)	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.044	0.012	0.038	0.011	0.018	0.012	0.078	0.014	0.023	0.143	0.034	0.020
		日平均値の最高値 (ppm)	0.008	0.005	0.007	0.005	0.005	0.006	0.008	0.006	0.008	0.011	0.008	0.007
		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	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	1	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	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	0	0
日立市	日立南部	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	24	0	16	28	31
		測定時間 (時間)	714	739	713	711	737	715	739	584	0	393	668	738
		月平均値 (ppm)	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.000	0.005	0.004	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.016	0.013	0.015	0.012	0.010	0.012	0.014	0.016	0.000	0.023	0.026	0.017
		日平均値の最高値 (ppm)	0.007	0.004	0.005	0.006	0.004	0.004	0.005	0.006	0.000	0.006	0.008	0.007
		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	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	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	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	0	0

ウ 二酸化窒素(NO₂):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
土浦市	土浦保健所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	713	733	712	735	737	711	736	707	737	736	665	737
		月平均値 (ppm)	0.005	0.005	0.004	0.005	0.003	0.004	0.005	0.008	0.013	0.010	0.009	0.007
		1時間値の最高値 (ppm)	0.025	0.021	0.028	0.024	0.013	0.017	0.025	0.031	0.037	0.044	0.037	0.031
		日平均値の最高値 (ppm)	0.011	0.008	0.012	0.011	0.006	0.007	0.012	0.015	0.023	0.021	0.022	0.016
		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	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	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	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	0	0
古河市	古河市役所	有効測定日数 (日)	30	30	30	31	31	29	30	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	713	735	713	736	737	707	730	713	737	736	665	737
		月平均値 (ppm)	0.007	0.007	0.007	0.007	0.005	0.006	0.007	0.009	0.011	0.009	0.007	0.008
		1時間値の最高値 (ppm)	0.027	0.035	0.034	0.030	0.017	0.025	0.029	0.032	0.040	0.036	0.039	0.029
		日平均値の最高値 (ppm)	0.014	0.013	0.013	0.013	0.009	0.011	0.017	0.015	0.023	0.019	0.016	0.016
		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	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	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	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	0	0
石岡市	石岡杉並	有効測定日数 (日)	25	31	30	31	31	28	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	609	739	714	738	736	687	737	715	733	739	667	736
		月平均値 (ppm)	0.004	0.004	0.004	0.005	0.003	0.004	0.005	0.006	0.010	0.008	0.008	0.006
		1時間値の最高値 (ppm)	0.018	0.016	0.016	0.015	0.009	0.011	0.023	0.026	0.033	0.037	0.032	0.024
		日平均値の最高値 (ppm)	0.007	0.008	0.007	0.009	0.005	0.006	0.010	0.010	0.019	0.019	0.018	0.012
		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	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	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	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	0	0

ウ 二酸化窒素(NO₂):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
下妻市	下妻	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30
		測定時間 (時間)	710	736	713	735	737	712	737	714	738	737	666	735
		月平均値 (ppm)	0.005	0.005	0.004	0.005	0.003	0.004	0.005	0.007	0.010	0.008	0.006	0.007
		1時間値の最高値 (ppm)	0.022	0.014	0.019	0.015	0.009	0.012	0.022	0.026	0.034	0.036	0.027	0.026
		日平均値の最高値 (ppm)	0.011	0.008	0.009	0.008	0.005	0.007	0.012	0.012	0.018	0.018	0.016	0.014
		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	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	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	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	0	0
常総市	常総	有効測定日数 (日)	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	27	31
		測定時間 (時間)	712	735	714	728	738	713	737	714	736	737	658	737
		月平均値 (ppm)	0.006	0.006	0.005	0.006	0.004	0.005	0.006	0.009	0.012	0.011	0.008	0.008
		1時間値の最高値 (ppm)	0.029	0.023	0.021	0.022	0.013	0.016	0.028	0.033	0.037	0.041	0.033	0.033
		日平均値の最高値 (ppm)	0.014	0.010	0.012	0.010	0.007	0.009	0.014	0.016	0.021	0.021	0.020	0.019
		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	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	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	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	0	0
常陸太田市	常陸太田	有効測定日数 (日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	713	739	683	739	737	714	738	715	737	736	667	737
		月平均値 (ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002
		1時間値の最高値 (ppm)	0.014	0.008	0.008	0.010	0.006	0.007	0.014	0.024	0.024	0.023	0.051	0.022
		日平均値の最高値 (ppm)	0.006	0.004	0.004	0.005	0.003	0.003	0.003	0.004	0.006	0.005	0.007	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	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	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	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	0	0

ウ 二酸化窒素(NO₂):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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	
北茨城市	北茨城中郷	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	28	31	29	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	715	738	715	738	738	687	735	710	739	738	667	739	
		月平均値 (ppm)	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003
		1時間値の最高値 (ppm)	0.014	0.011	0.014	0.015	0.011	0.011	0.015	0.013	0.015	0.022	0.016	0.013	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.008	0.006	0.005	0.006	0.004	0.005	0.005	0.006	0.008	0.008	0.008	0.005	
		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	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	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	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	0	0	
笠間市	笠間	有効測定日数 (日)	0	0	26	29	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	12	0	630	710	738	714	738	715	736	733	667	739	
		月平均値 (ppm)	0.004	0.000	0.003	0.004	0.002	0.003	0.003	0.004	0.005	0.005	0.005	0.004	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.006	0.000	0.009	0.009	0.007	0.007	0.009	0.015	0.020	0.022	0.025	0.017	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.000	0.000	0.005	0.006	0.004	0.004	0.006	0.007	0.011	0.009	0.010	0.008	
		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	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	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	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	0	0	
取手市	取手市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31	
		測定時間 (時間)	712	733	712	737	736	712	737	712	738	737	660	737	
		月平均値 (ppm)	0.006	0.006	0.005	0.007	0.005	0.005	0.006	0.010	0.013	0.012	0.008	0.008	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.039	0.023	0.029	0.026	0.020	0.016	0.027	0.040	0.046	0.046	0.046	0.034	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.015	0.011	0.015	0.013	0.009	0.011	0.015	0.019	0.023	0.024	0.018	0.018	
		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	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	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	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	0	0	

ウ 二酸化窒素(NO₂):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
つくば市	つくば高野	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	29	31	29	30	31	28	31
		測定時間 (時間)	703	737	714	733	736	705	737	706	732	737	666	737
		月平均値 (ppm)	0.006	0.006	0.005	0.006	0.004	0.005	0.006	0.008	0.010	0.009	0.007	0.007
		1時間値の最高値 (ppm)	0.027	0.015	0.018	0.019	0.016	0.016	0.033	0.040	0.056	0.039	0.033	0.027
		日平均値の最高値 (ppm)	0.013	0.009	0.011	0.012	0.008	0.009	0.014	0.013	0.019	0.019	0.017	0.015
		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	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	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	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	0	0
ひたちなか市	常陸那珂勝田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31
		測定時間 (時間)	713	739	713	739	732	714	735	715	734	737	667	739
		月平均値 (ppm)	0.005	0.004	0.004	0.005	0.003	0.004	0.005	0.005	0.008	0.007	0.006	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.016	0.013	0.033	0.020	0.010	0.012	0.020	0.029	0.036	0.036	0.033	0.020
		日平均値の最高値 (ppm)	0.009	0.006	0.009	0.008	0.004	0.007	0.008	0.010	0.013	0.013	0.013	0.009
		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	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	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	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	0	0
ひたちなか市	ひたちなか	有効測定日数 (日)	30	29	30	31	29	30	25	9	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	714	715	738	700	714	601	226	739	738	667	733
		月平均値 (ppm)	0.004	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.005	0.006	0.006	0.005	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.013	0.019	0.040	0.017	0.011	0.013	0.010	0.021	0.024	0.028	0.021	0.017
		日平均値の最高値 (ppm)	0.008	0.007	0.010	0.007	0.004	0.006	0.006	0.007	0.011	0.012	0.011	0.009
		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	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	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	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	0	0

ウ 二酸化窒素(NO₂):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
鹿嶋市	鹿島宮中	有効測定日数 (日)	30	31	29	31	31	30	31	30	31	30	28	31
		測定時間 (時間)	712	737	712	736	736	713	736	713	737	731	666	738
		月平均値 (ppm)	0.004	0.003	0.003	0.005	0.003	0.002	0.002	0.004	0.006	0.005	0.004	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.021	0.022	0.024	0.033	0.022	0.021	0.015	0.024	0.037	0.023	0.020	0.028
		日平均値の最高値 (ppm)	0.010	0.008	0.010	0.009	0.008	0.007	0.008	0.008	0.013	0.012	0.007	0.010
		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	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	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	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	0	0
潮来市	潮来保健所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	711	737	712	734	737	710	732	714	738	737	666	738
		月平均値 (ppm)	0.005	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004	0.005	0.009	0.007	0.006	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.023	0.021	0.017	0.024	0.022	0.025	0.020	0.025	0.038	0.037	0.026	0.020
		日平均値の最高値 (ppm)	0.009	0.008	0.006	0.008	0.007	0.008	0.010	0.010	0.015	0.016	0.014	0.011
		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	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	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	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	0	0
常陸大宮市	大宮野中	有効測定日数 (日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	738	685	737	737	715	738	715	738	736	667	739
		月平均値 (ppm)	0.003	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.004	0.004	0.003
		1時間値の最高値 (ppm)	0.014	0.015	0.007	0.010	0.006	0.010	0.010	0.018	0.023	0.019	0.022	0.018
		日平均値の最高値 (ppm)	0.006	0.004	0.004	0.005	0.003	0.004	0.004	0.005	0.008	0.006	0.007	0.007
		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	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	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	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	0	0

ウ 二酸化窒素(NO₂):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
那珂市	那珂	有効測定日数 (日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	738	686	734	737	712	738	715	738	738	667	738
		月平均値 (ppm)	0.004	0.004	0.004	0.004	0.002	0.003	0.003	0.004	0.006	0.006	0.005	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.014	0.010	0.012	0.015	0.009	0.009	0.013	0.024	0.028	0.027	0.030	0.017
		日平均値の最高値 (ppm)	0.008	0.005	0.005	0.006	0.004	0.005	0.006	0.007	0.012	0.010	0.011	0.008
		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	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	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	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	0	0
筑西市	筑西	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	30	29	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	708	737	714	732	737	711	729	706	737	737	665	737
		月平均値 (ppm)	0.007	0.007	0.006	0.006	0.003	0.005	0.006	0.009	0.013	0.011	0.010	0.009
		1時間値の最高値 (ppm)	0.032	0.021	0.021	0.021	0.011	0.013	0.028	0.031	0.046	0.054	0.035	0.035
		日平均値の最高値 (ppm)	0.016	0.012	0.011	0.012	0.006	0.008	0.015	0.014	0.024	0.022	0.020	0.017
		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	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	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	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	0	0
稲敷市	江戸崎公民館	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	18	0	10	28	29
		測定時間 (時間)	713	736	710	737	735	714	737	439	0	242	664	728
		月平均値 (ppm)	0.003	0.003	0.003	0.004	0.002	0.002	0.003	0.004	0.000	0.007	0.006	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.018	0.013	0.015	0.013	0.010	0.011	0.015	0.013	0.000	0.023	0.023	0.015
		日平均値の最高値 (ppm)	0.007	0.006	0.006	0.007	0.005	0.006	0.009	0.009	0.000	0.014	0.011	0.009
		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	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	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	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	0	0

ウ 二酸化窒素(NO₂):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
神栖市	神栖下幡木	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	29	31	30	30	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	734	714	738	737	706	738	713	735	736	666	738
		月平均値 (ppm)	0.005	0.004	0.004	0.006	0.004	0.003	0.004	0.005	0.007	0.007	0.005	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.026	0.036	0.043	0.038	0.029	0.023	0.020	0.023	0.030	0.028	0.026	0.023
		日平均値の最高値 (ppm)	0.012	0.012	0.009	0.013	0.011	0.009	0.009	0.009	0.013	0.016	0.013	0.009
		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	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	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	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	0	0
神栖市	鹿島事務所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	737	713	737	739	715	731	714	739	738	667	739
		月平均値 (ppm)	0.006	0.005	0.005	0.007	0.004	0.005	0.005	0.006	0.008	0.008	0.007	0.007
		1時間値の最高値 (ppm)	0.026	0.034	0.032	0.027	0.031	0.024	0.029	0.027	0.031	0.030	0.028	0.026
		日平均値の最高値 (ppm)	0.014	0.012	0.013	0.012	0.012	0.011	0.013	0.011	0.014	0.015	0.016	0.010
		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	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	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	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	0	0
神栖市	神栖消防	有効測定日数 (日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31
		測定時間 (時間)	712	732	713	736	737	712	736	713	736	737	658	735
		月平均値 (ppm)	0.007	0.006	0.007	0.008	0.005	0.007	0.008	0.008	0.010	0.009	0.008	0.008
		1時間値の最高値 (ppm)	0.037	0.035	0.039	0.070	0.033	0.028	0.023	0.043	0.032	0.032	0.036	0.029
		日平均値の最高値 (ppm)	0.013	0.010	0.013	0.016	0.011	0.015	0.014	0.016	0.016	0.018	0.017	0.010
		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	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	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	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	0	0

ウ 二酸化窒素(NO₂):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
神栖市	神栖一貫野	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	737	714	737	737	714	737	711	738	737	666	736
		月平均値 (ppm)	0.004	0.004	0.004	0.005	0.003	0.005	0.006	0.006	0.007	0.007	0.005	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.023	0.023	0.028	0.024	0.020	0.023	0.023	0.027	0.019	0.030	0.022	0.021
		日平均値の最高値 (ppm)	0.009	0.009	0.009	0.010	0.010	0.011	0.011	0.009	0.012	0.012	0.011	0.008
		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	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	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	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	0	0
神栖市	神栖横瀬	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	29	30	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	737	713	738	737	711	735	714	738	737	666	738
		月平均値 (ppm)	0.004	0.003	0.003	0.004	0.002	0.002	0.003	0.005	0.007	0.007	0.005	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.025	0.026	0.018	0.019	0.014	0.015	0.020	0.021	0.026	0.029	0.029	0.018
		日平均値の最高値 (ppm)	0.010	0.007	0.007	0.007	0.005	0.006	0.008	0.009	0.012	0.015	0.013	0.007
		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	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	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	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	0	0
神栖市	波崎太田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	29	31	29	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	713	737	712	735	734	711	737	710	737	737	666	738
		月平均値 (ppm)	0.004	0.003	0.003	0.004	0.002	0.002	0.003	0.005	0.008	0.007	0.006	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.026	0.029	0.015	0.016	0.023	0.013	0.019	0.024	0.031	0.030	0.025	0.022
		日平均値の最高値 (ppm)	0.008	0.009	0.006	0.007	0.006	0.005	0.007	0.009	0.014	0.013	0.010	0.007
		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	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	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	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	0	0

ウ 二酸化窒素(NO₂):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
鉾田市	鉾田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	29	14	0	12	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	738	715	738	737	709	343	0	291	739	667	738
		月平均値 (ppm)	0.005	0.004	0.003	0.004	0.002	0.003	0.003	0.000	0.009	0.007	0.007	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.030	0.016	0.014	0.019	0.008	0.019	0.020	0.000	0.033	0.033	0.035	0.026
		日平均値の最高値 (ppm)	0.009	0.006	0.005	0.008	0.004	0.005	0.005	0.000	0.013	0.013	0.014	0.010
		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	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	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	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	0	0
東海村	常陸那珂東海	有効測定日数 (日)	30	31	19	5	31	30	31	30	30	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	738	472	128	742	719	738	715	729	737	666	739
		月平均値 (ppm)	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.017	0.012	0.012	0.010	0.010	0.014	0.011	0.016	0.018	0.016	0.024	0.023
		日平均値の最高値 (ppm)	0.007	0.005	0.005	0.005	0.004	0.006	0.006	0.007	0.009	0.009	0.009	0.009
		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	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	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	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	0	0

工 窒素酸化物(NO+NO₂):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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	
日立市	日立市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	714	738	715	738	733	714	737	715	738	739	667	738	
		月平均値 (ppm)	0.005	0.005	0.005	0.006	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.020	0.024	0.018	0.018	0.015	0.018	0.016	0.023	0.035	0.030	0.028	0.017	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.010	0.007	0.008	0.011	0.007	0.008	0.009	0.009	0.011	0.013	0.010	0.008	
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	91.0	92.1	90.2	87.4	80.2	86.9	89.9	89.2	88.0	89.3	92.1	92.7	
日立市	日立多賀	有効測定日数 (日)	30	31	19	10	31	30	23	11	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	715	739	468	260	738	715	549	269	736	738	667	739	
		月平均値 (ppm)	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	0.005	0.005	0.005	0.006	0.004	0.004	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.111	0.018	0.106	0.015	0.047	0.012	0.196	0.028	0.033	0.331	0.075	0.027	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.011	0.006	0.013	0.005	0.006	0.007	0.015	0.007	0.009	0.021	0.010	0.008	
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	86.2	92.6	84.2	88.0	81.5	91.1	84.8	89.8	93.8	76.6	91.6	95.9	
日立市	日立南部	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	24	0	16	28	31	
		測定時間 (時間)	714	739	713	711	737	715	739	584	0	393	668	738	
		月平均値 (ppm)	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.000	0.005	0.005	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.019	0.013	0.018	0.014	0.010	0.018	0.014	0.021	0.000	0.046	0.037	0.017	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.008	0.005	0.005	0.007	0.005	0.005	0.006	0.006	0.000	0.008	0.009	0.008	
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	95.8	96.7	94.4	90.5	80.3	86.5	91.9	89.9	0.0	88.2	91.3	94.2	
土浦市	土浦保健所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	713	733	712	735	737	711	736	707	737	736	665	737	
		月平均値 (ppm)	0.005	0.005	0.004	0.006	0.003	0.005	0.006	0.010	0.016	0.012	0.011	0.008	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.046	0.024	0.031	0.029	0.020	0.020	0.032	0.052	0.084	0.080	0.084	0.038	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.012	0.009	0.013	0.012	0.007	0.008	0.014	0.019	0.030	0.026	0.028	0.017	
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	94.6	95.6	92.3	89.9	83.6	86.9	89.8	85.2	79.6	84.2	83.4	89.5	
古河市	古河市役所	有効測定日数 (日)	30	30	30	31	31	29	30	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	713	735	713	736	737	707	730	713	737	736	665	737	
		月平均値 (ppm)	0.008	0.008	0.007	0.008	0.006	0.007	0.008	0.011	0.014	0.012	0.008	0.009	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.040	0.051	0.047	0.066	0.064	0.063	0.041	0.071	0.082	0.100	0.070	0.045	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.015	0.015	0.016	0.023	0.015	0.017	0.022	0.021	0.035	0.028	0.018	0.019	
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	91.9	89.4	91.0	86.0	85.8	85.6	88.8	81.6	77.2	79.1	85.0	89.4	

工 窒素酸化物(NO+NO₂):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
石岡市	石岡杉並	有効測定日数 (日)	25	31	30	31	31	28	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	609	739	714	738	736	687	737	715	733	739	667	736
		月平均値 (ppm)	0.004	0.004	0.004	0.005	0.003	0.004	0.005	0.008	0.014	0.010	0.009	0.007
		1時間値の最高値 (ppm)	0.028	0.021	0.024	0.016	0.015	0.015	0.027	0.042	0.070	0.073	0.057	0.042
		日平均値の最高値 (ppm)	0.008	0.010	0.009	0.010	0.006	0.007	0.013	0.015	0.030	0.029	0.022	0.014
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	95.1	93.3	92.6	90.1	85.5	89.5	91.3	79.4	73.4	79.6	87.6	90.7
下妻市	下妻	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30
		測定時間 (時間)	710	736	713	735	737	712	737	714	738	737	666	735
		月平均値 (ppm)	0.005	0.005	0.004	0.005	0.003	0.004	0.006	0.009	0.011	0.010	0.007	0.007
		1時間値の最高値 (ppm)	0.029	0.017	0.029	0.021	0.013	0.018	0.028	0.042	0.047	0.082	0.039	0.032
		日平均値の最高値 (ppm)	0.012	0.009	0.011	0.008	0.005	0.009	0.013	0.014	0.023	0.025	0.017	0.015
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	95.7	95.6	96.1	94.8	92.0	91.8	92.0	86.6	84.8	85.7	91.6	92.5
常総市	常総	有効測定日数 (日)	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	27	31
		測定時間 (時間)	712	735	714	728	738	713	737	714	736	737	658	737
		月平均値 (ppm)	0.007	0.007	0.006	0.006	0.004	0.006	0.007	0.012	0.015	0.014	0.010	0.009
		1時間値の最高値 (ppm)	0.047	0.029	0.039	0.023	0.019	0.033	0.053	0.089	0.078	0.139	0.048	0.053
		日平均値の最高値 (ppm)	0.015	0.011	0.014	0.011	0.009	0.010	0.021	0.022	0.030	0.034	0.025	0.022
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	87.8	85.5	89.9	89.4	83.4	83.9	82.9	78.9	76.4	75.4	85.9	87.6
常陸太田市	常陸太田	有効測定日数 (日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	713	739	683	739	737	714	738	715	737	736	667	737
		月平均値 (ppm)	0.003	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.004	0.004	0.003
		1時間値の最高値 (ppm)	0.026	0.016	0.011	0.018	0.011	0.017	0.027	0.074	0.053	0.062	0.097	0.047
		日平均値の最高値 (ppm)	0.007	0.004	0.004	0.005	0.003	0.005	0.004	0.007	0.007	0.007	0.009	0.008
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	92.7	93.8	93.8	89.1	85.4	84.6	82.5	72.6	75.3	78.0	76.9	86.5
北茨城市	北茨城中郷	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	28	31	29	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	738	715	738	738	687	735	710	739	738	667	739
		月平均値 (ppm)	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003
		1時間値の最高値 (ppm)	0.017	0.012	0.014	0.018	0.014	0.013	0.015	0.014	0.022	0.022	0.017	0.014
		日平均値の最高値 (ppm)	0.009	0.007	0.005	0.008	0.005	0.006	0.005	0.006	0.009	0.009	0.008	0.005
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	95.7	92.8	94.3	81.3	74.3	87.9	93.9	94.8	92.7	95.5	97.4	96.6

