



資料-101 大気汚染監視地点図

資料-102 大気汚染測定結果総括表

局区分	測定局	測定項目							
		SO ₂	NO ₂	SPM	Ox	CO	PM2.5		NMHC
		日平均値の2%除外値	日平均値の年間98%値	日平均値の2%除外値	昼間一時間値の最高値	日平均値の2%除外値	年平均値	日平均値の年間98%値	6~9時における年平均値
		ppm	ppm	mg/m ³	ppm	ppm	μg/m ³	μg/m ³	ppmC
一般環境大気測定局	福室	0.001	0.015	0.035	0.099	—	6.5	16.9	—
	岩切	—	—	0.036	0.095	—	5.4	14.0	—
	鶴谷	—	0.013	0.029	0.097	—	—	—	—
	榴岡	0.001	0.016	0.035	0.100	—	8.4	21.7	0.09
	長町	—	0.013	0.030	0.098	—	6.7	15.4	—
	中山	—	0.010	0.028	0.093	—	7.9	18.5	—
	中野	0.002	0.019	0.038	0.100	—	7.4	18.5	0.07
	七郷	—	0.019	0.028	0.100	—	7.9	20.0	—
	山田	—	0.010	0.034	0.103	—	6.5	16.5	—
	七北田	—	0.015	0.028	0.096	—	8.2	18.9	—
	広瀬	—	0.009	0.022	0.095	—	—	—	—
	宮総	—	—	—	—	—	7.2	19.8	—
秋総	—	—	—	—	—	5.9	16.8	—	
気象局	八木山	—	—	—	—	—	—	—	—
自動車排出ガス測定局	五橋	—	0.020	0.027	—	—	7.5	19.6	—
	苦竹	0.001	0.021	0.028	—	—	7.2	17.0	—
	木町	—	0.019	0.034	—	—	—	—	—
	将監	—	0.025	0.031	—	0.4	7.0	17.3	0.15
	長命	—	0.016	0.029	—	—	—	—	—
	北根	—	0.017	0.023	—	0.4	—	—	—
その他	蒲生	—	—	—	—	—	8.0	20.3	—

資料-103 大気汚染測定項目

局区分	測定地点		測定項目												
	測定局	設置場所	SO ₂	NO	NO ₂	NOx	SPM	Ox	CO	PM2.5	NMHC	CH ₄	THC	風速風向	温度
		所在地													
一般環境大気測定局	福室	福室小学校敷地内 宮城野区福室五丁目16-1	○	○	○	○	○	○	-	○	-	-	-	○	-
	岩切	岩切大橋近傍 宮城野区岩切字三所南88-1	-	-	-	-	○	○	-	○	-	-	-	○	-
	鶴谷	鶴谷小学校敷地内 宮城野区鶴ヶ谷三丁目17-1	-	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	○	-
	榴岡	榴岡公園敷地内 宮城野区五輪一丁目3	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	-	-
	長町	東長町小学校敷地内 太白区郡山六丁目5-1	-	○	○	○	○	○	-	○	-	-	-	○	-
	中山	中山中学校敷地内 青葉区中山六丁目16-1	-	○	○	○	○	○	-	○	-	-	-	○	-
	中野	高砂中学校敷地内 宮城野区白鳥一丁目32-1	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	-
	七郷	七郷小学校敷地内 若林区荒井三丁目17-1	-	○	○	○	○	○	-	○	-	-	-	○	-
	山田	山田中学校敷地内 太白区山田北前町36-1	-	○	○	○	○	○	-	○	-	-	-	○	-
	七北田	七北田小学校敷地内 泉区七北田字東裏90	-	○	○	○	○	○	-	○	-	-	-	○	-
	広瀬	広瀬小学校敷地内 青葉区下愛子字二本松40	-	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	○	-
	宮総	宮城総合支所敷地内 青葉区下愛子字観音堂5	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-
	秋総	秋保総合支所敷地内 太白区秋保町長袋字大原45-1	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-
	気象局	八木山	東北放送(株)敷地内 太白区八木山香澄町26-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
自動車排出ガス測定局	五橋	国道286号沿い地下鉄五橋駅南2出口側 若林区清水小路	-	○	○	○	○	○	-	-	○	-	-	-	-
	苦竹	国道45号沿い坂下交差点近傍 宮城野区原町三丁目7	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	-	-	-
	木町	県道仙台村田線沿い木町通小学校敷地内 青葉区木町通一丁目7-36	-	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-
	将監	国道4号沿い