工 窒素酸化物(NO+NO₂):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
笠間市	笠間	有効測定日数 (日)	0	0	26	29	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	12	0	630	710	738	714	738	715	736	733	667	739
		月平均値 (ppm)	0.005	0.000	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.005	0.008	0.007	0.006	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.006	0.000	0.018	0.016	0.011	0.014	0.022	0.038	0.042	0.067	0.046	0.036
		日平均値の最高値 (ppm)	0.000	0.000	0.006	0.007	0.005	0.006	0.008	0.010	0.014	0.015	0.013	0.010
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	93.0	0.0	88.1	87.0	80.8	82.1	81.4	72.9	70.7	74.6	81.5	85.7
取手市	取手市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31
		測定時間 (時間)	712	733	712	737	736	712	737	712	738	737	660	737
		月平均値 (ppm)	0.007	0.006	0.006	0.008	0.006	0.006	0.007	0.013	0.017	0.016	0.010	0.010
		1時間値の最高値 (ppm)	0.045	0.030	0.036	0.027	0.031	0.026	0.056	0.098	0.103	0.177	0.056	0.050
		日平均値の最高値 (ppm)	0.017	0.012	0.017	0.015	0.011	0.012	0.019	0.032	0.033	0.042	0.020	0.021
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	89.2	90.7	90.5	87.5	79.7	81.8	83.9	75.6	75.2	75.4	84.4	83.3
つくば市	つくば高野	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	29	31	29	30	31	28	31
		測定時間 (時間)	703	737	714	733	736	705	737	706	732	737	666	737
		月平均値 (ppm)	0.007	0.006	0.006	0.007	0.005	0.006	0.007	0.009	0.013	0.012	0.008	0.008
		1時間値の最高値 (ppm)	0.031	0.022	0.035	0.024	0.069	0.037	0.039	0.064	0.139	0.227	0.061	0.048
		日平均値の最高値 (ppm)	0.014	0.011	0.014	0.013	0.011	0.011	0.018	0.018	0.026	0.035	0.022	0.017
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	89.9	88.2	88.3	85.6	77.2	80.4	85.2	81.7	78.2	76.2	86.8	87.2
ひたちなか市	常陸那珂勝田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31
		測定時間 (時間)	713	739	713	739	732	714	735	715	734	737	667	739
		月平均値 (ppm)	0.005	0.004	0.005	0.006	0.004	0.005	0.005	0.006	0.009	0.008	0.006	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.017	0.013	0.049	0.021	0.011	0.015	0.027	0.032	0.074	0.047	0.035	0.022
		日平均値の最高値 (ppm)	0.010	0.007	0.011	0.008	0.005	0.008	0.009	0.011	0.016	0.016	0.015	0.010
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	96.3	97.2	94.1	92.4	82.0	87.8	90.8	90.4	85.7	87.3	90.7	90.2
ひたちなか市	ひたちなか	有効測定日数 (日)	30	29	30	31	29	30	25	9	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	714	715	738	700	714	601	226	739	738	667	733
		月平均値 (ppm)	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.006	0.007	0.007	0.006	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.015	0.022	0.042	0.018	0.014	0.014	0.017	0.031	0.042	0.051	0.030	0.021
		日平均値の最高値 (ppm)	0.009	0.007	0.012	0.008	0.006	0.007	0.007	0.008	0.014	0.015	0.012	0.011
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	87.9	86.9	84.7	86.7	72.3	84.5	92.9	80.6	84.6	83.7	88.6	90.9

工 窒素酸化物(NO+NO₂):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
鹿嶋市	鹿島宮中	有効測定日数 (日)	30	31	29	31	31	30	31	30	31	30	28	31
		測定時間 (時間)	712	737	712	736	736	713	736	713	737	731	666	738
		月平均値 (ppm)	0.004	0.003	0.004	0.005	0.003	0.003	0.003	0.005	0.007	0.006	0.005	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.027	0.027	0.031	0.037	0.031	0.023	0.033	0.025	0.039	0.026	0.023	0.030
		日平均値の最高値 (ppm)	0.011	0.009	0.012	0.010	0.011	0.008	0.010	0.011	0.015	0.014	0.009	0.011
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	90.6	90.5	89.8	88.6	85.3	84.3	88.6	84.2	84.5	89.3	87.0	89.1
潮来市	潮来保健所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	711	737	712	734	737	710	732	714	738	737	666	738
		月平均値 (ppm)	0.005	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005	0.007	0.012	0.009	0.008	0.006
		1時間値の最高値 (ppm)	0.035	0.034	0.025	0.026	0.032	0.028	0.029	0.034	0.064	0.103	0.052	0.027
		日平均値の最高値 (ppm)	0.011	0.009	0.007	0.009	0.010	0.009	0.014	0.013	0.025	0.021	0.019	0.012
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	85.6	82.0	83.4	85.2	76.2	74.0	75.9	75.9	73.7	77.7	77.9	84.7
常陸大宮市	大宮野中	有効測定日数 (日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	738	685	737	737	715	738	715	738	736	667	739
		月平均値 (ppm)	0.003	0.003	0.002	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.005	0.005	0.004	0.003
		1時間値の最高値 (ppm)	0.017	0.016	0.007	0.010	0.011	0.011	0.012	0.022	0.032	0.035	0.035	0.022
		日平均値の最高値 (ppm)	0.006	0.004	0.004	0.006	0.005	0.005	0.005	0.006	0.009	0.008	0.009	0.007
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	88.6	94.4	94.0	87.6	79.5	88.2	92.2	86.8	81.9	83.3	87.2	92.6
那珂市	那珂	有効測定日数 (日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	738	686	734	737	712	738	715	738	738	667	738
		月平均値 (ppm)	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.005	0.007	0.006	0.006	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.016	0.010	0.013	0.016	0.010	0.012	0.018	0.032	0.039	0.034	0.032	0.020
		日平均値の最高値 (ppm)	0.009	0.006	0.006	0.007	0.005	0.006	0.007	0.009	0.013	0.011	0.012	0.009
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	91.9	94.4	90.4	88.8	84.8	87.9	90.6	88.8	88.3	88.2	91.4	91.8
筑西市	筑西	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	30	29	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	708	737	714	732	737	711	729	706	737	737	665	737
		月平均値 (ppm)	0.008	0.007	0.007	0.007	0.004	0.005	0.007	0.011	0.017	0.015	0.012	0.010
		1時間値の最高値 (ppm)	0.050	0.024	0.027	0.024	0.023	0.021	0.037	0.058	0.074	0.096	0.078	0.063
		日平均値の最高値 (ppm)	0.019	0.013	0.013	0.016	0.007	0.010	0.018	0.018	0.033	0.034	0.025	0.019
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	86.6	91.5	89.0	85.3	82.2	84.7	84.0	77.1	73.0	74.5	80.3	85.4

工 窒素酸化物(NO+NO₂):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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	
稲敷市	江戸崎公民館	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	18	0	10	28	29	
		測定時間 (時間)	713	736	710	737	735	714	737	439	0	242	664	728	
		月平均値 (ppm)	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.005	0.000	0.008	0.006	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.019	0.016	0.021	0.014	0.013	0.011	0.019	0.025	0.000	0.035	0.034	0.020	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.008	0.006	0.007	0.008	0.005	0.006	0.010	0.012	0.000	0.016	0.013	0.010	
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	95.5	95.2	95.0	90.8	81.1	83.6	91.5	88.9	0.0	87.7	91.7	93.6	
神栖市	神栖下幡木	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	29	31	30	30	31	28	31	
		測定時間 (時間)	714	734	714	738	737	706	738	713	735	736	666	738	
		月平均値 (ppm)	0.006	0.004	0.005	0.007	0.005	0.004	0.004	0.005	0.008	0.008	0.006	0.006	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.032	0.038	0.046	0.041	0.044	0.028	0.021	0.024	0.049	0.055	0.042	0.030	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.014	0.013	0.009	0.014	0.014	0.011	0.009	0.011	0.017	0.019	0.014	0.010	
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	92.6	92.4	89.6	89.4	78.3	87.8	93.2	91.5	87.5	89.2	91.2	93.2	
神栖市	鹿島事務所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	714	737	713	737	739	715	731	714	739	738	667	739	
		月平均値 (ppm)	0.007	0.005	0.006	0.008	0.006	0.006	0.006	0.007	0.010	0.009	0.007	0.007	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.039	0.037	0.042	0.049	0.040	0.043	0.030	0.031	0.047	0.047	0.046	0.051	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.016	0.013	0.014	0.015	0.015	0.014	0.015	0.014	0.017	0.019	0.018	0.013	
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	90.7	91.7	88.3	82.7	68.4	79.5	88.7	89.0	85.5	88.6	87.7	91.0	
神栖市	神栖消防	有効測定日数 (日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31	
		測定時間 (時間)	712	732	713	736	737	712	736	713	736	737	658	735	
		月平均値 (ppm)	0.008	0.007	0.008	0.011	0.007	0.008	0.009	0.010	0.013	0.012	0.010	0.009	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.052	0.038	0.058	0.266	0.100	0.053	0.037	0.045	0.062	0.087	0.079	0.051	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.016	0.012	0.018	0.040	0.018	0.017	0.016	0.020	0.023	0.025	0.023	0.015	
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	85.8	86.4	84.0	77.9	68.0	81.2	87.1	83.9	76.0	77.5	78.7	84.3	
神栖市	神栖一貫野	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	714	737	714	737	737	714	737	711	738	737	666	736	
		月平均値 (ppm)	0.005	0.004	0.005	0.006	0.004	0.006	0.006	0.007	0.007	0.007	0.006	0.006	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.028	0.033	0.041	0.032	0.035	0.037	0.027	0.030	0.025	0.035	0.033	0.025	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.010	0.010	0.011	0.011	0.014	0.013	0.012	0.011	0.014	0.014	0.013	0.008	
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	92.4	90.2	89.0	88.7	75.2	83.3	89.6	89.4	86.8	89.0	89.7	91.9	

工 窒素酸化物(NO+NO₂):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
神栖市	神栖横瀬	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	29	30	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	737	713	738	737	711	735	714	738	737	666	738
		月平均値 (ppm)	0.005	0.004	0.004	0.005	0.003	0.003	0.004	0.006	0.009	0.008	0.006	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.035	0.035	0.057	0.024	0.015	0.018	0.037	0.027	0.046	0.065	0.062	0.029
		日平均値の最高値 (ppm)	0.012	0.009	0.008	0.008	0.006	0.006	0.009	0.011	0.017	0.022	0.016	0.009
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	90.6	90.0	89.6	89.4	84.7	84.8	88.8	86.2	81.7	82.9	85.3	89.9
神栖市	波崎太田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	29	31	29	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	713	737	712	735	734	711	737	710	737	737	666	738
		月平均値 (ppm)	0.004	0.003	0.004	0.005	0.003	0.003	0.003	0.006	0.009	0.008	0.006	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.027	0.030	0.018	0.018	0.024	0.014	0.022	0.038	0.042	0.032	0.029	0.027
		日平均値の最高値 (ppm)	0.009	0.009	0.006	0.008	0.007	0.005	0.008	0.010	0.017	0.014	0.011	0.008
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	95.1	94.9	94.0	92.4	89.4	90.3	94.4	90.9	89.2	90.1	92.2	93.9
鉾田市	鉾田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	29	14	0	12	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	738	715	738	737	709	343	0	291	739	667	738
		月平均値 (ppm)	0.005	0.004	0.004	0.005	0.003	0.004	0.004	0.000	0.014	0.011	0.009	0.006
		1時間値の最高値 (ppm)	0.056	0.030	0.042	0.036	0.021	0.030	0.051	0.000	0.104	0.082	0.067	0.083
		日平均値の最高値 (ppm)	0.011	0.007	0.009	0.010	0.005	0.007	0.009	0.000	0.024	0.023	0.021	0.016
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	84.3	88.0	81.5	84.4	75.4	80.4	76.1	0.0	62.9	67.3	73.2	79.8
東海村	常陸那珂東海	有効測定日数 (日)	30	31	19	5	31	30	31	30	30	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	738	472	128	742	719	738	715	729	737	666	739
		月平均値 (ppm)	0.004	0.003	0.003	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.019	0.018	0.014	0.013	0.014	0.016	0.013	0.019	0.023	0.022	0.035	0.024
		日平均値の最高値 (ppm)	0.008	0.005	0.006	0.006	0.005	0.007	0.007	0.008	0.010	0.010	0.010	0.011
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	89.4	87.5	91.3	85.1	83.9	88.9	91.9	90.2	89.2	85.6	85.3	86.6

才 一酸化炭素(CO): 月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
神栖市	神栖消防	有効測定日数 (日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31
		測定時間 (時間)	713	731	711	736	737	713	736	713	737	736	658	735
		月平均値 (ppm)	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	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)	1.3	1.3	1.3	0.9	1.6	2.6	1.2	1.3	1.5	1.1	1.0	1.0
		日平均値の最高値 (ppm)	0.3	0.4	0.4	0.3	0.7	0.7	0.6	0.5	0.4	0.6	0.3	0.4
		1時間値が30ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

力 二酸化炭素(CO₂): 月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
神栖市	神栖消防	有効測定日数 (日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31
		測定時間 (時間)	713	732	712	737	736	713	737	712	737	737	658	734
		月平均値 (ppm)	440.6	437.7	438.3	447.7	429.6	438.6	442.9	445.2	452.3	447.4	442.5	442.0
		1時間値の最高値 (ppm)	506.1	548.0	539.9	550.1	519.6	529.8	535.1	513.4	520.9	516.8	501.9	496.6
		日平均値の最高値 (ppm)	456.6	461.1	457.1	471.1	447.4	466.1	474.6	480.8	486.9	471.5	464.7	455.8

キ 光化学オキシダント(Ox): 月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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	
日立市	日立市役所	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間の測定時間 (時間)	448	463	448	463	463	448	461	448	463	461	418	458	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.041	0.042	0.040	0.034	0.020	0.030	0.032	0.030	0.031	0.032	0.039	0.042	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	3	5	4	5	0	4	2	0	0	0	1	8
			(時間)	10	19	15	15	0	16	4	0	0	0	2	24
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.074	0.076	0.098	0.104	0.060	0.089	0.141	0.051	0.045	0.044	0.062	0.068	
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.051	0.052	0.052	0.052	0.030	0.044	0.044	0.038	0.037	0.038	0.045	0.051			
日立市	日立多賀	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間の測定時間 (時間)	448	463	447	463	463	448	463	448	460	463	418	460	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.048	0.049	0.046	0.042	0.024	0.035	0.036	0.032	0.033	0.035	0.041	0.046	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	9	12	10	15	1	6	2	0	0	0	2	9
			(時間)	38	61	50	58	3	25	8	0	0	0	6	41
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.077	0.080	0.116	0.115	0.069	0.096	0.152	0.054	0.046	0.050	0.065	0.076	
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.058	0.059	0.059	0.061	0.034	0.049	0.049	0.042	0.040	0.042	0.047	0.055			
日立市	日立南部	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間の測定時間 (時間)	448	463	447	460	462	448	463	447	463	461	414	463	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.044	0.046	0.042	0.038	0.021	0.032	0.033	0.028	0.028	0.029	0.036	0.040	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	5	9	5	8	1	5	2	0	0	0	0	5
			(時間)	24	52	30	28	1	18	7	0	0	0	0	16
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.075	0.074	0.100	0.089	0.064	0.084	0.137	0.055	0.044	0.046	0.058	0.071	
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.055	0.057	0.055	0.055	0.032	0.046	0.047	0.041	0.040	0.040	0.046	0.051			

キ 光化学オキシダント(Ox): 月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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	
土浦市	土浦保健所	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間の測定時間 (時間)	445	456	446	462	460	446	461	443	455	461	415	460	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.045	0.046	0.044	0.043	0.027	0.032	0.028	0.025	0.024	0.028	0.034	0.041	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	10	12	13	19	6	7	1	0	0	0	1	7
			(時間)	45	64	66	81	15	34	3	0	0	0	4	46
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(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)	0.083	0.119	0.099	0.115	0.091	0.116	0.077	0.051	0.046	0.050	0.065	0.083	
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.057	0.060	0.061	0.067	0.044	0.049	0.040	0.038	0.038	0.040	0.044	0.053			
古河市	古河保健所	昼間の測定日数 (日)	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間の測定時間 (時間)	448	460	427	454	463	442	461	443	456	463	418	462	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.044	0.045	0.049	0.043	0.030	0.033	0.027	0.024	0.023	0.027	0.036	0.040	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	14	17	19	20	10	10	3	0	0	0	1	8
			(時間)	54	84	104	84	31	44	8	0	0	0	4	36
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(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	0.106	0.099	0.115	0.080	0.107	0.079	0.055	0.050	0.052	0.067	0.084	
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.059	0.062	0.070	0.067	0.052	0.054	0.042	0.038	0.038	0.040	0.045	0.053			
古河市	古河市役所	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間の測定時間 (時間)	445	459	449	461	461	446	457	441	460	461	416	460	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.044	0.046	0.049	0.043	0.031	0.034	0.027	0.025	0.023	0.027	0.035	0.038	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	10	16	21	22	10	9	3	0	0	0	1	8
			(時間)	55	87	114	98	36	49	6	0	0	0	2	32
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.081	0.108	0.103	0.126	0.087	0.115	0.090	0.053	0.051	0.052	0.064	0.079	
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.059	0.063	0.070	0.070	0.053	0.055	0.043	0.039	0.038	0.039	0.045	0.052			

キ 光化学オキシダント(Ox): 月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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	
石岡市	石岡杉並	昼間の測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間の測定時間 (時間)	414	463	448	463	462	448	463	447	458	463	418	457	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.043	0.046	0.043	0.041	0.024	0.031	0.029	0.025	0.025	0.031	0.036	0.042	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	7	11	11	14	5	6	1	0	0	0	1	8
			(時間)	23	68	44	64	12	25	1	0	0	0	4	54
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.079	0.125	0.094	0.115	0.074	0.103	0.077	0.051	0.047	0.053	0.065	0.087	
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.055	0.060	0.059	0.064	0.039	0.047	0.042	0.039	0.040	0.042	0.047	0.054			
龍ヶ崎市	竜ヶ崎保健所	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間の測定時間 (時間)	445	463	447	461	462	446	461	445	461	458	417	463	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.045	0.047	0.044	0.042	0.027	0.031	0.029	0.025	0.025	0.027	0.034	0.040	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	10	11	10	17	7	6	0	0	0	0	0	8
			(時間)	40	66	50	69	12	28	0	0	0	0	0	40
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(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)	0.088	0.119	0.104	0.115	0.084	0.104	0.058	0.050	0.044	0.046	0.059	0.079	
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.057	0.059	0.061	0.066	0.044	0.046	0.041	0.038	0.038	0.039	0.043	0.051			
下妻市	下妻	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間の測定時間 (時間)	440	460	448	461	461	447	462	447	462	457	417	459	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.046	0.048	0.049	0.046	0.029	0.034	0.028	0.025	0.024	0.030	0.037	0.040	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	11	17	15	23	7	9	2	0	0	0	1	9
			(時間)	61	94	89	99	28	47	7	0	0	0	5	46
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.085	0.116	0.101	0.123	0.078	0.110	0.089	0.052	0.050	0.055	0.066	0.093	
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.059	0.064	0.066	0.072	0.049	0.054	0.042	0.039	0.039	0.042	0.047	0.055			

キ 光化学オキシダント(Ox): 月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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	
常総市	常総	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間の測定時間 (時間)	445	459	445	461	461	445	460	447	448	461	413	461	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.048	0.050	0.051	0.050	0.034	0.037	0.032	0.027	0.027	0.030	0.037	0.042	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	14	17	21	26	12	8	3	0	0	0	2	11
			(時間)	82	109	121	141	46	49	9	0	0	0	5	54
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.095	0.113	0.112	0.131	0.095	0.117	0.091	0.056	0.050	0.054	0.066	0.091	
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.063	0.066	0.071	0.079	0.055	0.056	0.047	0.042	0.041	0.043	0.047	0.057			
常陸太田市	常陸太田	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間の測定時間 (時間)	447	463	430	463	462	448	463	448	457	461	418	458	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.042	0.041	0.036	0.032	0.020	0.030	0.030	0.029	0.030	0.035	0.042	0.044	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	4	9	3	6	0	4	2	0	0	0	2	8
			(時間)	18	36	21	17	0	19	6	0	0	0	8	44
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.077	0.069	0.089	0.085	0.060	0.087	0.136	0.051	0.048	0.055	0.066	0.076	
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.053	0.053	0.050	0.050	0.031	0.043	0.044	0.040	0.040	0.045	0.050	0.055			
高萩市	高萩本町	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間の測定時間 (時間)	448	463	448	463	463	447	463	448	463	461	413	463	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.046	0.048	0.044	0.039	0.023	0.033	0.033	0.031	0.032	0.033	0.040	0.045	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	8	11	12	14	1	4	2	0	0	0	1	9
			(時間)	29	61	52	56	2	21	9	0	0	0	5	40
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.080	0.082	0.091	0.098	0.064	0.096	0.120	0.054	0.049	0.048	0.064	0.077	
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.057	0.059	0.058	0.059	0.035	0.047	0.046	0.041	0.040	0.041	0.046	0.054			

キ 光化学オキシダント(Ox): 月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
北茨城市	北茨城中郷	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間の測定時間 (時間)	437	463	448	463	462	446	461	448	463	461	413	463
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.044	0.046	0.043	0.039	0.025	0.032	0.030	0.029	0.028	0.031	0.038	0.042
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数 (日)	6	11	10	14	1	6	2	0	0	0	0	7
			(時間)	24	52	45	54	1	26	9	0	0	0	20
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数 (日)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.076	0.079	0.086	0.096	0.065	0.087	0.124	0.052	0.048	0.044	0.059	0.068
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.056	0.058	0.056	0.059	0.037	0.047	0.045	0.039	0.037	0.038	0.044	0.051		
笠間市	笠間	昼間の測定日数 (日)	1	0	27	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間の測定時間 (時間)	8	0	395	460	463	448	463	448	460	459	418	459
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.041	0.000	0.041	0.038	0.025	0.030	0.026	0.023	0.025	0.027	0.034	0.039
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数 (日)	0	0	9	11	2	6	1	0	0	0	1	7
			(時間)	0	0	39	40	6	18	3	0	0	0	4
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.049	0.000	0.092	0.101	0.068	0.084	0.092	0.050	0.042	0.050	0.064	0.076
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.049	0.000	0.058	0.060	0.039	0.046	0.041	0.038	0.038	0.040	0.044	0.051		
取手市役所	取手市役所	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間の測定時間 (時間)	445	456	446	461	460	446	459	445	457	460	415	460
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.046	0.046	0.046	0.045	0.028	0.031	0.029	0.025	0.025	0.026	0.035	0.041
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数 (日)	10	11	13	21	8	6	1	0	0	0	0	8
			(時間)	50	62	62	96	20	33	3	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数 (日)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.093	0.113	0.102	0.123	0.093	0.103	0.065	0.057	0.046	0.045	0.060	0.082
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.059	0.060	0.062	0.072	0.046	0.048	0.041	0.039	0.038	0.038	0.045	0.053		

キ 光化学オキシダント(Ox): 月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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	
つくば市	つくば高野	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間の測定時間 (時間)	446	461	447	459	461	446	461	442	458	461	416	460	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.045	0.046	0.045	0.045	0.029	0.033	0.028	0.026	0.025	0.029	0.036	0.041	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数 (日)	12	13	14	21	8	8	1	0	0	0	1	9	
			(時間)	53	70	71	95	27	44	4	0	0	0	3	47
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数 (日)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.091	0.116	0.094	0.124	0.081	0.111	0.093	0.053	0.048	0.051	0.066	0.085	
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.059	0.061	0.063	0.071	0.048	0.052	0.041	0.040	0.040	0.041	0.046	0.054			
ひたちなか市	常陸那珂勝田	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間の測定時間 (時間)	447	462	448	462	463	447	460	448	459	463	408	463	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.042	0.043	0.039	0.038	0.021	0.030	0.030	0.026	0.026	0.030	0.037	0.042	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数 (日)	5	9	5	9	1	4	2	0	0	0	0	8	
			(時間)	15	29	24	31	1	19	6	0	0	0	0	39
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(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)	0.071	0.071	0.090	0.102	0.067	0.084	0.106	0.048	0.042	0.048	0.057	0.078	
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.051	0.053	0.051	0.054	0.030	0.043	0.042	0.036	0.036	0.041	0.045	0.052			
鹿嶋市	鹿島宮中	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間の測定時間 (時間)	446	461	445	461	460	446	461	446	461	454	416	461	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.048	0.049	0.045	0.043	0.024	0.033	0.037	0.033	0.028	0.032	0.038	0.045	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数 (日)	10	12	10	16	2	6	0	0	0	0	1	8	
			(時間)	44	68	48	62	3	31	0	0	0	0	5	52
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数 (日)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.075	0.082	0.082	0.146	0.079	0.086	0.056	0.054	0.050	0.051	0.064	0.082	
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.057	0.058	0.056	0.065	0.033	0.047	0.045	0.042	0.040	0.041	0.046	0.055			

キ 光化学オキシダント(Ox): 月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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	
潮来市	潮来保健所	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間の測定時間 (時間)	445	461	446	460	461	443	459	442	460	462	417	462	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.043	0.045	0.041	0.037	0.020	0.027	0.030	0.025	0.021	0.028	0.035	0.043	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	4	8	6	9	2	6	0	0	0	0	0	7
			(時間)	10	46	20	36	2	15	0	0	0	0	0	39
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(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)	0.069	0.078	0.073	0.096	0.063	0.088	0.054	0.048	0.044	0.048	0.059	0.078	
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.053	0.054	0.052	0.056	0.029	0.039	0.039	0.035	0.034	0.039	0.045	0.053			
常陸大宮市	大宮野中	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間の測定時間 (時間)	448	463	448	463	463	448	463	448	458	461	418	458	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.044	0.044	0.041	0.036	0.021	0.029	0.026	0.025	0.029	0.034	0.041	0.043	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	9	11	11	13	2	5	2	0	0	0	2	10
			(時間)	42	64	55	43	3	23	6	0	0	0	10	49
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.081	0.075	0.106	0.097	0.068	0.084	0.132	0.054	0.051	0.055	0.070	0.078	
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.058	0.057	0.060	0.060	0.036	0.046	0.043	0.038	0.042	0.046	0.051	0.055			
那珂市	那珂	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間の測定時間 (時間)	448	463	448	459	463	445	463	448	462	461	418	460	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.042	0.045	0.041	0.039	0.021	0.031	0.030	0.027	0.025	0.028	0.035	0.040	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	5	9	7	14	1	5	2	0	0	0	1	8
			(時間)	22	60	36	44	2	19	7	0	0	0	2	35
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
			(時間)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.074	0.073	0.095	0.091	0.067	0.083	0.120	0.052	0.044	0.048	0.061	0.078	
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.054	0.056	0.055	0.059	0.032	0.045	0.044	0.038	0.038	0.040	0.045	0.052			

キ 光化学オキシダント(Ox): 月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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	
筑西市	筑西	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間の測定時間 (時間)	443	460	447	460	461	446	457	446	456	462	415	460	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.043	0.046	0.046	0.043	0.028	0.032	0.028	0.025	0.022	0.025	0.030	0.036	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	9	15	14	16	6	8	2	0	0	0	1	6
			(時間)	34	77	69	66	12	34	2	0	0	0	4	20
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(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	0.106	0.095	0.115	0.074	0.098	0.071	0.052	0.042	0.050	0.062	0.072	
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.056	0.061	0.063	0.066	0.044	0.051	0.041	0.039	0.035	0.038	0.041	0.048			
稲敷市	江戸崎公民館	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	28	
		昼間の測定時間 (時間)	445	461	443	461	460	447	460	445	459	456	416	405	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.043	0.044	0.041	0.039	0.024	0.030	0.030	0.026	0.025	0.028	0.034	0.040	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	9	11	8	15	5	6	1	0	0	0	1	8
			(時間)	33	63	38	54	11	28	2	0	0	0	1	47
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(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)	0.086	0.113	0.092	0.112	0.083	0.112	0.061	0.053	0.044	0.047	0.061	0.080	
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.055	0.057	0.056	0.061	0.040	0.047	0.040	0.038	0.039	0.039	0.043	0.052			
神栖市	神栖下幡木	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間の測定時間 (時間)	447	457	447	462	462	447	462	447	460	457	417	461	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.046	0.048	0.045	0.042	0.023	0.031	0.035	0.032	0.027	0.030	0.037	0.045	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	6	10	11	17	2	6	0	1	0	0	0	8
			(時間)	29	63	43	63	3	27	0	1	0	0	0	48
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(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)	0.070	0.081	0.081	0.109	0.085	0.092	0.056	0.061	0.047	0.049	0.059	0.082	
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.056	0.057	0.056	0.063	0.033	0.044	0.044	0.043	0.040	0.041	0.047	0.055			

キ 光化学オキシダント(Ox): 月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
神栖市	神栖消防	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間の測定時間 (時間)	445	456	446	462	460	446	460	441	460	460	410	458
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.045	0.044	0.040	0.037	0.018	0.024	0.029	0.028	0.025	0.027	0.036	0.043
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数 (日)	4	7	6	8	1	3	0	0	0	0	1	7
			(時間)	20	40	17	29	1	11	0	0	0	1	40
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	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	0.074	0.079	0.096	0.064	0.095	0.047	0.045	0.043	0.046	0.061	0.082
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.055	0.052	0.051	0.055	0.027	0.035	0.038	0.038	0.037	0.038	0.045	0.054		
神栖市	神栖横瀬	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間の測定時間 (時間)	447	461	446	461	461	447	459	448	462	456	417	461
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.045	0.046	0.042	0.040	0.022	0.029	0.034	0.029	0.025	0.029	0.037	0.045
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数 (日)	5	7	6	14	0	4	0	0	0	0	0	7
			(時間)	23	44	16	46	0	14	0	0	0	0	53
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	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	0.078	0.083	0.094	0.057	0.100	0.054	0.050	0.043	0.050	0.060	0.082
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.054	0.054	0.052	0.059	0.030	0.039	0.042	0.040	0.038	0.040	0.046	0.055		
神栖市	波崎太田	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		昼間の測定時間 (時間)	447	462	447	458	459	446	461	446	455	461	417	461
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.052	0.053	0.048	0.045	0.024	0.033	0.041	0.036	0.030	0.033	0.040	0.049
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数 (日)	14	13	11	22	2	4	2	1	0	0	2	10
			(時間)	86	109	73	92	3	19	3	1	0	6	72
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(時間)	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	0.087	0.093	0.102	0.066	0.094	0.069	0.061	0.050	0.053	0.062	0.083
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.061	0.061	0.059	0.067	0.033	0.043	0.049	0.046	0.042	0.044	0.048	0.058		

キ 光化学オキシダント(Ox):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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	
鉾田市	鉾田	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	15	0	13	31	28	31	
		昼間の測定時間 (時間)	448	463	448	462	463	448	213	0	179	463	413	463	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.043	0.044	0.038	0.038	0.022	0.031	0.034	0.000	0.025	0.029	0.034	0.042	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	6	11	4	11	2	5	2	0	0	0	1	8
			(時間)	23	46	18	42	7	17	4	0	0	0	4	47
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(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)	0.072	0.096	0.088	0.111	0.079	0.084	0.098	0.000	0.044	0.052	0.064	0.084	
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.054	0.057	0.052	0.058	0.033	0.045	0.048	0.000	0.039	0.041	0.045	0.054			
茨城県大戸	東茨城大戸	昼間の測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		昼間の測定時間 (時間)	448	463	448	463	453	448	463	446	463	459	414	463	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.042	0.045	0.042	0.040	0.023	0.033	0.030	0.025	0.023	0.027	0.033	0.039	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	6	11	7	12	1	5	2	0	0	0	1	8
			(時間)	27	75	39	55	3	24	5	0	0	0	3	43
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			(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)	0.075	0.114	0.096	0.113	0.065	0.103	0.097	0.055	0.045	0.048	0.062	0.082	
昼間の日最高1時間値の月平均値 (ppm)	0.054	0.059	0.057	0.061	0.034	0.047	0.044	0.039	0.039	0.040	0.045	0.052			

ク 浮遊粒子状物質(SPM):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
日立市	日立市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	719	740	718	741	716	719	741	719	743	740	671	743
		月平均値 (mg/m ³)	0.016	0.011	0.012	0.018	0.012	0.012	0.009	0.007	0.004	0.005	0.006	0.011
		1時間値が $\geq 0.2\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.103	0.034	0.040	0.049	0.037	0.035	0.030	0.022	0.016	0.021	0.020	0.069
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.078	0.021	0.034	0.031	0.026	0.025	0.019	0.015	0.010	0.010	0.014	0.034
日立市	日立多賀	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	30	29	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	719	742	718	716	743	717	730	709	740	743	670	743
		月平均値 (mg/m ³)	0.014	0.011	0.012	0.018	0.012	0.013	0.009	0.007	0.004	0.005	0.006	0.011
		1時間値が $\geq 0.2\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.080	0.062	0.038	0.055	0.039	0.045	0.043	0.031	0.021	0.032	0.019	0.064
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.059	0.021	0.029	0.030	0.029	0.028	0.020	0.015	0.011	0.010	0.014	0.030
日立市	日立南部	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	719	742	716	716	743	719	743	718	743	740	671	742
		月平均値 (mg/m ³)	0.015	0.012	0.013	0.020	0.012	0.013	0.010	0.008	0.005	0.005	0.006	0.011
		1時間値が $\geq 0.2\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.100	0.041	0.044	0.045	0.048	0.047	0.039	0.025	0.025	0.026	0.034	0.069
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.067	0.021	0.036	0.034	0.031	0.028	0.021	0.016	0.013	0.014	0.013	0.031
土浦市	土浦保健所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	717	738	717	740	739	715	741	687	741	740	669	741
		月平均値 (mg/m ³)	0.018	0.013	0.013	0.023	0.016	0.017	0.012	0.011	0.010	0.010	0.009	0.013
		1時間値が $\geq 0.2\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.130	0.036	0.046	0.076	0.043	0.057	0.038	0.030	0.033	0.041	0.055	0.067
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.075	0.022	0.038	0.050	0.029	0.035	0.024	0.019	0.018	0.023	0.021	0.039
古河市	古河市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	717	740	717	741	741	716	712	717	741	741	669	741
		月平均値 (mg/m ³)	0.017	0.012	0.014	0.020	0.013	0.014	0.012	0.011	0.011	0.010	0.009	0.014
		1時間値が $\geq 0.2\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.063	0.033	0.039	0.051	0.043	0.052	0.039	0.045	0.052	0.074	0.033	0.086
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.042	0.025	0.031	0.030	0.023	0.026	0.026	0.021	0.024	0.026	0.021	0.033

ク 浮遊粒子状物質(SPM):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
石岡市	石岡杉並	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	28	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	719	743	718	743	741	692	743	719	737	742	669	743
		月平均値 (mg/m ³)	0.014	0.011	0.012	0.020	0.012	0.013	0.010	0.010	0.009	0.009	0.008	0.012
		1時間値が $\geq 0.2\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.062	0.054	0.038	0.060	0.137	0.092	0.056	0.038	0.048	0.043	0.029	0.067
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.044	0.022	0.030	0.039	0.021	0.029	0.025	0.018	0.022	0.021	0.019	0.034
龍ヶ崎市	竜ヶ崎保健所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	743	718	742	742	717	713	716	742	741	671	743
		月平均値 (mg/m ³)	0.016	0.012	0.012	0.021	0.014	0.013	0.011	0.011	0.009	0.009	0.008	0.013
		1時間値が $\geq 0.2\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.089	0.034	0.040	0.057	0.053	0.072	0.046	0.035	0.052	0.043	0.038	0.088
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.053	0.020	0.032	0.039	0.022	0.028	0.022	0.023	0.019	0.023	0.021	0.039
下妻市	下妻	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29
		測定時間 (時間)	714	741	718	739	742	716	742	718	742	742	670	715
		月平均値 (mg/m ³)	0.015	0.010	0.012	0.020	0.013	0.013	0.012	0.012	0.010	0.010	0.008	0.013
		1時間値が $\geq 0.2\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.070	0.027	0.049	0.057	0.047	0.069	0.049	0.036	0.052	0.056	0.032	0.055
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.045	0.018	0.024	0.036	0.024	0.027	0.028	0.022	0.026	0.024	0.019	0.029
常総市	常総	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31
		測定時間 (時間)	717	740	717	740	742	717	742	718	741	741	639	741
		月平均値 (mg/m ³)	0.014	0.012	0.013	0.023	0.014	0.014	0.013	0.013	0.012	0.011	0.010	0.014
		1時間値が $\geq 0.2\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.065	0.056	0.081	0.090	0.080	0.078	0.085	0.037	0.077	0.056	0.043	0.098
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.039	0.023	0.031	0.038	0.028	0.029	0.030	0.024	0.032	0.031	0.022	0.034
常陸太田市	常陸太田	有効測定日数 (日)	30	31	28	30	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	719	743	692	737	742	719	742	719	743	740	670	742
		月平均値 (mg/m ³)	0.013	0.011	0.010	0.015	0.010	0.012	0.008	0.008	0.006	0.007	0.007	0.011
		1時間値が $\geq 0.2\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.054	0.030	0.029	0.043	0.034	0.048	0.034	0.030	0.027	0.026	0.022	0.066
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.042	0.021	0.022	0.028	0.015	0.025	0.018	0.016	0.013	0.013	0.013	0.029

ク 浮遊粒子状物質(SPM):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
北茨城市	北茨城中郷	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	28	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	719	741	719	742	742	690	740	719	743	743	671	743
		月平均値 (mg/m ³)	0.020	0.015	0.016	0.022	0.017	0.018	0.012	0.009	0.006	0.007	0.007	0.011
		1時間値が $\geq 0.2\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.107	0.054	0.051	0.051	0.050	0.063	0.068	0.051	0.040	0.020	0.060	0.063
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.088	0.026	0.036	0.036	0.033	0.036	0.025	0.017	0.013	0.012	0.013	0.031
笠間市	笠間	有効測定日数 (日)	0	0	26	25	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	14	0	634	614	742	719	743	719	741	739	671	743
		月平均値 (mg/m ³)	0.019	0.000	0.014	0.022	0.013	0.013	0.010	0.010	0.008	0.009	0.008	0.011
		1時間値が $\geq 0.2\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.022	0.000	0.065	0.080	0.063	0.041	0.070	0.038	0.065	0.070	0.025	0.073
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.000	0.000	0.028	0.037	0.023	0.029	0.021	0.021	0.018	0.031	0.016	0.028
取手市	取手市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31
		測定時間 (時間)	717	740	717	741	741	718	741	717	742	741	642	741
		月平均値 (mg/m ³)	0.014	0.011	0.011	0.020	0.013	0.012	0.011	0.011	0.009	0.009	0.008	0.012
		1時間値が $\geq 0.2\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.070	0.035	0.038	0.069	0.078	0.065	0.048	0.037	0.056	0.044	0.040	0.085
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.042	0.021	0.030	0.037	0.027	0.026	0.024	0.021	0.022	0.023	0.021	0.033
ひたちなか市	常陸那珂勝田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	743	719	743	743	718	714	719	742	743	671	743
		月平均値 (mg/m ³)	0.014	0.011	0.012	0.019	0.011	0.013	0.010	0.010	0.007	0.008	0.008	0.012
		1時間値が $\geq 0.2\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.084	0.026	0.034	0.047	0.032	0.053	0.031	0.120	0.070	0.098	0.058	0.065
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.050	0.020	0.027	0.029	0.021	0.028	0.019	0.018	0.015	0.017	0.016	0.031
ひたちなか市	ひたちなか	有効測定日数 (日)	30	29	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	718	715	719	743	741	719	743	719	742	742	671	742
		月平均値 (mg/m ³)	0.014	0.011	0.013	0.020	0.012	0.013	0.010	0.009	0.007	0.007	0.007	0.011
		1時間値が $\geq 0.2\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.078	0.040	0.048	0.055	0.055	0.048	0.040	0.062	0.053	0.032	0.028	0.058
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.049	0.022	0.031	0.033	0.027	0.029	0.020	0.018	0.016	0.017	0.016	0.028

ク 浮遊粒子状物質(SPM):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
鹿嶋市	鹿島宮中	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	28	31
		測定時間 (時間)	716	741	716	741	741	715	741	716	741	709	668	742
		月平均値 (mg/m ³)	0.017	0.013	0.012	0.023	0.015	0.015	0.012	0.009	0.007	0.007	0.007	0.012
		1時間値が $\geq 0.2\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.112	0.043	0.046	0.068	0.063	0.046	0.044	0.025	0.027	0.036	0.047	0.067
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.067	0.022	0.035	0.046	0.049	0.027	0.021	0.017	0.015	0.016	0.015	0.041
潮来市	潮来保健所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	740	718	741	742	715	710	718	742	742	670	741
		月平均値 (mg/m ³)	0.017	0.013	0.012	0.022	0.013	0.013	0.010	0.009	0.008	0.008	0.007	0.012
		1時間値が $\geq 0.2\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.117	0.033	0.045	0.062	0.052	0.052	0.031	0.040	0.030	0.038	0.029	0.069
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.067	0.022	0.036	0.044	0.039	0.026	0.020	0.018	0.016	0.017	0.014	0.038
常陸大宮市	大宮野中	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	716	743	719	743	742	719	717	719	743	738	671	743
		月平均値 (mg/m ³)	0.022	0.018	0.020	0.027	0.020	0.020	0.017	0.015	0.014	0.010	0.008	0.013
		1時間値が $\geq 0.2\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.090	0.047	0.052	0.079	0.053	0.052	0.050	0.048	0.038	0.057	0.026	0.072
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.063	0.031	0.031	0.041	0.028	0.033	0.026	0.024	0.019	0.026	0.019	0.033
那珂市	那珂	有効測定日数 (日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	719	743	691	740	742	717	743	718	743	743	670	743
		月平均値 (mg/m ³)	0.016	0.012	0.012	0.019	0.013	0.014	0.010	0.008	0.006	0.007	0.007	0.011
		1時間値が $\geq 0.2\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.117	0.065	0.044	0.052	0.036	0.040	0.031	0.027	0.023	0.027	0.060	0.061
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.077	0.022	0.034	0.034	0.026	0.030	0.018	0.017	0.013	0.015	0.017	0.030
筑西市	筑西	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	27	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	712	739	717	737	739	714	684	716	740	741	667	739
		月平均値 (mg/m ³)	0.015	0.011	0.012	0.021	0.013	0.013	0.011	0.010	0.010	0.009	0.008	0.012
		1時間値が $\geq 0.2\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.068	0.036	0.039	0.074	0.050	0.061	0.050	0.035	0.113	0.050	0.026	0.071
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.046	0.023	0.028	0.040	0.026	0.027	0.029	0.019	0.023	0.021	0.019	0.028

ク 浮遊粒子状物質(SPM): 月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
稲敷市	江戸崎公民館	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	29	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	741	713	741	741	717	741	717	711	741	668	739
		月平均値 (mg/m ³)	0.018	0.012	0.013	0.021	0.013	0.013	0.011	0.011	0.009	0.009	0.009	0.013
		1時間値が $\geq 0.2\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.125	0.033	0.046	0.052	0.039	0.040	0.035	0.033	0.034	0.040	0.082	0.059
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.074	0.020	0.036	0.039	0.025	0.028	0.021	0.020	0.017	0.021	0.024	0.039
神栖市	神栖下幡木	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	29	31	28	31
		測定時間 (時間)	717	739	718	742	742	717	742	718	714	741	669	742
		月平均値 (mg/m ³)	0.018	0.014	0.013	0.023	0.015	0.015	0.012	0.010	0.008	0.009	0.008	0.014
		1時間値が $\geq 0.2\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.115	0.036	0.057	0.070	0.056	0.083	0.038	0.045	0.063	0.050	0.033	0.089
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.069	0.023	0.038	0.042	0.045	0.025	0.020	0.020	0.017	0.019	0.018	0.045
神栖市	鹿島事務所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	718	742	717	742	743	719	715	718	743	743	671	743
		月平均値 (mg/m ³)	0.019	0.015	0.016	0.027	0.018	0.019	0.016	0.012	0.010	0.009	0.008	0.015
		1時間値が $\geq 0.2\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.110	0.034	0.073	0.069	0.071	0.100	0.048	0.037	0.031	0.032	0.028	0.075
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.065	0.023	0.049	0.047	0.053	0.029	0.024	0.022	0.019	0.018	0.019	0.045
神栖市	神栖消防	有効測定日数 (日)	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31
		測定時間 (時間)	717	736	715	741	741	717	741	716	741	741	638	739
		月平均値 (mg/m ³)	0.017	0.013	0.013	0.022	0.013	0.015	0.013	0.011	0.009	0.009	0.009	0.014
		1時間値が $\geq 0.2\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.103	0.039	0.049	0.071	0.057	0.039	0.032	0.035	0.039	0.035	0.043	0.063
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.058	0.021	0.035	0.040	0.041	0.025	0.020	0.019	0.019	0.020	0.020	0.039
神栖市	神栖一貫野	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	718	742	718	741	742	718	742	691	742	742	670	740
		月平均値 (mg/m ³)	0.017	0.012	0.011	0.023	0.014	0.014	0.012	0.010	0.009	0.010	0.009	0.014
		1時間値が $\geq 0.2\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が $\geq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.134	0.038	0.049	0.066	0.058	0.046	0.033	0.031	0.038	0.032	0.076	0.077
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.073	0.019	0.037	0.042	0.046	0.022	0.018	0.017	0.017	0.019	0.018	0.043

ク 浮遊粒子状物質(SPM):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
神栖市	神栖横瀬	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	742	717	742	740	718	713	719	742	741	670	742
		月平均値 (mg/m ³)	0.017	0.013	0.013	0.024	0.016	0.017	0.014	0.011	0.009	0.009	0.008	0.013
		1時間値が [※] 0.2mg/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 [※] 0.1mg/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)	0.111	0.032	0.054	0.060	0.073	0.060	0.038	0.041	0.041	0.029	0.043	0.062
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.060	0.021	0.037	0.044	0.052	0.026	0.021	0.018	0.018	0.017	0.018	0.042
神栖市	波崎太田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	718	741	718	741	738	718	742	691	742	740	662	742
		月平均値 (mg/m ³)	0.018	0.013	0.014	0.025	0.017	0.017	0.015	0.011	0.009	0.009	0.008	0.014
		1時間値が [※] 0.2mg/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 [※] 0.1mg/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)	0.120	0.033	0.060	0.064	0.103	0.060	0.068	0.038	0.038	0.030	0.042	0.060
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.060	0.022	0.039	0.048	0.059	0.025	0.023	0.018	0.017	0.017	0.019	0.040
鉾田市	鉾田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	14	0	12	29	28	31
		測定時間 (時間)	719	742	719	742	742	715	346	0	293	717	671	743
		月平均値 (mg/m ³)	0.017	0.013	0.016	0.021	0.013	0.016	0.012	0.000	0.010	0.009	0.008	0.012
		1時間値が [※] 0.2mg/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 [※] 0.1mg/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)	0.132	0.097	0.060	0.090	0.045	0.119	0.034	0.000	0.038	0.030	0.028	0.075
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.071	0.026	0.034	0.041	0.035	0.029	0.017	0.000	0.019	0.019	0.017	0.040
東海村	常陸那珂東海	有効測定日数 (日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	719	743	691	743	743	719	742	719	738	743	671	743
		月平均値 (mg/m ³)	0.014	0.012	0.013	0.020	0.013	0.014	0.010	0.008	0.006	0.006	0.007	0.011
		1時間値が [※] 0.2mg/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 [※] 0.1mg/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)	0.081	0.076	0.038	0.053	0.049	0.058	0.033	0.029	0.021	0.026	0.023	0.070
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.047	0.022	0.032	0.038	0.033	0.030	0.020	0.017	0.013	0.015	0.014	0.030

ケ 微小粒子状物質(PM2.5): 月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
日立市	日立市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	717	740	718	742	743	715	713	719	743	743	670	743
		月平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	9.4	6.8	6.7	10.9	6.0	7.0	5.2	4.4	2.9	3.6	4.2	7.5
		日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数 (日)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	37.8	13.8	18.0	19.5	10.1	17.4	12.6	10.5	7.3	8.7	9.8	22.4
土浦市	土浦保健所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	741	717	740	741	715	738	685	741	741	669	741
		月平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	10.4	8.2	9.2	15.5	8.6	10.2	8.3	8.7	8.0	8.1	6.6	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
		日平均値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	27.3	17.1	22.5	31.9	16.4	23.9	18.9	18.5	18.5	28.7	20.7	28.4
古河市	古河市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	716	740	717	740	741	716	711	717	741	740	669	741
		月平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	8.1	6.0	6.6	9.7	5.1	5.3	5.3	5.8	6.3	6.1	5.0	7.4
		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	0
		日平均値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	16.3	13.6	15.4	17.6	12.0	12.5	12.8	12.3	16.3	17.4	12.9	19.8
石岡市	石岡杉並	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	29	31	28	31
		測定時間 (時間)	718	743	719	743	741	717	740	719	714	743	670	743
		月平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	10.9	8.1	7.9	12.5	6.7	7.5	6.5	7.3	8.6	8.6	7.4	10.5
		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
		日平均値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	33.4	16.3	21.5	27.1	12.6	18.8	15.6	12.8	20.6	25.1	18.0	27.3
下妻市	下妻	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29
		測定時間 (時間)	717	741	718	739	742	716	742	718	742	742	670	715
		月平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	10.0	7.8	8.8	13.6	7.6	8.3	7.9	9.1	8.9	8.7	6.3	10.5
		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
		日平均値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	25.3	19.2	21.1	26.0	16.5	18.0	22.7	17.9	23.6	26.0	15.7	22.1
常総市	常総	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31
		測定時間 (時間)	717	740	717	741	742	717	740	718	741	741	639	741
		月平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	9.9	7.5	8.1	13.1	6.9	7.3	8.1	9.3	9.9	8.8	7.3	10.0
		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
		日平均値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	25.2	18.5	21.0	25.5	17.2	20.1	23.5	21.8	28.3	29.0	18.5	26.8

ケ 微小粒子状物質(PM2.5): 月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
北茨城市	北茨城中郷	有効測定日数 (日)	30	31	29	31	31	30	29	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	718	743	714	743	743	717	715	719	743	743	671	743
		月平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	9.3	7.0	7.1	10.3	6.2	6.7	5.2	4.3	3.0	3.9	4.7	7.6
		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
		日平均値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	31.2	14.5	14.8	19.5	9.8	15.5	13.0	10.7	7.5	9.2	9.6	20.1
笠間市	笠間	有効測定日数 (日)	0	0	23	31	29	30	31	30	29	31	28	31
		測定時間 (時間)	14	0	562	738	724	713	743	719	713	739	671	743
		月平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	0.0	0.0	9.6	13.7	7.0	7.8	6.8	6.9	5.6	6.6	5.8	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	0
		日平均値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	0.0	0.0	19.8	29.5	14.6	20.4	15.8	16.7	13.4	29.9	14.0	21.5
取手市	取手市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31
		測定時間 (時間)	717	740	717	741	741	718	739	717	742	741	642	741
		月平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	9.6	7.2	8.3	13.2	7.6	7.2	7.4	8.2	7.0	7.4	5.6	9.3
		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
		日平均値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	25.8	16.0	22.0	27.3	17.7	18.8	20.4	19.2	19.1	23.1	19.6	25.5
ひたちなか市	常陸那珂勝田	有効測定日数 (日)	30	31	30	30	31	30	29	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	719	743	719	735	743	718	712	719	741	742	671	743
		月平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	9.2	7.7	7.7	12.4	5.9	7.0	6.4	6.8	5.0	5.6	5.9	8.3
		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
		日平均値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	29.6	16.0	18.9	22.0	10.6	18.5	13.6	13.0	11.2	15.3	13.0	22.7
鹿嶋市	鹿島宮中	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	28	31
		測定時間 (時間)	717	741	718	741	741	717	741	717	741	709	670	742
		月平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	9.1	7.9	7.6	14.0	6.5	7.2	6.5	6.0	5.5	5.5	4.9	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	0
		日平均値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	28.2	15.9	19.7	29.8	12.3	15.1	12.8	13.9	14.3	20.5	12.1	26.5
常陸大宮市	大宮野中	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	719	743	719	743	741	719	713	719	742	743	671	743
		月平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	10.2	7.3	7.1	10.5	6.0	6.9	5.6	5.5	4.4	5.6	5.4	8.3
		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
		日平均値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	34.0	16.3	14.5	20.1	9.7	16.5	12.1	13.9	10.5	16.8	13.6	19.7

ケ 微小粒子状物質(PM2.5):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
筑西市	筑西	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	28	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	717	740	718	741	739	715	685	714	740	741	668	739
		月平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	12.1	10.2	11.8	18.7	10.7	11.4	10.3	8.8	10.7	10.0	8.7	11.4
		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	0
		日平均値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	26.0	23.5	24.5	35.0	22.1	23.5	29.8	19.4	25.5	23.9	20.7	23.8
稲敷市	江戸崎公民館	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	29	31	28	31
		測定時間 (時間)	717	741	717	741	740	718	741	717	711	741	670	741
		月平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	9.0	7.1	7.2	12.3	5.9	6.4	5.8	6.5	5.5	6.1	5.0	8.1
		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
		日平均値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	27.3	13.8	20.3	25.8	12.0	16.5	13.4	13.7	13.5	18.9	14.7	26.3
神栖市	神栖消防	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31
		測定時間 (時間)	715	740	715	739	739	716	739	716	739	739	638	739
		月平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	10.0	9.1	8.8	16.0	7.6	8.9	8.7	8.4	7.3	7.9	5.5	10.2
		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
		日平均値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	26.0	17.4	23.1	29.9	14.4	15.8	14.8	16.7	20.0	23.5	17.0	26.4
神栖市	波崎太田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	28	29	31	28	31
		測定時間 (時間)	717	740	717	739	739	717	738	689	715	740	665	740
		月平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	10.3	9.3	9.4	16.3	8.0	8.4	9.1	7.8	7.1	7.3	5.2	9.7
		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
		日平均値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	27.2	20.8	22.8	28.8	14.3	16.1	16.6	15.1	17.0	18.3	17.5	26.6
鉾田市	鉾田	有効測定日数 (日)	30	28	30	31	31	30	14	0	12	29	28	31
		測定時間 (時間)	719	701	719	742	742	719	345	0	293	717	671	743
		月平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	8.2	7.8	7.7	13.6	6.1	7.4	6.4	0.0	8.4	6.8	5.6	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	0
		日平均値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	20.7	16.8	19.6	26.5	11.8	17.0	11.7	0.0	17.4	21.1	14.1	25.5

コ 非メタン炭化水素(NMHC):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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	
日立市	日立市役所	測定時間 (時間)	709	732	714	736	727	712	734	714	737	738	665	737	
		月平均値 (ppmC)	0.05	0.03	0.03	0.05	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.02	0.02	0.01	0.06
		6～9時における月平均値 (ppmC)	0.05	0.04	0.04	0.06	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.02	0.06
		6～9時測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	31	28	31
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	0.11	0.10	0.09	0.11	0.07	0.10	0.08	0.07	0.07	0.07	0.05	0.09
			最低値 (ppmC)	0.02	0.00	0.00	0.02	0.01	0.01	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.02
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	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	0
土浦市	土浦保健所	測定時間 (時間)	713	730	713	736	736	711	737	707	737	359	663	737	
		月平均値 (ppmC)	0.04	0.05	0.04	0.06	0.03	0.03	0.04	0.06	0.08	0.06	0.05	0.06	
		6～9時における月平均値 (ppmC)	0.04	0.05	0.04	0.06	0.03	0.04	0.04	0.06	0.11	0.08	0.08	0.08	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	15	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	0.17	0.11	0.13	0.12	0.07	0.09	0.14	0.17	0.21	0.26	0.20	0.20
			最低値 (ppmC)	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.02	0.01	0.02	0.01	0.01	0.02
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	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	0
古河市	古河市役所	測定時間 (時間)	713	733	713	737	737	695	730	651	675	736	665	733	
		月平均値 (ppmC)	0.08	0.09	0.09	0.11	0.08	0.09	0.11	0.13	0.14	0.11	0.08	0.08	
		6～9時における月平均値 (ppmC)	0.09	0.08	0.09	0.12	0.08	0.09	0.11	0.14	0.20	0.15	0.12	0.13	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	31	29	31	28	28	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	0.20	0.19	0.38	0.31	0.18	0.16	0.46	0.36	0.49	0.65	0.32	0.45
			最低値 (ppmC)	0.02	0.03	0.03	0.04	0.04	0.02	0.03	0.03	0.02	0.01	0.02	0.00
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	0	0	1	3	0	0	2	4	13	6	4	7	
		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	0	0	1	0	0	0	1	1	2	1	1	2	
石岡市	石岡杉並	測定時間 (時間)	713	738	714	738	733	715	712	713	733	735	666	738	
		月平均値 (ppmC)	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.06	0.06	0.08	0.11	0.08	0.07	0.07	
		6～9時における月平均値 (ppmC)	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	0.08	0.14	0.11	0.10	0.08	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	0.15	0.11	0.16	0.19	0.14	0.30	0.17	0.14	0.28	0.26	0.17	0.19
			最低値 (ppmC)	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	1	0	0	6	1	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	

コ 非メタン炭化水素(NMHC): 月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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	
常総市	常総	測定時間 (時間)	710	736	711	735	694	711	642	713	736	737	658	737	
		月平均値 (ppmC)	0.09	0.09	0.08	0.11	0.07	0.09	0.09	0.13	0.14	0.11	0.09	0.09	
		6～9時における月平均値 (ppmC)	0.10	0.10	0.08	0.13	0.07	0.10	0.09	0.14	0.17	0.15	0.12	0.11	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	30	29	30	27	30	31	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	0.18	0.27	0.24	0.26	0.14	0.19	0.23	0.29	0.42	0.41	0.32	0.28
			最低値 (ppmC)	0.04	0.03	0.03	0.01	0.00	0.02	0.00	0.04	0.04	0.05	0.06	0.03
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	0	3	1	1	0	0	3	6	9	6	2	3	
		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	2	3	1	0	
常陸太田市	常陸太田	測定時間 (時間)	714	740	689	479	736	717	737	716	736	736	668	680	
		月平均値 (ppmC)	0.03	0.02	0.03	0.04	0.04	0.02	0.02	0.02	0.04	0.05	0.04	0.04	
		6～9時における月平均値 (ppmC)	0.03	0.02	0.03	0.04	0.04	0.02	0.02	0.03	0.05	0.06	0.06	0.05	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	29	20	31	30	31	30	31	31	28	28	
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	0.07	0.05	0.07	0.16	0.08	0.07	0.05	0.08	0.13	0.09	0.12	0.09
			最低値 (ppmC)	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.03	0.04	0.02
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	0	0	0	0	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	
笠間市	笠間	測定時間 (時間)	9	0	630	733	737	706	738	714	731	732	666	737	
		月平均値 (ppmC)	0.03	0.00	0.06	0.07	0.07	0.06	0.05	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	
		6～9時における月平均値 (ppmC)	0.02	0.00	0.06	0.07	0.07	0.06	0.05	0.04	0.06	0.05	0.05	0.04	
		6～9時測定日数 (日)	1	0	26	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	0.02	0.00	0.13	0.09	0.09	0.10	0.10	0.07	0.10	0.14	0.14	0.09
			最低値 (ppmC)	0.02	0.00	0.03	0.04	0.05	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	0	0	0	0	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	
取手市役所	取手市役所	測定時間 (時間)	710	734	712	735	735	712	734	711	737	735	659	735	
		月平均値 (ppmC)	0.06	0.06	0.06	0.08	0.05	0.06	0.06	0.10	0.10	0.09	0.07	0.06	
		6～9時における月平均値 (ppmC)	0.07	0.07	0.07	0.08	0.06	0.07	0.06	0.12	0.12	0.12	0.08	0.08	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	0.13	0.16	0.15	0.14	0.20	0.23	0.18	0.40	0.28	0.37	0.21	0.20
			最低値 (ppmC)	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	0.02	0.02	0.04	0.03	0.02	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	0	0	1	0	3	4	4	1	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	1	0	1	0	0	

コ 非メタン炭化水素(NMHC):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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	
つくば市	つくば高野	測定時間 (時間)	714	737	714	732	708	709	590	707	738	738	666	736	
		月平均値 (ppmC)	0.04	0.03	0.04	0.05	0.03	0.03	0.04	0.06	0.08	0.06	0.04	0.04	
		6～9時における月平均値 (ppmC)	0.05	0.04	0.05	0.06	0.03	0.04	0.04	0.07	0.12	0.08	0.07	0.07	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	24	30	31	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	0.12	0.13	0.18	0.15	0.09	0.10	0.19	0.19	0.37	0.28	0.23	0.25
			最低値 (ppmC)	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.01	0.00
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	1	1
		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	1	0	0	0
ひたちなか市	常陸那珂勝田	測定時間 (時間)	708	737	714	738	726	712	735	713	732	737	664	739	
		月平均値 (ppmC)	0.03	0.02	0.02	0.03	0.02	0.03	0.04	0.05	0.06	0.05	0.04	0.04	
		6～9時における月平均値 (ppmC)	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	0.04	0.05	0.07	0.07	0.07	0.05	
		6～9時測定日数 (日)	29	31	30	31	30	30	31	30	31	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	0.12	0.08	0.07	0.06	0.10	0.07	0.12	0.21	0.18	0.20	0.19	0.15
			最低値 (ppmC)	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.00
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	1	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	
鹿嶋市	鹿島宮中	測定時間 (時間)	712	737	712	736	737	701	737	712	736	732	666	737	
		月平均値 (ppmC)	0.03	0.03	0.04	0.06	0.05	0.05	0.04	0.05	0.05	0.04	0.03	0.03	
		6～9時における月平均値 (ppmC)	0.03	0.04	0.05	0.06	0.05	0.05	0.04	0.06	0.08	0.05	0.04	0.03	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	27	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	0.10	0.13	0.13	0.11	0.10	0.10	0.09	0.24	0.27	0.15	0.12	0.11
			最低値 (ppmC)	0.00	0.00	0.00	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	0.02	0.01	0.00
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	1	1	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	
常陸大宮市	大宮野中	測定時間 (時間)	715	736	713	738	736	714	735	713	733	735	666	738	
		月平均値 (ppmC)	0.06	0.06	0.07	0.08	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.05	0.06	
		6～9時における月平均値 (ppmC)	0.06	0.06	0.07	0.08	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	0.08	0.10	0.11	0.10	0.08	0.13	0.08	0.10	0.13	0.14	0.09	0.11
			最低値 (ppmC)	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	0	0	0	0	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	

コ 非メタン炭化水素(NMHC): 月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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	
筑西市	筑西	測定時間 (時間)	710	735	714	732	732	707	731	713	737	737	665	737	
		月平均値 (ppmC)	0.08	0.05	0.05	0.06	0.05	0.06	0.08	0.09	0.10	0.08	0.07	0.06	
		6～9時における月平均値 (ppmC)	0.08	0.05	0.05	0.06	0.05	0.07	0.07	0.10	0.12	0.10	0.10	0.08	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	0.18	0.10	0.15	0.12	0.13	0.11	0.24	0.22	0.22	0.23	0.23	0.24
			最低値 (ppmC)	0.04	0.01	0.01	0.01	0.03	0.02	0.02	0.02	0.04	0.02	0.04	0.02
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	1	1	
		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	
稲敷市	江戸崎公民館	測定時間 (時間)	711	736	709	737	733	712	734	710	729	735	666	735	
		月平均値 (ppmC)	0.05	0.06	0.05	0.08	0.06	0.17	0.13	0.08	0.10	0.06	0.05	0.05	
		6～9時における月平均値 (ppmC)	0.06	0.06	0.05	0.09	0.06	0.17	0.13	0.11	0.15	0.10	0.11	0.09	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	0.23	0.21	0.15	0.24	0.13	0.61	0.33	0.36	0.39	0.35	0.52	0.59
			最低値 (ppmC)	0.02	0.02	0.02	0.03	0.04	0.05	0.02	0.02	0.02	0.01	0.00	0.00
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	1	1	0	1	0	6	7	3	9	2	5	3	
		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	4	1	2	3	1	2	1	
神栖市	神栖消防	測定時間 (時間)	712	732	713	734	737	712	667	555	736	728	656	695	
		月平均値 (ppmC)	0.05	0.07	0.07	0.12	0.09	0.18	0.11	0.06	0.06	0.04	0.02	0.05	
		6～9時における月平均値 (ppmC)	0.05	0.08	0.07	0.11	0.08	0.17	0.11	0.05	0.08	0.05	0.04	0.06	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	28	23	31	30	28	29	
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	0.15	0.27	0.25	0.30	0.27	0.72	0.26	0.15	0.22	0.15	0.20	0.13
			最低値 (ppmC)	0.00	0.00	0.01	0.01	0.02	0.01	0.05	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	0	2	1	2	1	8	1	0	2	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	5	0	0	0	0	0	0	

サ メタン(CH₄):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
日立市	日立市役所	測定時間 (時間)	709	732	714	736	727	712	734	714	737	738	665	737
		月平均値 (ppmC)	1.92	1.95	1.93	1.90	1.87	1.90	1.92	1.94	1.96	1.97	1.98	1.96
		6～9時における月平均値 (ppmC)	1.93	1.96	1.94	1.90	1.89	1.90	1.92	1.95	1.97	1.98	1.99	1.97
		6～9時測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		6～9時3時間平均値 最高値 (ppmC) 最低値 (ppmC)	1.98 1.87	2.10 1.91	2.02 1.85	2.01 1.84	2.00 1.81	1.99 1.83	1.98 1.87	1.99 1.88	2.00 1.93	2.02 1.92	2.04 1.92	2.02 1.89
土浦市	土浦保健所	測定時間 (時間)	713	730	713	736	736	711	737	707	737	359	663	737
		月平均値 (ppmC)	1.99	1.98	2.03	2.02	1.95	1.97	2.02	2.04	2.05	2.05	2.03	2.04
		6～9時における月平均値 (ppmC)	2.02	1.99	2.08	2.07	1.99	2.00	2.05	2.08	2.10	2.09	2.07	2.06
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	15	28	31
		6～9時3時間平均値 最高値 (ppmC) 最低値 (ppmC)	2.17 1.94	2.08 1.89	2.36 1.94	2.32 1.85	2.13 1.86	2.20 1.87	2.36 1.97	2.21 2.00	2.20 2.02	2.17 2.03	2.14 2.03	2.13 1.96
古河市	古河市役所	測定時間 (時間)	713	733	713	737	737	695	730	651	675	736	665	733
		月平均値 (ppmC)	2.00	2.02	2.15	2.17	2.07	2.07	2.10	2.15	2.13	2.12	2.06	2.05
		6～9時における月平均値 (ppmC)	2.03	2.02	2.19	2.24	2.14	2.13	2.12	2.18	2.22	2.17	2.11	2.09
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	31	29	31	28	28	31	28	31
		6～9時3時間平均値 最高値 (ppmC) 最低値 (ppmC)	2.18 1.94	2.21 1.90	2.55 2.02	2.45 1.99	2.44 1.92	2.44 1.99	2.45 2.01	2.48 2.06	2.39 2.07	2.42 2.06	2.26 1.99	2.32 1.69
石岡市	石岡杉並	測定時間 (時間)	713	738	714	738	733	715	712	713	731	735	666	738
		月平均値 (ppmC)	2.01	1.99	2.06	2.04	1.99	1.98	2.03	2.06	2.08	2.07	2.06	2.05
		6～9時における月平均値 (ppmC)	2.03	2.01	2.10	2.08	2.02	2.00	2.05	2.10	2.14	2.10	2.08	2.06
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	31
		6～9時3時間平均値 最高値 (ppmC) 最低値 (ppmC)	2.27 1.94	2.16 1.93	2.50 1.95	2.34 1.85	2.14 1.86	2.15 1.89	2.20 1.96	2.26 2.01	2.38 2.03	2.34 2.01	2.26 2.03	2.16 1.96
常総市	常総	測定時間 (時間)	710	736	711	735	694	711	642	713	736	737	658	737
		月平均値 (ppmC)	2.02	2.01	2.11	2.16	2.06	1.98	2.05	2.10	2.11	2.09	2.07	2.07
		6～9時における月平均値 (ppmC)	2.05	2.03	2.14	2.20	2.09	2.03	2.09	2.15	2.15	2.13	2.10	2.10
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	30	29	30	27	30	31	31	28	31
		6～9時3時間平均値 最高値 (ppmC) 最低値 (ppmC)	2.17 1.97	2.17 1.95	2.40 2.00	2.53 1.90	2.37 1.89	2.30 1.90	2.25 1.98	2.26 2.03	2.25 2.07	2.27 2.05	2.22 2.05	2.19 1.99
常陸太田市	常陸太田	測定時間 (時間)	714	740	689	479	736	717	737	716	736	736	668	680
		月平均値 (ppmC)	1.98	2.03	2.04	2.03	2.04	1.93	1.95	2.02	2.01	1.97	1.96	1.95
		6～9時における月平均値 (ppmC)	2.01	2.07	2.07	2.04	2.07	1.94	1.97	2.04	2.01	1.98	1.96	1.96
		6～9時測定日数 (日)	30	31	29	20	31	30	31	30	31	31	28	28
		6～9時3時間平均値 最高値 (ppmC) 最低値 (ppmC)	2.07 1.90	2.19 1.97	2.23 1.96	2.18 1.98	2.30 1.81	2.03 1.86	2.05 1.89	2.09 1.96	2.07 1.97	2.05 1.95	1.99 1.92	2.12 1.89
笠間市	笠間	測定時間 (時間)	9	0	630	733	737	706	738	714	731	732	666	737
		月平均値 (ppmC)	1.95	0.00	2.02	2.00	1.96	1.94	1.97	1.97	1.98	1.98	1.98	1.98
		6～9時における月平均値 (ppmC)	1.96	0.00	2.03	2.01	1.99	1.96	1.98	1.99	1.99	1.99	1.99	1.98
		6～9時測定日数 (日)	1	0	26	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		6～9時3時間平均値 最高値 (ppmC) 最低値 (ppmC)	1.96 1.96	0.00 0.00	2.15 1.98	2.11 1.85	2.14 1.84	2.03 1.88	2.06 1.93	2.04 1.95	2.02 1.95	2.04 1.95	2.02 1.96	2.02 1.90
取手市	取手市役所	測定時間 (時間)	710	734	712	735	735	712	734	711	737	735	659	735
		月平均値 (ppmC)	2.01	1.99	2.07	2.05	2.00	1.98	2.03	2.07	2.07	2.08	2.05	2.05
		6～9時における月平均値 (ppmC)	2.03	2.01	2.11	2.11	2.04	2.02	2.07	2.11	2.10	2.10	2.06	2.07
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		6～9時3時間平均値 最高値 (ppmC) 最低値 (ppmC)	2.18 1.95	2.14 1.89	2.43 1.97	2.41 1.87	2.20 1.89	2.31 1.89	2.35 1.96	2.23 2.01	2.26 1.99	2.44 2.02	2.14 2.02	2.16 1.96

サ メタン(CH₄): 月間値

市町村	測定局	項目		令和6年								令和7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
つくば市	つくば高野	測定時間	(時間)	714	737	714	732	708	709	590	707	738	738	666	736
		月平均値	(ppmC)	1.97	1.97	2.02	2.04	1.95	1.96	2.02	2.04	2.03	2.02	2.01	2.00
		6～9時における月平均値	(ppmC)	1.99	1.99	2.07	2.14	1.99	2.00	2.06	2.10	2.08	2.06	2.04	2.03
		6～9時測定日数	(日)	30	31	30	31	29	30	24	30	31	31	28	31
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	2.09	2.11	2.27	2.75	2.29	2.32	2.18	2.28	2.20	2.15	2.11	2.13
		最低値 (ppmC)	1.91	1.90	1.96	1.89	1.83	1.89	1.97	1.97	2.00	1.98	2.00	1.92	
ひたちなか市	常陸那珂勝田	測定時間	(時間)	708	737	714	738	726	712	735	713	732	737	664	739
		月平均値	(ppmC)	2.00	2.00	2.03	2.01	1.95	1.97	2.01	2.05	2.06	2.05	2.04	2.03
		6～9時における月平均値	(ppmC)	2.02	2.01	2.06	2.03	1.98	1.99	2.02	2.07	2.07	2.06	2.06	2.04
		6～9時測定日数	(日)	29	31	30	31	30	30	31	30	31	31	28	31
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	2.09	2.10	2.26	2.27	2.12	2.11	2.11	2.17	2.18	2.12	2.11	2.15
		最低値 (ppmC)	1.94	1.93	1.97	1.89	1.87	1.93	1.93	2.02	2.01	2.01	2.01	1.95	
鹿嶋市	鹿島宮中	測定時間	(時間)	712	737	712	736	737	701	737	712	736	732	666	737
		月平均値	(ppmC)	1.99	2.02	2.04	2.03	1.93	1.97	2.00	2.04	2.05	2.04	2.03	2.03
		6～9時における月平均値	(ppmC)	2.00	2.04	2.06	2.10	1.95	2.01	2.03	2.07	2.10	2.07	2.05	2.04
		6～9時測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	27	31
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	2.13	2.28	2.44	2.61	2.13	2.36	2.25	2.26	2.20	2.15	2.10	2.18
		最低値 (ppmC)	1.92	1.94	1.95	1.89	1.85	1.88	1.89	1.99	2.02	2.02	2.01	2.00	
常陸大宮市	大宮野中	測定時間	(時間)	715	736	713	738	736	714	735	713	733	735	666	738
		月平均値	(ppmC)	2.03	2.03	2.09	2.09	2.02	2.05	2.09	2.08	2.09	2.09	2.08	2.11
		6～9時における月平均値	(ppmC)	2.06	2.05	2.08	2.09	2.04	2.07	2.11	2.09	2.10	2.11	2.12	2.15
		6～9時測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	2.25	2.23	2.25	2.33	2.17	2.19	2.34	2.24	2.22	2.27	2.28	2.39
		最低値 (ppmC)	1.90	1.90	1.93	1.98	1.89	1.97	2.00	2.01	2.04	2.05	2.06	1.98	
筑西市	筑西	測定時間	(時間)	709	735	714	732	732	707	731	713	737	737	664	737
		月平均値	(ppmC)	1.98	1.99	2.09	2.24	2.10	2.01	2.05	2.09	2.09	2.08	2.06	2.05
		6～9時における月平均値	(ppmC)	2.03	2.02	2.14	2.32	2.17	2.06	2.09	2.15	2.15	2.13	2.11	2.09
		6～9時測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	2.13	2.15	2.53	3.11	2.51	2.39	2.20	2.28	2.27	2.26	2.21	2.19
		最低値 (ppmC)	1.93	1.93	1.98	1.97	1.91	1.91	1.98	2.01	2.05	2.04	2.04	2.02	
稲敷市	江戸崎公民館	測定時間	(時間)	711	736	709	737	733	712	734	710	729	735	666	735
		月平均値	(ppmC)	2.02	2.05	2.17	2.13	2.01	1.99	2.02	2.07	2.12	2.09	2.07	2.06
		6～9時における月平均値	(ppmC)	2.06	2.07	2.21	2.20	2.04	2.04	2.06	2.14	2.22	2.14	2.14	2.12
		6～9時測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	2.20	2.39	2.48	2.94	2.21	2.34	2.33	2.74	2.56	2.56	2.75	2.49
		最低値 (ppmC)	1.97	1.93	1.99	1.89	1.89	1.92	1.92	1.93	2.03	2.01	2.02	1.97	
神栖市	神栖消防	測定時間	(時間)	712	732	713	734	737	712	667	555	736	728	656	695
		月平均値	(ppmC)	2.00	2.04	2.08	2.05	1.95	1.95	1.95	2.02	2.06	2.07	2.03	2.00
		6～9時における月平均値	(ppmC)	2.02	2.06	2.09	2.10	1.97	1.99	1.98	2.05	2.12	2.10	2.06	2.03
		6～9時測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	28	23	31	30	28	29
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	2.25	2.47	2.46	2.62	2.19	2.35	2.50	2.16	2.34	2.25	2.16	2.19
		最低値 (ppmC)	1.83	1.91	1.92	1.82	1.85	1.84	1.81	1.85	1.94	1.99	1.89	1.88	

シ 全炭化水素(THC): 月間値

市町村	測定局	項目		令和6年								令和7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	
日立市	日立市役所	測定時間	(時間)	709	732	714	736	727	712	734	714	737	738	665	737	
		月平均値	(ppmC)	1.97	1.98	1.97	1.95	1.90	1.93	1.96	1.98	1.98	2.00	1.99	2.02	
		6～9時における月平均値	(ppmC)	1.98	1.99	1.98	1.96	1.92	1.95	1.96	1.98	2.00	2.01	2.01	2.03	
		6～9時測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	31	28	31
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	2.08	2.10	2.09	2.09	2.04	2.03	2.02	2.05	2.06	2.07	2.06	2.09	
		最低値 (ppmC)	1.91	1.93	1.89	1.87	1.84	1.86	1.91	1.93	1.96	1.97	1.94	1.95		
土浦市	土浦保健所	測定時間	(時間)	713	730	713	736	736	711	737	707	737	359	663	737	
		月平均値	(ppmC)	2.03	2.02	2.07	2.08	1.98	2.01	2.06	2.10	2.13	2.11	2.08	2.09	
		6～9時における月平均値	(ppmC)	2.06	2.03	2.12	2.13	2.02	2.04	2.09	2.15	2.21	2.17	2.14	2.14	
		6～9時測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	15	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	2.31	2.16	2.42	2.40	2.18	2.25	2.45	2.33	2.35	2.41	2.32	2.33	
		最低値 (ppmC)	1.97	1.92	1.97	1.88	1.87	1.88	2.00	2.02	2.04	2.04	2.05	2.00		
古河市	古河市役所	測定時間	(時間)	713	733	713	737	737	695	730	651	675	736	665	733	
		月平均値	(ppmC)	2.08	2.11	2.24	2.28	2.15	2.16	2.21	2.28	2.28	2.23	2.14	2.13	
		6～9時における月平均値	(ppmC)	2.11	2.10	2.28	2.36	2.22	2.22	2.22	2.32	2.42	2.31	2.22	2.22	
		6～9時測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	28	28	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	2.31	2.33	2.92	2.61	2.51	2.57	2.91	2.68	2.88	3.00	2.49	2.65	
		最低値 (ppmC)	1.97	1.94	2.07	2.07	1.98	2.05	2.05	2.11	2.09	2.07	2.06	1.80		
石岡市	石岡杉並	測定時間	(時間)	713	738	714	738	733	715	712	713	731	735	666	738	
		月平均値	(ppmC)	2.06	2.04	2.11	2.11	2.04	2.04	2.09	2.14	2.19	2.15	2.13	2.11	
		6～9時における月平均値	(ppmC)	2.09	2.07	2.16	2.15	2.07	2.07	2.12	2.17	2.28	2.21	2.18	2.14	
		6～9時測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	2.35	2.26	2.56	2.50	2.22	2.27	2.35	2.39	2.55	2.46	2.37	2.30	
		最低値 (ppmC)	1.98	1.96	1.98	1.88	1.89	1.93	2.00	2.04	2.07	2.05	2.06	2.00		
常総市	常総	測定時間	(時間)	710	736	711	735	694	711	642	713	736	737	658	737	
		月平均値	(ppmC)	2.11	2.10	2.19	2.27	2.13	2.07	2.14	2.23	2.24	2.21	2.16	2.16	
		6～9時における月平均値	(ppmC)	2.15	2.14	2.23	2.32	2.16	2.13	2.18	2.28	2.33	2.28	2.22	2.22	
		6～9時測定日数	(日)	30	31	30	30	29	30	27	30	31	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	2.31	2.43	2.52	2.69	2.41	2.45	2.48	2.54	2.65	2.68	2.54	2.47	
		最低値 (ppmC)	2.03	2.00	2.04	1.96	1.93	1.98	2.00	2.07	2.11	2.10	2.11	2.05		
常陸太田市	常陸太田	測定時間	(時間)	714	740	689	479	736	717	737	716	736	736	668	680	
		月平均値	(ppmC)	2.01	2.05	2.07	2.06	2.08	1.95	1.97	2.04	2.04	2.02	2.00	1.99	
		6～9時における月平均値	(ppmC)	2.04	2.09	2.10	2.08	2.12	1.97	1.99	2.07	2.06	2.04	2.02	2.01	
		6～9時測定日数	(日)	30	31	29	20	31	30	31	30	31	31	28	28	
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	2.12	2.22	2.29	2.25	2.35	2.05	2.09	2.15	2.12	2.14	2.10	2.16	
		最低値 (ppmC)	1.93	1.97	2.01	2.00	1.85	1.88	1.90	1.98	2.01	1.99	1.98	1.93		
笠間市	笠間	測定時間	(時間)	9	0	630	733	737	706	738	714	731	732	666	737	
		月平均値	(ppmC)	1.98	0.00	2.08	2.07	2.03	2.01	2.02	2.01	2.03	2.02	2.01	2.01	
		6～9時における月平均値	(ppmC)	1.98	0.00	2.10	2.08	2.05	2.02	2.03	2.04	2.05	2.04	2.03	2.02	
		6～9時測定日数	(日)	1	0	26	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	1.98	0.00	2.20	2.18	2.22	2.12	2.15	2.10	2.11	2.17	2.15	2.10	
		最低値 (ppmC)	1.98	0.00	2.02	1.89	1.89	1.94	1.97	1.98	1.99	1.98	2.00	1.93		
取手市	取手市役所	測定時間	(時間)	710	734	712	735	735	712	734	711	737	735	659	735	
		月平均値	(ppmC)	2.07	2.05	2.13	2.13	2.06	2.04	2.09	2.16	2.17	2.17	2.11	2.11	
		6～9時における月平均値	(ppmC)	2.09	2.07	2.18	2.19	2.11	2.09	2.13	2.22	2.22	2.22	2.15	2.15	
		6～9時測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	2.24	2.29	2.50	2.51	2.32	2.45	2.43	2.61	2.52	2.81	2.34	2.33	
		最低値 (ppmC)	1.99	1.93	1.99	1.92	1.94	1.94	1.99	2.05	2.05	2.04	2.06	2.01		

シ 全炭化水素(THC): 月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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	
つくば市	つくば高野	測定時間 (時間)	714	737	714	732	708	709	590	707	738	738	666	736	
		月平均値 (ppmC)	2.01	2.00	2.06	2.10	1.98	1.99	2.06	2.10	2.11	2.08	2.05	2.04	
		6～9時における月平均値 (ppmC)	2.04	2.04	2.12	2.20	2.02	2.04	2.10	2.17	2.20	2.14	2.12	2.10	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	24	30	31	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	2.20	2.21	2.43	2.83	2.32	2.42	2.36	2.47	2.46	2.36	2.32	2.27
		最低値 (ppmC)	1.94	1.91	1.98	1.93	1.86	1.90	1.97	1.97	2.03	2.00	2.01	1.94	
ひたちなか市	常陸那珂勝田	測定時間 (時間)	708	737	714	738	726	712	735	713	732	737	664	739	
		月平均値 (ppmC)	2.03	2.02	2.05	2.05	1.97	2.00	2.05	2.10	2.12	2.10	2.08	2.06	
		6～9時における月平均値 (ppmC)	2.05	2.04	2.08	2.06	2.00	2.02	2.06	2.12	2.15	2.13	2.13	2.09	
		6～9時測定日数 (日)	29	31	30	31	30	30	31	30	31	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	2.19	2.19	2.29	2.30	2.16	2.18	2.20	2.29	2.28	2.29	2.28	2.29
		最低値 (ppmC)	1.94	1.93	1.98	1.89	1.89	1.94	1.95	2.04	2.04	2.02	2.03	1.96	
鹿嶋市	鹿島宮中	測定時間 (時間)	712	737	712	736	737	701	737	712	736	732	666	737	
		月平均値 (ppmC)	2.02	2.05	2.08	2.09	1.97	2.02	2.05	2.09	2.10	2.08	2.06	2.05	
		6～9時における月平均値 (ppmC)	2.03	2.07	2.10	2.15	1.99	2.06	2.07	2.13	2.17	2.12	2.10	2.08	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	27	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	2.18	2.40	2.47	2.68	2.19	2.45	2.31	2.43	2.47	2.27	2.20	2.25
		最低値 (ppmC)	1.92	1.96	1.96	1.92	1.88	1.92	1.92	2.02	2.03	2.04	2.03	2.00	
常陸大宮市	大宮野中	測定時間 (時間)	715	736	713	738	736	714	735	713	733	735	666	738	
		月平均値 (ppmC)	2.09	2.10	2.16	2.16	2.08	2.11	2.16	2.14	2.15	2.14	2.13	2.17	
		6～9時における月平均値 (ppmC)	2.12	2.11	2.14	2.17	2.11	2.13	2.17	2.15	2.18	2.18	2.18	2.21	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	2.31	2.33	2.37	2.43	2.24	2.27	2.42	2.33	2.29	2.35	2.36	2.48
		最低値 (ppmC)	1.96	1.96	1.98	2.04	1.95	2.03	2.06	2.06	2.08	2.10	2.11	2.03	
筑西市	筑西	測定時間 (時間)	709	735	714	732	732	707	731	713	737	737	664	737	
		月平均値 (ppmC)	2.06	2.04	2.14	2.30	2.15	2.07	2.13	2.18	2.19	2.16	2.13	2.12	
		6～9時における月平均値 (ppmC)	2.11	2.07	2.19	2.38	2.22	2.13	2.16	2.25	2.27	2.23	2.21	2.18	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	2.27	2.25	2.60	3.23	2.59	2.48	2.44	2.49	2.42	2.42	2.44	2.41
		最低値 (ppmC)	1.99	1.95	2.01	2.02	1.94	1.98	2.03	2.03	2.09	2.07	2.09	2.07	
稲敷市	江戸崎公民館	測定時間 (時間)	711	736	709	737	733	712	734	710	729	735	666	735	
		月平均値 (ppmC)	2.08	2.11	2.22	2.21	2.08	2.16	2.15	2.16	2.21	2.15	2.12	2.11	
		6～9時における月平均値 (ppmC)	2.12	2.13	2.26	2.29	2.10	2.20	2.19	2.25	2.37	2.24	2.26	2.21	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	2.43	2.53	2.55	3.05	2.30	2.63	2.46	3.04	2.83	2.71	3.27	2.91
		最低値 (ppmC)	2.01	2.00	2.02	1.92	1.95	2.00	1.94	1.95	2.05	2.04	2.03	2.03	
神栖市	神栖消防	測定時間 (時間)	712	732	713	734	737	712	667	555	736	728	656	695	
		月平均値 (ppmC)	2.05	2.10	2.15	2.17	2.04	2.14	2.06	2.07	2.11	2.11	2.05	2.05	
		6～9時における月平均値 (ppmC)	2.07	2.14	2.17	2.21	2.05	2.16	2.09	2.10	2.20	2.15	2.10	2.08	
		6～9時測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	28	23	31	30	28	29	
		6～9時3時間平均値	最高値 (ppmC)	2.34	2.54	2.49	2.73	2.26	2.68	2.63	2.29	2.43	2.40	2.33	2.26
		最低値 (ppmC)	1.83	1.93	1.94	1.83	1.92	1.87	1.89	1.90	1.96	2.02	1.91	1.92	

(3) 経年変化

ア 二酸化いおう(SO₂):経年変化 **年平均値**

市町村	測定局	用途	年平均値 (ppm)				
			令和 2年度	令和 3年度	令和 4年度	令和 5年度	令和 6年度
北茨城市	北茨城中郷	未	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000
日立市	日立市役所	住	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000
日立市	日立南部	未	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
常陸太田市	常陸太田	未	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
常陸大宮市	大宮野中	住	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000
東海村	常陸那珂東海	未	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
ひたちなか市	常陸那珂勝田	住	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
那珂市	那珂	住	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
鹿嶋市	鹿島宮中	住	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000
神栖市	神栖消防	準工	0.003	0.002	0.001	0.000	0.001
神栖市	神栖一貫野	未	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001
神栖市	波崎太田	住	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000
土浦市	土浦保健所	住	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
稲敷市	江戸崎公民館	住	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
取手市	取手市役所	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
筑西市	筑西	住	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000
常総市	常総	住	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001
古河市	古河市役所	未	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001

イ 二酸化いおう(SO₂):経年変化 **日平均値の年間2%除外値**

市町村	測定局	用途	日平均値の年間2%除外値(ppm)				
			令和 2年度	令和 3年度	令和 4年度	令和 5年度	令和 6年度
北茨城市	北茨城中郷	未	0.003	0.001	0.002	0.001	0.001
日立市	日立市役所	住	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001
日立市	日立南部	未	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
常陸太田市	常陸太田	未	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
常陸大宮市	大宮野中	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
東海村	常陸那珂東海	未	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
ひたちなか市	常陸那珂勝田	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
那珂市	那珂	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
鹿嶋市	鹿島宮中	住	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003
神栖市	神栖消防	準工	0.006	0.005	0.006	0.003	0.005
神栖市	神栖一貫野	未	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004
神栖市	波崎太田	住	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
土浦市	土浦保健所	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
稲敷市	江戸崎公民館	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
取手市	取手市役所	住	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
筑西市	筑西	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
常総市	常総	住	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
古河市	古河市役所	未	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002

ウ 一酸化窒素(NO):経年変化 **年平均値**

市町村	測定局	用途	年平均値 (ppm)				
			令和 2年度	令和 3年度	令和 4年度	令和 5年度	令和 6年度
北茨城市	北茨城中郷	未	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000
日立市	日立市役所	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
日立市	日立多賀	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
日立市	日立南部	未	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000
常陸太田市	常陸太田	未	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
常陸大宮市	大宮野中	住	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000
東海村	常陸那珂東海	未	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000
ひたちなか市	常陸那珂勝田	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
ひたちなか市	ひたちなか	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
那珂市	那珂	住	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000
笠間市	笠間	未	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001
鉾田市	鉾田	住	0.003	0.003	0.003	0.002	0.001
鹿嶋市	鹿島宮中	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
神栖市	鹿島事務所	商	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001
神栖市	神栖下幡木	未	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
神栖市	神栖消防	準工	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
神栖市	神栖一貫野	未	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
神栖市	神栖横瀬	未	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
神栖市	波崎太田	住	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
潮来市	潮来保健所	未	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001
石岡市	石岡杉並	住	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001
土浦市	土浦保健所	住	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001
つくば市	つくば高野	未	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001
稲敷市	江戸崎公民館	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000
取手市	取手市役所	住	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002
筑西市	筑西	住	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
下妻市	下妻	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
常総市	常総	住	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001
古河市	古河市役所	未	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001

エ 二酸化窒素(NO₂):経年変化 **年平均値**

市町村	測定局	用途	年平均値 (ppm)				
			令和 2年度	令和 3年度	令和 4年度	令和 5年度	令和 6年度
北茨城市	北茨城中郷	未	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003
日立市	日立市役所	住	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004
日立市	日立多賀	住	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004
日立市	日立南部	未	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003
常陸太田市	常陸太田	未	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002
常陸大宮市	大宮野中	住	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003
東海村	常陸那珂東海	未	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004
ひたちなか市	常陸那珂勝田	住	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005
ひたちなか市	ひたちなか	住	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004
那珂市	那珂	住	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004
笠間市	笠間	未	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004
鉾田市	鉾田	住	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005
鹿嶋市	鹿島宮中	住	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004
神栖市	鹿島事務所	商	0.008	0.007	0.007	0.006	0.006
神栖市	神栖下幡木	未	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005
神栖市	神栖消防	準工	0.009	0.009	0.008	0.007	0.007
神栖市	神栖一貫野	未	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005
神栖市	神栖横瀬	未	0.005	0.006	0.005	0.005	0.004
神栖市	波崎太田	住	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004
潮来市	潮来保健所	未	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005
石岡市	石岡杉並	住	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006
土浦市	土浦保健所	住	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007
つくば市	つくば高野	未	0.007	0.008	0.007	0.007	0.007
稲敷市	江戸崎公民館	住	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004
取手市	取手市役所	住	0.010	0.009	0.009	0.009	0.008
筑西市	筑西	住	0.009	0.008	0.008	0.008	0.008
下妻市	下妻	住	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006
常総市	常総	住	0.009	0.008	0.008	0.008	0.007
古河市	古河市役所	未	0.009	0.009	0.009	0.008	0.008

オ 二酸化窒素(NO₂):経年変化 **日平均値の年間98%値**

市町村	測定局	用途	日平均値の年間98%値 (ppm)				
			令和 2年度	令和 3年度	令和 4年度	令和 5年度	令和 6年度
北茨城市	北茨城中郷	未	0.008	0.008	0.008	0.007	0.006
日立市	日立市役所	住	0.012	0.011	0.010	0.010	0.008
日立市	日立多賀	住	0.010	0.010	0.009	0.009	0.008
日立市	日立南部	未	0.009	0.009	0.008	0.007	0.006
常陸太田市	常陸太田	未	0.006	0.005	0.006	0.006	0.005
常陸大宮市	大宮野中	住	0.008	0.007	0.007	0.006	0.006
東海村	常陸那珂東海	未	0.009	0.009	0.009	0.008	0.007
ひたちなか市	常陸那珂勝田	住	0.014	0.013	0.013	0.013	0.011
ひたちなか市	ひたちなか	住	0.014	0.013	0.011	0.010	0.009
那珂市	那珂	住	0.012	0.010	0.010	0.010	0.009
笠間市	笠間	未	0.012	0.010	0.010	0.008	0.008
鉾田市	鉾田	住	0.015	0.013	0.013	0.013	0.012
鹿嶋市	鹿島宮中	住	0.013	0.011	0.011	0.012	0.011
神栖市	鹿島事務所	商	0.018	0.015	0.016	0.016	0.013
神栖市	神栖下幡木	未	0.015	0.013	0.013	0.013	0.013
神栖市	神栖消防	準工	0.019	0.017	0.017	0.016	0.016
神栖市	神栖一貫野	未	0.014	0.013	0.013	0.012	0.010
神栖市	神栖横瀬	未	0.014	0.016	0.012	0.012	0.011
神栖市	波崎太田	住	0.014	0.012	0.013	0.013	0.012
潮来市	潮来保健所	未	0.017	0.014	0.015	0.015	0.014
石岡市	石岡杉並	住	0.016	0.016	0.015	0.016	0.014
土浦市	土浦保健所	住	0.020	0.020	0.020	0.020	0.018
つくば市	つくば高野	未	0.018	0.018	0.017	0.019	0.016
稲敷市	江戸崎公民館	住	0.016	0.013	0.012	0.013	0.009
取手市	取手市役所	住	0.027	0.025	0.023	0.025	0.019
筑西市	筑西	住	0.020	0.019	0.018	0.020	0.018
下妻市	下妻	住	0.019	0.016	0.017	0.016	0.015
常総市	常総	住	0.021	0.020	0.019	0.022	0.018
古河市	古河市役所	未	0.022	0.021	0.020	0.018	0.016

力 窒素酸化物(NO+NO₂):経年変化 **年平均値**

市町村	測定局	用途	年平均値 (ppm)				
			令和 2年度	令和 3年度	令和 4年度	令和 5年度	令和 6年度
北茨城市	北茨城中郷	未	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003
日立市	日立市役所	住	0.007	0.006	0.006	0.006	0.005
日立市	日立多賀	住	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004
日立市	日立南部	未	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004
常陸太田市	常陸太田	未	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
常陸大宮市	大宮野中	住	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003
東海村	常陸那珂東海	未	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004
ひたちなか市	常陸那珂勝田	住	0.007	0.007	0.007	0.006	0.006
ひたちなか市	ひたちなか	住	0.007	0.006	0.006	0.006	0.005
那珂市	那珂	住	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005
笠間市	笠間	未	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005
鉾田市	鉾田	住	0.009	0.008	0.008	0.008	0.006
鹿嶋市	鹿島宮中	住	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004
神栖市	鹿島事務所	商	0.010	0.009	0.009	0.008	0.007
神栖市	神栖下幡木	未	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006
神栖市	神栖消防	準工	0.012	0.011	0.011	0.009	0.009
神栖市	神栖一貫野	未	0.008	0.007	0.007	0.006	0.006
神栖市	神栖横瀬	未	0.006	0.007	0.006	0.005	0.005
神栖市	波崎太田	住	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005
潮来市	潮来保健所	未	0.008	0.008	0.007	0.007	0.006
石岡市	石岡杉並	住	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007
土浦市	土浦保健所	住	0.009	0.009	0.009	0.008	0.008
つくば市	つくば高野	未	0.009	0.009	0.009	0.009	0.008
稲敷市	江戸崎公民館	住	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004
取手市	取手市役所	住	0.012	0.012	0.011	0.011	0.009
筑西市	筑西	住	0.011	0.010	0.009	0.010	0.009
下妻市	下妻	住	0.009	0.007	0.007	0.007	0.006
常総市	常総	住	0.011	0.010	0.010	0.010	0.009
古河市	古河市役所	未	0.012	0.011	0.010	0.010	0.009

キ 一酸化炭素(CO):経年変化 **年平均値**

市町村	測定局	用途	年平均値 (ppm)				
			令和 2年度	令和 3年度	令和 4年度	令和 5年度	令和 6年度
神 栖 市	神 栖 消 防	準工	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
古 河 市	古 河 市 役 所	未	0.3	0.2	0.2	0.3	-

ク 二酸化炭素(CO₂):経年変化 **年平均値**

市町村	測定局	用途	年平均値 (ppm)				
			令和 2年度	令和 3年度	令和 4年度	令和 5年度	令和 6年度
神 栖 市	神 栖 消 防	準工	429	432	436.6	438.0	442.1

ケ 光化学オキシダント(Ox):経年変化 **昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数**

市町村	測定局	用途	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数(日)				
			令和 2年度	令和 3年度	令和 4年度	令和 5年度	令和 6年度
北茨城市	北茨城中郷	未	0	0	0	0	1
高萩市	高萩本町	住	0	0	0	0	1
日立市	日立市役所	住	0	0	0	0	1
日立市	日立多賀	住	0	0	0	0	1
日立市	日立南部	未	0	0	0	0	1
常陸太田市	常陸太田	未	0	0	0	0	1
常陸大宮市	大宮野中	住	0	0	0	0	1
ひたちなか市	常陸那珂勝田	住	0	0	0	0	0
那珂市	那珂	住	0	0	0	1	1
茨城町	東茨城大戸	未	0	0	0	0	0
笠間市	笠間	未	0	0	0	1	0
鉾田市	鉾田	住	0	0	0	0	0
鹿嶋市	鹿島宮中	住	0	0	0	0	1
神栖市	神栖下幡木	未	0	0	0	0	0
神栖市	神栖消防	準工	0	0	0	0	0
神栖市	神栖横瀬	未	0	0	0	0	0
神栖市	波崎太田	住	0	0	0	0	0
潮来市	潮来保健所	未	0	0	0	0	0
石岡市	石岡杉並	住	0	0	0	1	1
土浦市	土浦保健所	住	2	0	0	0	0
つくば市	つくば高野	未	0	0	1	2	1
稲敷市	江戸崎公民館	未	0	0	1	1	0
龍ヶ崎市	竜ヶ崎保健所	住	0	0	1	0	0
取手市	取手市役所	住	0	0	1	1	1
筑西市	筑西	住	0	0	1	0	0
下妻市	下妻	住	1	2	3	0	1
常総市	常総	住	1	1	1	1	2
古河市	古河保健所	住	2	1	3	2	0
古河市	古河市役所	未	1	1	2	1	1

コ 光化学オキシダント(Ox):経年変化 **昼間の1時間値の年平均値**

市町村	測定局	用途	昼間の1時間値の年平均値(ppm)				
			令和 2年度	令和 3年度	令和 4年度	令和 5年度	令和 6年度
北茨城市	北茨城中郷	未	0.031	0.032	0.034	0.033	0.036
高萩市	高萩本町	住	0.034	0.035	0.034	0.035	0.037
日立市	日立市役所	住	0.031	0.034	0.033	0.033	0.034
日立市	日立多賀	住	0.036	0.038	0.038	0.036	0.039
日立市	日立南部	未	0.032	0.032	0.032	0.033	0.035
常陸太田市	常陸太田	未	0.032	0.034	0.033	0.035	0.034
常陸大宮市	大宮野中	住	0.031	0.032	0.032	0.034	0.034
ひたちなか市	常陸那珂勝田	住	0.028	0.035	0.033	0.032	0.034
那珂市	那珂	住	0.032	0.035	0.032	0.032	0.034
茨城町	東茨城大戸	未	0.030	0.030	0.031	0.031	0.033
笠間市	笠間	未	0.031	0.032	0.031	0.031	0.031
鉾田市	鉾田	住	0.030	0.032	0.031	0.031	0.035
鹿嶋市	鹿島宮中	住	0.034	0.036	0.036	0.034	0.038
神栖市	神栖下幡木	未	0.029	0.033	0.034	0.033	0.037
神栖市	神栖消防	準工	0.029	0.031	0.030	0.031	0.033
神栖市	神栖横瀬	未	0.033	0.035	0.035	0.034	0.035
神栖市	波崎太田	住	0.034	0.037	0.037	0.037	0.040
潮来市	潮来保健所	未	0.031	0.032	0.033	0.031	0.033
石岡市	石岡杉並	住	0.033	0.033	0.032	0.033	0.035
土浦市	土浦保健所	住	0.031	0.032	0.030	0.031	0.035
つくば市	つくば高野	未	0.031	0.033	0.031	0.032	0.036
稲敷市	江戸崎公民館	未	0.031	0.033	0.030	0.030	0.034
龍ヶ崎市	竜ヶ崎保健所	住	0.030	0.032	0.032	0.033	0.035
取手市	取手市役所	住	0.031	0.032	0.031	0.032	0.035
筑西市	筑西	住	0.033	0.034	0.034	0.033	0.034
下妻市	下妻	住	0.033	0.035	0.034	0.035	0.036
常総市	常総	住	0.032	0.033	0.034	0.035	0.039
古河市	古河保健所	住	0.033	0.034	0.033	0.034	0.035
古河市	古河市役所	未	0.030	0.033	0.032	0.034	0.035

サ 浮遊粒子状物質(SPM):経年変化 **年平均値**

市町村	測定局	用途	年平均値 (mg/m ³)				
			令和 2年度	令和 3年度	令和 4年度	令和 5年度	令和 6年度
北茨城市	北茨城中郷	未	0.012	0.012	0.013	0.014	0.013
日立市	日立市役所	住	0.011	0.010	0.010	0.011	0.010
日立市	日立多賀	住	0.013	0.009	0.010	0.010	0.010
日立市	日立南部	未	0.016	0.014	0.011	0.011	0.011
常陸太田市	常陸太田	未	0.010	0.009	0.010	0.010	0.010
常陸大宮市	大宮野中	住	0.011	0.008	0.010	0.013	0.017
東海村	常陸那珂東海	未	0.011	0.010	0.011	0.011	0.011
ひたちなか市	常陸那珂勝田	住	0.010	0.010	0.011	0.011	0.011
ひたちなか市	ひたちなか	住	0.015	0.010	0.011	0.011	0.011
那珂市	那珂	住	0.011	0.011	0.012	0.012	0.011
笠間市	笠間	未	0.010	0.008	0.011	0.011	0.012
鉾田市	鉾田	住	0.014	0.012	0.012	0.013	0.014
鹿嶋市	鹿島宮中	住	0.012	0.011	0.012	0.012	0.012
神栖市	鹿島事務所	商	0.014	0.013	0.014	0.015	0.015
神栖市	神栖下幡木	未	0.013	0.012	0.013	0.014	0.013
神栖市	神栖消防	準工	0.015	0.014	0.014	0.015	0.013
神栖市	神栖一貫野	未	0.013	0.011	0.012	0.013	0.013
神栖市	神栖横瀬	未	0.013	0.013	0.014	0.014	0.014
神栖市	波崎太田	住	0.013	0.013	0.014	0.015	0.014
潮来市	潮来保健所	未	0.013	0.011	0.012	0.012	0.012
石岡市	石岡杉並	住	0.019	0.012	0.012	0.012	0.012
土浦市	土浦保健所	住	0.014	0.013	0.014	0.014	0.014
つくば市	つくば高野	未	0.015	0.014	0.013	0.013	-
稲敷市	江戸崎公民館	住	0.013	0.012	0.012	0.013	0.013
龍ヶ崎市	竜ヶ崎保健所	住	0.014	0.012	0.013	0.013	0.013
取手市	取手市役所	住	0.013	0.011	0.013	0.012	0.012
筑西市	筑西	住	0.020	0.020	0.022	0.023	0.012
下妻市	下妻	住	0.019	0.013	0.015	0.013	0.012
常総市	常総	住	0.014	0.013	0.014	0.014	0.014
古河市	古河保健所	住	0.017	0.014	0.014	0.014	-
古河市	古河市役所	未	0.024	0.023	0.023	0.021	0.013

シ 浮遊粒子状物質(SPM):経年変化 **日平均値の年間2%除外値**

市町村	測定局	用途	日平均値の年間2%除外値 (mg/m ³)				
			令和 2年度	令和 3年度	令和 4年度	令和 5年度	令和 6年度
北茨城市	北茨城中郷	未	0.029	0.026	0.029	0.035	0.033
日立市	日立市役所	住	0.029	0.023	0.023	0.028	0.026
日立市	日立多賀	住	0.034	0.021	0.025	0.026	0.028
日立市	日立南部	未	0.033	0.027	0.025	0.027	0.031
常陸太田市	常陸太田	未	0.029	0.019	0.025	0.023	0.023
常陸大宮市	大宮野中	住	0.030	0.019	0.023	0.028	0.033
東海村	常陸那珂東海	未	0.030	0.020	0.025	0.023	0.030
ひたちなか市	常陸那珂勝田	住	0.025	0.021	0.025	0.025	0.028
ひたちなか市	ひたちなか	住	0.042	0.021	0.026	0.024	0.029
那珂市	那珂	住	0.030	0.024	0.028	0.029	0.030
笠間市	笠間	未	0.029	0.020	0.024	0.025	0.029
鉾田市	鉾田	住	0.036	0.026	0.027	0.030	0.034
鹿嶋市	鹿島宮中	住	0.030	0.024	0.027	0.030	0.035
神栖市	鹿島事務所	商	0.036	0.026	0.028	0.034	0.042
神栖市	神栖下幡木	未	0.030	0.027	0.028	0.034	0.035
神栖市	神栖消防	準工	0.030	0.027	0.027	0.034	0.035
神栖市	神栖一貫野	未	0.030	0.024	0.027	0.032	0.037
神栖市	神栖横瀬	未	0.029	0.026	0.027	0.033	0.037
神栖市	波崎太田	住	0.026	0.027	0.030	0.037	0.039
潮来市	潮来保健所	未	0.032	0.023	0.028	0.030	0.035
石岡市	石岡杉並	住	0.043	0.025	0.028	0.026	0.029
土浦市	土浦保健所	住	0.037	0.025	0.029	0.031	0.035
つくば市	つくば高野	未	0.036	0.027	0.027	0.028	-
稲敷市	江戸崎公民館	住	0.032	0.025	0.026	0.031	0.030
龍ヶ崎市	竜ヶ崎保健所	住	0.039	0.024	0.027	0.028	0.031
取手市	取手市役所	住	0.032	0.024	0.027	0.026	0.030
筑西市	筑西	住	0.042	0.032	0.037	0.040	0.031
下妻市	下妻	住	0.041	0.027	0.031	0.030	0.029
常総市	常総	住	0.036	0.025	0.029	0.032	0.031
古河市	古河保健所	住	0.039	0.031	0.029	0.029	-
古河市	古河市役所	未	0.048	0.038	0.041	0.040	0.028

ス 微小粒子状物質(PM2.5):経年変化 **年平均値**

市町村	測定局	用途	年平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
			令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
北茨城市	北茨城中郷	未	7.0	6.1	6.4	6.5	6.3
日立市	日立市役所	住	7.0	5.9	6.6	6.4	6.2
常陸大宮市	大宮野中	住	6.6	5.6	5.9	6.8	6.9
ひたちなか市	常陸那珂勝田	住	6.9	5.5	6.2	7.2	7.3
笠間市	笠間	未	5.5	5.5	7.4	7.0	7.8
鉾田市	鉾田	住	7.0	5.5	6.1	7.8	7.9
鹿嶋市	鹿島宮中	住	8.3	7.4	7.6	7.1	7.5
神栖市	神栖消防	準工	9.6	8.6	8.1	8.4	9.1
神栖市	波崎太田	住	7.2	6.2	7.0	8.1	9.0
石岡市	石岡杉並	住	7.4	6.0	6.4	7.3	8.5
土浦市	土浦保健所	住	9.0	7.7	8.6	8.9	9.4
稲敷市	江戸崎公民館	住	7.2	6.8	7.2	7.4	7.1
取手市	取手市役所	住	7.1	8.0	8.3	8.4	8.2
筑西市	筑西	住	9.6	8.7	11.6	11.6	11.3
下妻市	下妻	住	9.6	8.5	9.2	9.3	9.0
常総市	常総	住	9.1	8.0	9.4	9.3	8.9
古河市	古河市役所	未	9.4	7.6	6.4	6.6	6.4

セ 微小粒子状物質(PM2.5):経年変化 **日平均値の年間98%値**

市町村	測定局	用途	日平均値の年間98%値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
			令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
北茨城市	北茨城中郷	未	23.3	16.6	15.3	15.9	17.3
日立市	日立市役所	住	20.7	13.6	16.3	16.7	17.4
常陸大宮市	大宮野中	住	21.3	14.3	16.5	16.9	18.1
ひたちなか市	常陸那珂勝田	住	20.0	14.4	17.1	16.8	18.9
笠間市	笠間	未	17.8	13.3	16.7	15.8	20.4
鉾田市	鉾田	住	21.3	13.9	16.5	19.0	19.6
鹿嶋市	鹿島宮中	住	24.7	18.4	18.0	18.1	19.9
神栖市	神栖消防	準工	27.5	21.0	19.3	22.5	23.1
神栖市	波崎太田	住	19.6	15.8	16.9	21.0	25.0
石岡市	石岡杉並	住	22.4	15.8	16.6	19.0	22.0
土浦市	土浦保健所	住	24.0	17.2	19.5	22.4	23.9
稲敷市	江戸崎公民館	住	20.9	15.5	17.2	18.8	18.4
取手市	取手市役所	住	20.8	19.9	20.9	21.1	21.5
筑西市	筑西	住	27.3	18.6	24.5	27.0	25.5
下妻市	下妻	住	26.9	20.4	22.2	22.3	22.5
常総市	常総	住	26.9	20.0	24.0	23.9	22.8
古河市	古河市役所	未	25.5	17.9	14.2	15.0	15.4

ソ 非メタン炭化水素(NMHC):経年変化 **年平均値**

市町村	測定局	用途	年平均値 (ppmC)				
			令和 2年度	令和 3年度	令和 4年度	令和 5年度	令和 6年度
日立市	日立市役所	住	0.05	0.07	0.06	0.06	0.04
常陸太田市	常陸太田	未	0.04	0.03	0.04	0.04	0.03
常陸大宮市	大宮野中	住	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06
ひたちなか市	常陸那珂勝田	住	0.07	0.05	0.04	0.04	0.04
笠間市	笠間	未	0.06	0.05	0.05	0.04	0.05
鹿嶋市	鹿島宮中	住	0.07	0.05	0.04	0.04	0.04
神栖市	神栖消防	準工	0.12	0.10	0.08	0.07	0.08
石岡市	石岡杉並	住	0.09	0.08	0.07	0.08	0.07
土浦市	土浦保健所	住	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
つくば市	つくば高野	未	0.07	0.05	0.05	0.05	0.05
稲敷市	江戸崎公民館	住	0.07	0.06	0.07	0.08	0.08
取手市	取手市役所	住	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07
筑西市	筑西	住	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07
常総市	常総	住	0.11	0.08	0.10	0.10	0.10
古河市	古河市役所	未	0.12	0.10	0.09	0.09	0.10

タ 非メタン炭化水素(NMHC):経年変化 **午前6～9時における年平均値**

市町村	測定局	用途	午前6～9時における年平均値 (ppmC)				
			令和 2年度	令和 3年度	令和 4年度	令和 5年度	令和 6年度
日立市	日立市役所	住	0.05	0.08	0.06	0.06	0.04
常陸太田市	常陸太田	未	0.05	0.03	0.04	0.04	0.04
常陸大宮市	大宮野中	住	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07
ひたちなか市	常陸那珂勝田	住	0.08	0.06	0.05	0.05	0.04
笠間市	笠間	未	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05
鹿嶋市	鹿島宮中	住	0.07	0.05	0.05	0.05	0.05
神栖市	神栖消防	準工	0.13	0.11	0.08	0.08	0.08
石岡市	石岡杉並	住	0.11	0.09	0.08	0.09	0.08
土浦市	土浦保健所	住	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06
つくば市	つくば高野	未	0.08	0.06	0.06	0.07	0.06
稲敷市	江戸崎公民館	住	0.09	0.08	0.09	0.10	0.10
取手市	取手市役所	住	0.09	0.08	0.09	0.09	0.08
筑西市	筑西	住	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08
常総市	常総	住	0.13	0.10	0.12	0.12	0.11
古河市	古河市役所	未	0.14	0.11	0.11	0.11	0.11

チメタン(CH₄):経年変化 **年平均値**

市町村	測定局	用途	年平均値 (ppmC)				
			令和 2年度	令和 3年度	令和 4年度	令和 5年度	令和 6年度
日立市	日立市役所	住	1.96	1.94	1.96	1.96	1.93
常陸太田市	常陸太田	未	1.95	1.96	1.98	1.99	1.99
常陸大宮市	大宮野中	住	2.00	2.01	2.01	2.06	2.07
ひたちなか市	常陸那珂勝田	住	1.95	1.98	1.99	2.00	2.02
笠間市	笠間	未	1.97	1.98	1.98	1.97	1.98
鹿嶋市	鹿島宮中	住	1.97	1.98	2.00	2.00	2.01
神栖市	神栖消防	準工	1.98	2.01	2.02	2.01	2.02
石岡市	石岡杉並	住	2.01	2.02	2.02	2.03	2.03
土浦市	土浦保健所	住	1.98	1.99	2.00	2.00	2.01
つくば市	つくば高野	未	2.01	2.00	2.01	2.00	2.00
稲敷市	江戸崎公民館	住	1.97	1.99	2.02	2.04	2.07
取手市	取手市役所	住	2.00	2.01	2.02	2.02	2.04
筑西市	筑西	住	2.00	2.03	2.04	2.05	2.07
常総市	常総	住	2.03	2.05	2.06	2.05	2.07
古河市	古河市役所	未	2.05	2.05	2.06	2.07	2.09

ツ 全炭化水素(THC):経年変化 **年平均値**

市町村	測定局	用途	年平均値 (ppmC)				
			令和 2年度	令和 3年度	令和 4年度	令和 5年度	令和 6年度
日立市	日立市役所	住	2.02	2.01	2.01	2.02	1.97
常陸太田市	常陸太田	未	2.00	1.99	2.02	2.03	2.02
常陸大宮市	大宮野中	住	2.06	2.08	2.07	2.12	2.13
ひたちなか市	常陸那珂勝田	住	2.02	2.03	2.03	2.04	2.05
笠間市	笠間	未	2.03	2.03	2.03	2.01	2.03
鹿嶋市	鹿島宮中	住	2.03	2.03	2.04	2.04	2.06
神栖市	神栖消防	準工	2.11	2.11	2.10	2.09	2.09
石岡市	石岡杉並	住	2.10	2.10	2.10	2.11	2.10
土浦市	土浦保健所	住	2.03	2.04	2.05	2.05	2.06
つくば市	つくば高野	未	2.07	2.05	2.05	2.05	2.05
稲敷市	江戸崎公民館	住	2.04	2.05	2.09	2.12	2.15
取手市	取手市役所	住	2.08	2.08	2.10	2.10	2.11
筑西市	筑西	住	2.06	2.09	2.10	2.11	2.14
常総市	常総	住	2.14	2.13	2.16	2.16	2.17
古河市	古河市役所	未	2.17	2.15	2.15	2.16	2.19

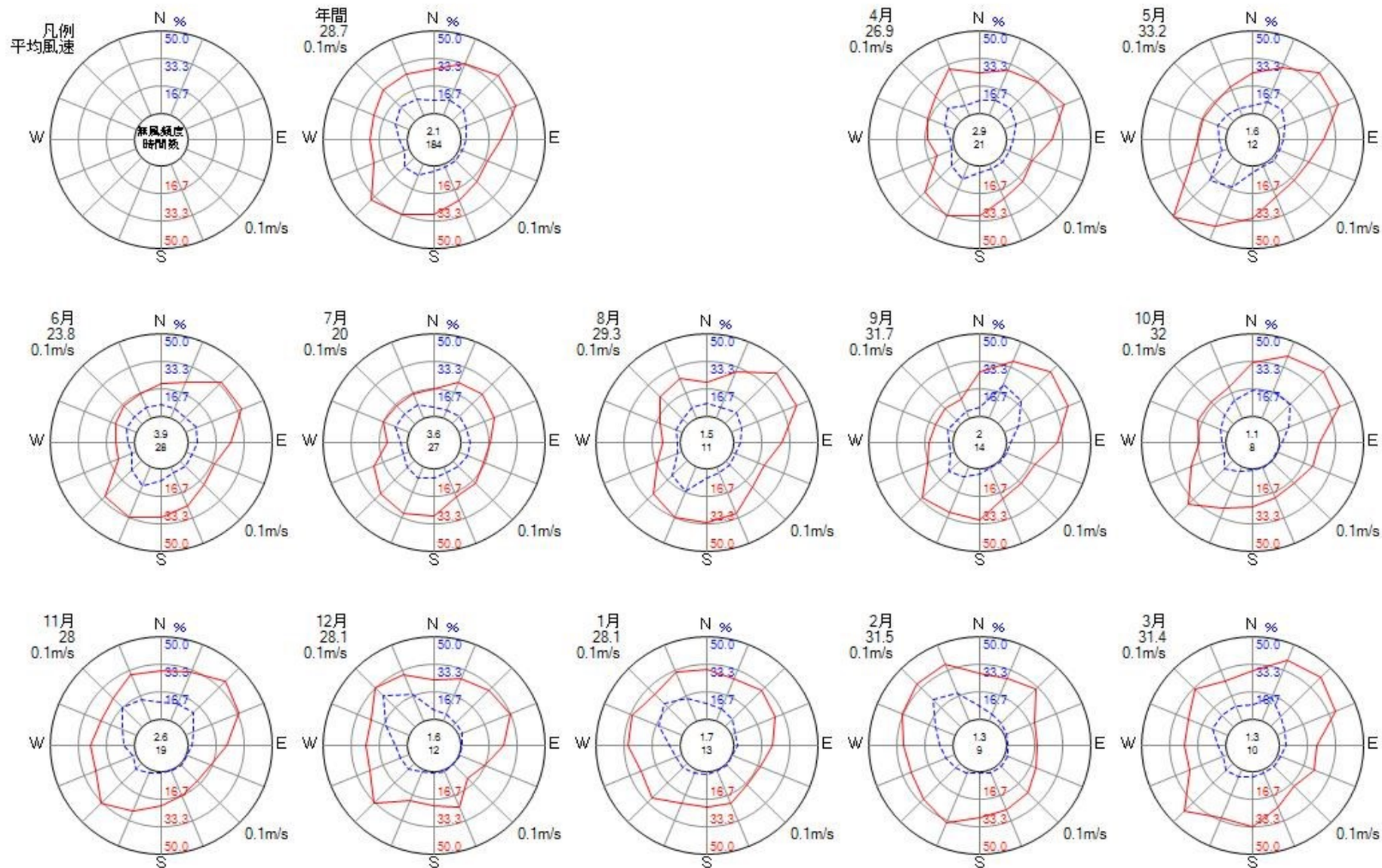
(4) 風配図

年間風速風配図

日立市役所

2024年04月～2025年03月 時間帯 1時～24時

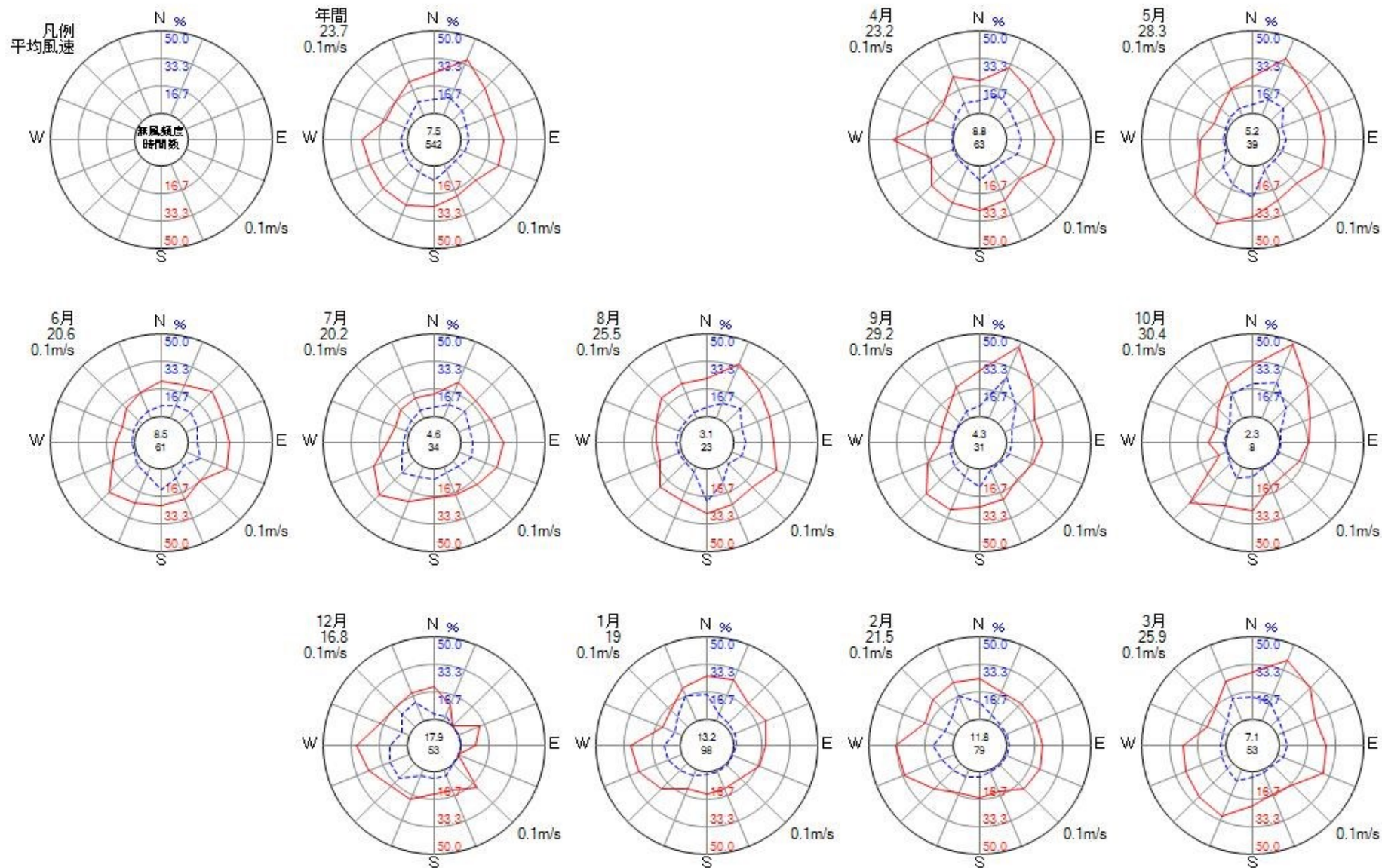
--- 出現頻度 上段: 無風%
 --- 平均風速 下段: 測定時間数



年間風速風配図

銚田
2024年04月～2025年03月 時間帯 1時～24時

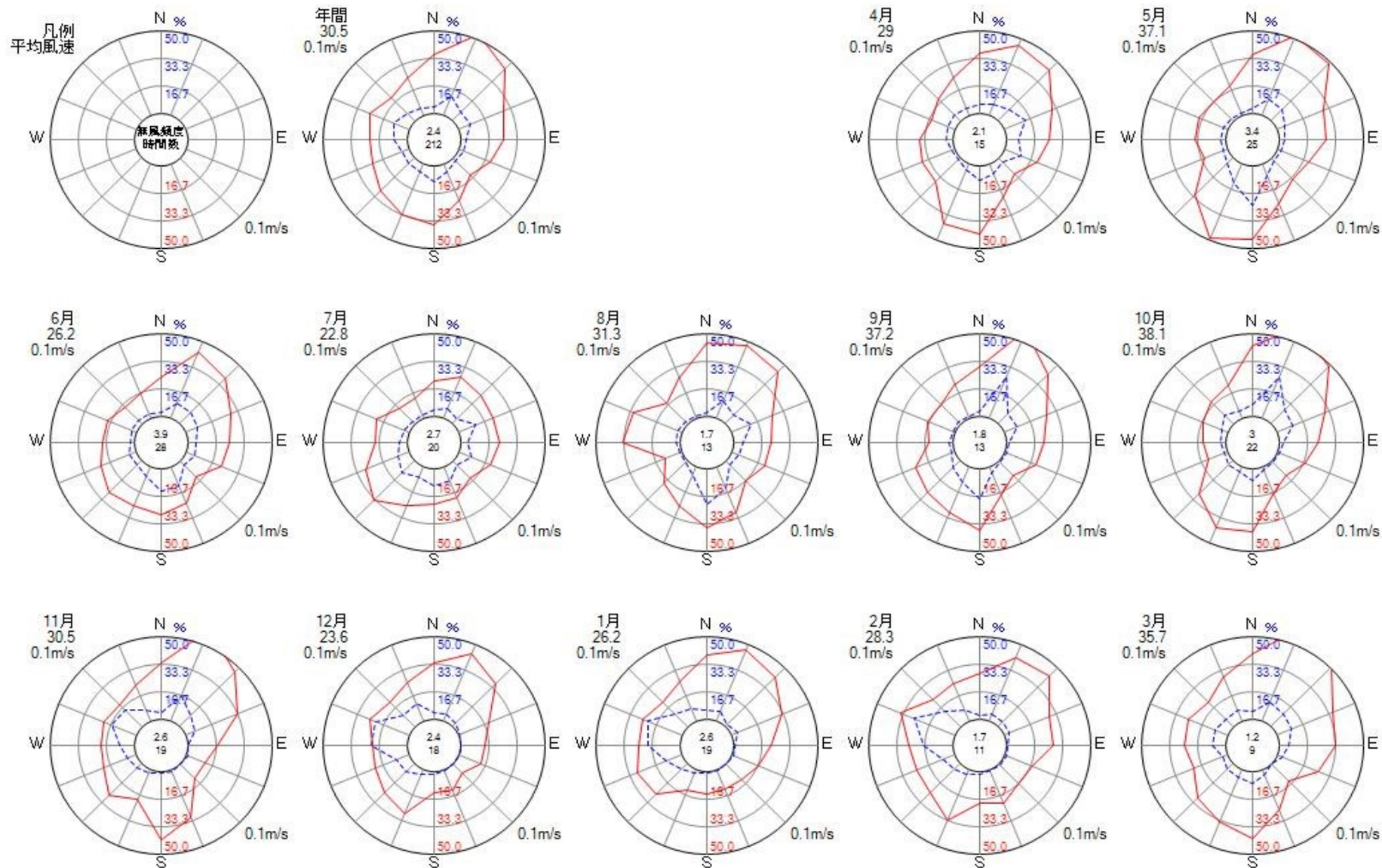
--- 出現頻度
— 平均風速
□ 上段: 無風%
○ 下段: 測定時間数



年間風速風配図

神栖消防
2024年04月～2025年03月 時間帯 1時～24時

--- 出現頻度
— 平均風速
□ 上段: 無風%
□ 下段: 測定時間数

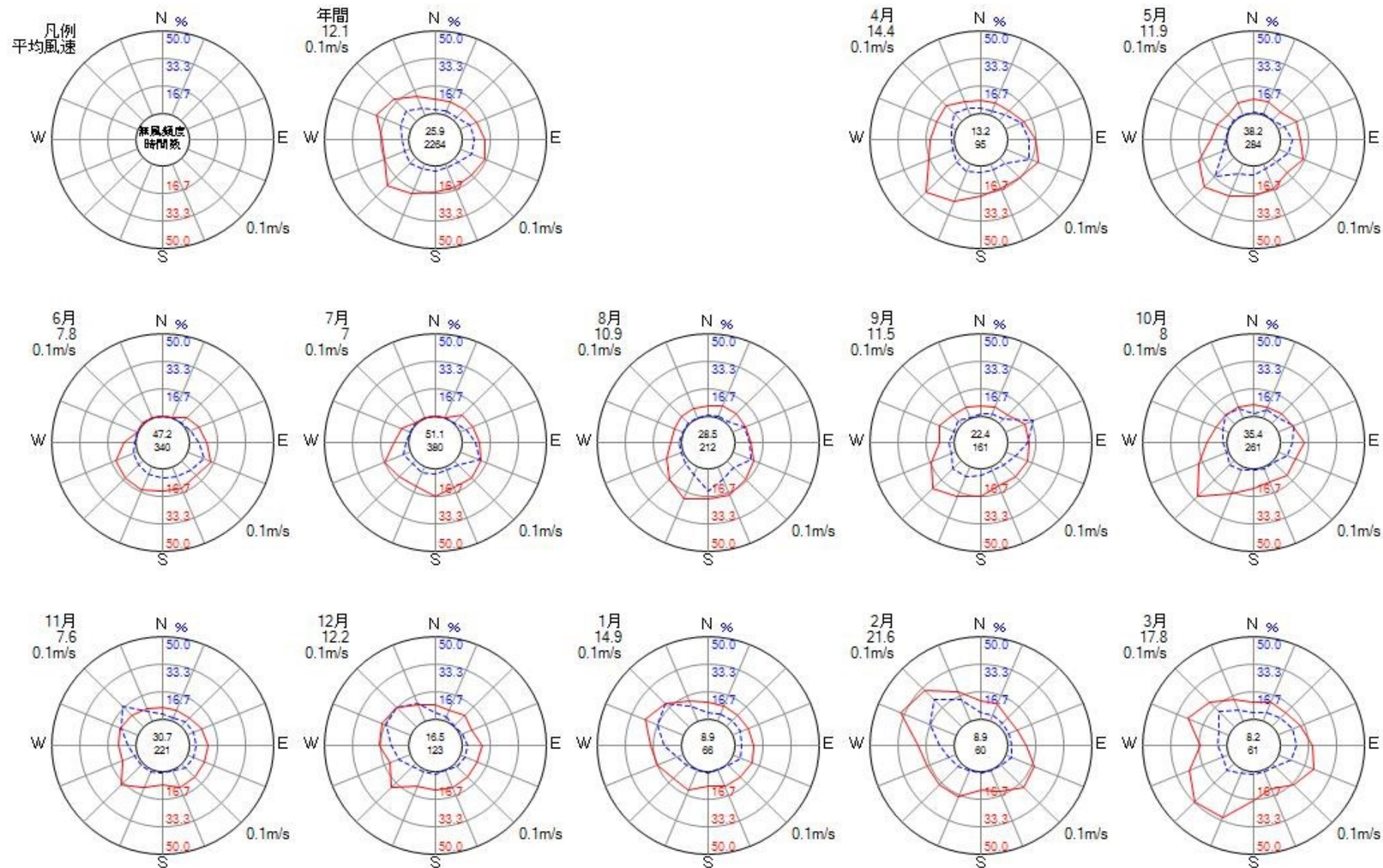


年間風速風配図

土浦保健所

2024年04月～2025年03月 時間帯 1時～24時

--- 出現頻度
 --- 平均風速
 円 上段: 無風%
 円 下段: 測定時間数

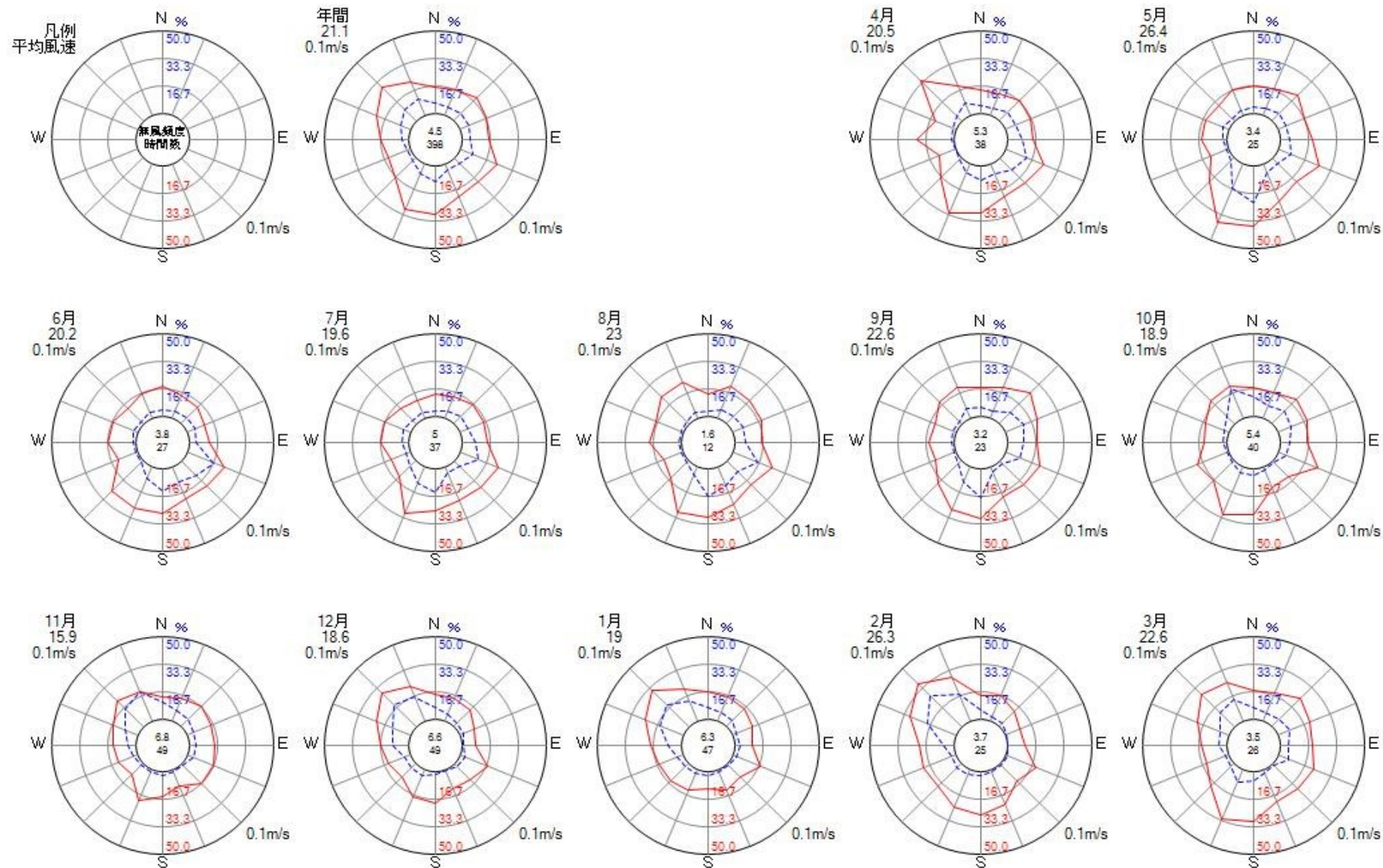


年間風速風配図

取手市役所

2024年04月～2025年03月 時間帯 1時～24時

--- 出現頻度
 --- 平均風速
 円 上段: 無風%
 円 下段: 測定時間数

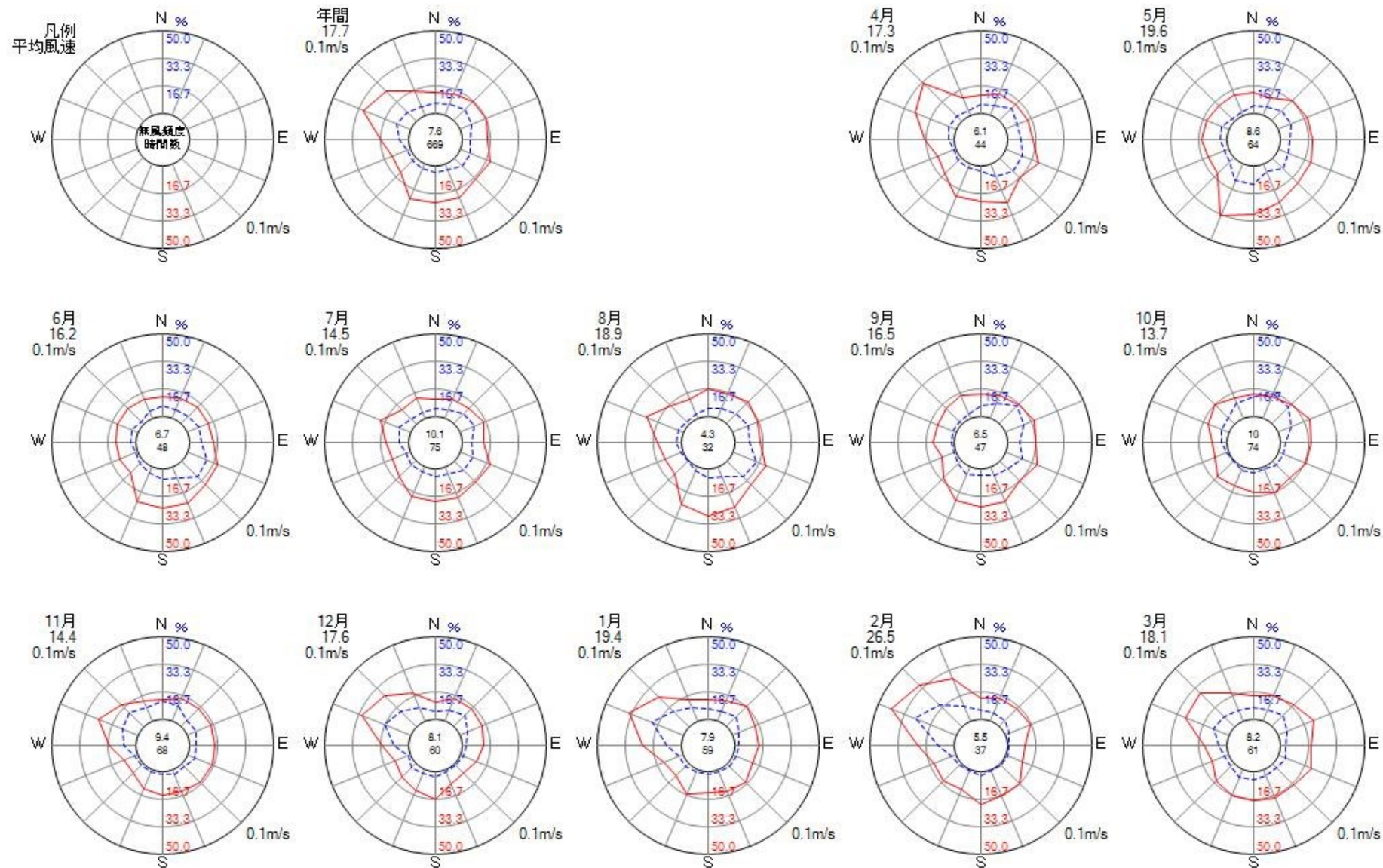


年間風速風配図

古河市役所

2024年04月～2025年03月 時間帯 1時～24時

--- 出現頻度
 --- 平均風速
 円 上段: 無風%
 円 下段: 測定時間数



2 自動車排出ガス測定局測定結果

(1) 年間値

ア 一酸化窒素(NO):年間値

市町村	測定局	用途	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	測定方法
			(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	
土浦市	土浦中村南	住	362	8673	0.005	0.101	0.020	化学発光法
守谷市	守谷	未	364	8678	0.005	0.197	0.023	化学発光法

イ 二酸化窒素(NO₂):年間値

市町村	測定局	用途	有効測定 日数	測定時間	年平均値	1時間値 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 [△] 0.1～ 0.2ppm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 [△] 0.04～ 0.06ppmの日数と その割合		日平均値 の年間 98%値	98%値評価 0.06ppmを 超えた日数	測定方法
			(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(時間)	(%)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(日)	
土浦市	土浦中村南	住	362	8673	0.009	0.044	0	0	0	0	0	0	0	0	0.022	0	化学発光法
守谷市	守谷	未	364	8678	0.012	0.058	0	0	0	0	0	0	0	0.026	0	化学発光法	

ウ 窒素酸化物(NO+NO₂):年間値

市町村	測定局	用途	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	NO ₂ / (NO+NO ₂) の比率	測定方法
			(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(%)	
土浦市	土浦中村南	住	362	8673	0.014	0.139	0.041	63.9	化学発光法
守谷市	守谷	未	364	8678	0.017	0.248	0.048	69.2	化学発光法

エ 一酸化炭素(CO):年間値

市町村	測定局	用途	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以上の 日数とその割合		1時間値の 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)	(回数)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(ppm)	(有X・無O)	(日)
土浦市	土浦中村南	住	364	8673	0.2	0	0	0	0	0	0	0.9	0.4	○	0
守谷市	守谷	未	363	8677	0.2	0	0	0	0	0	0	1.2	0.5	○	0

オ 浮遊粒子状物質(SPM):年間値

市町村	測定局	用途	有効測定 日数	測定時間	年平均値	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数と 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 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)	(有X・無O)	(日)	
土浦市	土浦中村南	住	363	8702	0.012	0	0	0	0	0.099	0.032	○	0	β線吸収法
守谷市	守谷	未	362	8697	0.013	0	0	0	0	0.146	0.035	○	0	β線吸収法

カ 微小粒子状物質(PM2.5):年間値

市町村	測定局	用途	有効測定 日数	測定時間	年平均値	日平均値 の年間98% 値	日平均値が35μg/m ³ を 超えた日数とその割合	測定方法	等価性の 有無
			(日)	(時間)	(μg/m ³)	(μg/m ³)	(日)		
土浦市	土浦中村南	住	363	8704	9.7	23.7	0	β線吸収法	有

(2) 月間値

ア 一酸化窒素(NO):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
土浦市	土浦中村南	有効測定日数 (日)	30	31	29	31	31	29	31	30	31	30	28	31
		測定時間 (時間)	714	735	712	737	737	712	737	714	738	733	666	738
		月平均値 (ppm)	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.004	0.008	0.013	0.010	0.007	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.043	0.039	0.035	0.024	0.018	0.027	0.034	0.060	0.101	0.093	0.090	0.067
		日平均値の最高値 (ppm)	0.009	0.008	0.008	0.008	0.004	0.007	0.012	0.018	0.032	0.025	0.018	0.014
守谷市	守谷	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	737	712	738	737	714	737	710	738	737	666	738
		月平均値 (ppm)	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.005	0.009	0.013	0.010	0.007	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.026	0.053	0.045	0.023	0.022	0.028	0.070	0.069	0.136	0.197	0.112	0.055
		日平均値の最高値 (ppm)	0.006	0.010	0.006	0.007	0.006	0.007	0.015	0.026	0.024	0.036	0.025	0.010

イ 二酸化窒素(NO₂):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
土浦市	土浦中村南	有効測定日数 (日)	30	31	29	31	31	29	31	30	31	30	28	31
		測定時間 (時間)	714	735	712	737	737	712	737	714	738	733	666	738
		月平均値 (ppm)	0.007	0.008	0.007	0.008	0.004	0.006	0.008	0.012	0.016	0.014	0.012	0.010
		1時間値の最高値 (ppm)	0.032	0.027	0.028	0.023	0.017	0.019	0.028	0.036	0.044	0.044	0.038	0.035
		日平均値の最高値 (ppm)	0.018	0.015	0.014	0.017	0.009	0.011	0.015	0.020	0.026	0.028	0.022	0.019
		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	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	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	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	0	0
守谷市	守谷	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	737	712	738	737	714	737	710	738	737	666	738
		月平均値 (ppm)	0.011	0.010	0.008	0.009	0.006	0.008	0.011	0.015	0.018	0.017	0.014	0.014
		1時間値の最高値 (ppm)	0.041	0.047	0.034	0.027	0.022	0.026	0.036	0.040	0.052	0.058	0.057	0.051
		日平均値の最高値 (ppm)	0.021	0.019	0.018	0.016	0.012	0.014	0.026	0.024	0.030	0.033	0.027	0.025
		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	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	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	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	0	0

ウ 窒素酸化物(NO+NO₂):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
土浦市	土浦中村南	有効測定日数 (日)	30	31	29	31	31	29	31	30	31	30	28	31
		測定時間 (時間)	714	735	712	737	737	712	737	714	738	733	666	738
		月平均値 (ppm)	0.010	0.011	0.009	0.011	0.006	0.009	0.012	0.020	0.029	0.024	0.019	0.014
		1時間値の最高値 (ppm)	0.067	0.065	0.062	0.041	0.033	0.041	0.052	0.093	0.139	0.126	0.127	0.100
		日平均値の最高値 (ppm)	0.027	0.020	0.022	0.023	0.013	0.016	0.026	0.038	0.057	0.053	0.039	0.030
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	74.2	72.2	72.3	71.4	69.9	65.3	64.1	58.5	55.9	59.5	61.6	69.9
守谷市	守谷	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	737	712	738	737	714	737	710	738	737	666	738
		月平均値 (ppm)	0.013	0.012	0.010	0.011	0.007	0.010	0.017	0.025	0.031	0.027	0.021	0.018
		1時間値の最高値 (ppm)	0.060	0.083	0.079	0.040	0.041	0.050	0.101	0.104	0.176	0.248	0.162	0.097
		日平均値の最高値 (ppm)	0.026	0.026	0.021	0.021	0.015	0.020	0.041	0.048	0.053	0.062	0.048	0.032
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	80.3	80.1	82.4	79.0	74.4	73.6	68.2	61.7	59.0	62.5	67.8	75.5

工 一酸化炭素(CO):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
土浦市	土浦中村南	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	28	31
		測定時間 (時間)	713	736	712	737	737	712	738	714	737	734	666	737
		月平均値 (ppm)	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
		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)	0.4	0.7	0.5	0.5	0.4	0.5	0.6	0.8	0.9	0.9	0.6	0.6
		日平均値の最高値 (ppm)	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4
		1時間値が30ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
守谷市	守谷	有効測定日数 (日)	30	31	29	31	31	30	31	29	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	713	738	712	737	738	713	738	710	737	738	666	737
		月平均値 (ppm)	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	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	0.5	0.4	0.7	0.4	0.9	0.8	0.8	1.2	0.9	0.8	0.6
		日平均値の最高値 (ppm)	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4
		1時間値が30ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

才 浮遊粒子状物質(SPM):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
土浦市	土浦中村南	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	28	31
		測定時間 (時間)	718	740	716	742	741	717	742	718	742	715	669	742
		月平均値 (mg/m ³)	0.015	0.011	0.012	0.021	0.013	0.013	0.011	0.011	0.010	0.009	0.009	0.013
		1時間値が0.2mg/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0.1mg/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)	0.075	0.037	0.080	0.087	0.078	0.099	0.041	0.044	0.039	0.048	0.033	0.065
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.049	0.021	0.030	0.042	0.025	0.032	0.023	0.021	0.019	0.024	0.020	0.035
守谷市	守谷	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	27	31
		測定時間 (時間)	718	742	716	742	742	718	740	690	742	742	663	742
		月平均値 (mg/m ³)	0.017	0.012	0.015	0.022	0.014	0.015	0.014	0.011	0.010	0.009	0.009	0.012
		1時間値が0.2mg/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0.1mg/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)	0.094	0.048	0.146	0.060	0.046	0.062	0.051	0.032	0.053	0.041	0.042	0.081
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.057	0.022	0.057	0.041	0.032	0.031	0.028	0.020	0.024	0.022	0.023	0.039

カ 微小粒子状物質(PM2.5):月間値

市町村	測定局	項目	令和6年									令和7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
土浦市	土浦中村南	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	28	31
		測定時間 (時間)	718	740	717	742	742	717	742	718	742	715	669	742
		月平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	11.5	9.1	9.5	15.0	8.2	8.9	8.6	9.7	9.0	8.6	7.3	10.4
		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	0
		日平均値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	30.5	18.4	22.7	29.9	15.8	21.8	20.6	20.0	19.0	25.3	19.3	26.7

(3) 経年変化

ア 一酸化窒素(NO):経年変化 **年平均値**

市町村	測定局	用途	年平均値 (ppm)				
			令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
土浦市	土浦中村南	住	0.009	0.008	0.007	0.007	0.005
守谷市	守谷	未	0.008	0.008	0.008	0.006	0.005

イ 二酸化窒素(NO₂):経年変化 **年平均値**

市町村	測定局	用途	年平均値 (ppm)				
			令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
土浦市	土浦中村南	住	0.011	0.010	0.010	0.010	0.009
守谷市	守谷	未	0.015	0.014	0.014	0.013	0.012

ウ 二酸化窒素(NO₂):経年変化 **日平均値の年間98%値**

市町村	測定局	用途	日平均値の年間98%値 (ppm)				
			令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
土浦市	土浦中村南	住	0.027	0.025	0.026	0.026	0.022
守谷市	守谷	未	0.034	0.033	0.030	0.030	0.026

※自排局の二酸化いおうは、平成28年度で測定終了

工 窒素酸化物(NO+NO₂):経年変化 **年平均値**

市町村	測定局	用途	年平均値 (ppm)				
			令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
土浦市	土浦中村南	住	0.020	0.019	0.018	0.017	0.014
守谷市	守谷	未	0.023	0.022	0.021	0.019	0.017

才 一酸化炭素(CO):経年変化 **年平均値**

市町村	測定局	用途	年平均値 (ppm)				
			令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
土浦市	土浦中村南	住	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
守谷市	守谷	未	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2

力 浮遊粒子状物質(SPM):経年変化 **年平均値**

市町村	測定局	用途	年平均値 (mg/m ³)				
			令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
土浦市	土浦中村南	住	0.020	0.012	0.014	0.013	0.012
守谷市	守谷	未	0.014	0.013	0.014	0.014	0.013

キ 浮遊粒子状物質(SPM):経年変化 **日平均値の年間2%除外値**

市町村	測定局	用途	日平均値の年間2%除外値(mg/m ³)				
			令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
土浦市	土浦中村南	住	0.045	0.024	0.029	0.029	0.032
守谷市	守谷	未	0.038	0.028	0.030	0.032	0.035

ク 微小粒子状物質(PM2.5):経年変化 **年平均値**

市町村	測定局	用途	年平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
			令和 2年度	令和 3年度	令和 4年度	令和 5年度	令和 6年度
土浦市	土浦中村南	住	10.3	8.9	9.9	9.6	9.7

ケ 微小粒子状物質(PM2.5):経年変化 **日平均値の年間98%値**

市町村	測定局	用途	日平均値の年間98%値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				
			令和 2年度	令和 3年度	令和 4年度	令和 5年度	令和 6年度
土浦市	土浦中村南	住	26.4	18.5	21.1	21.7	23.7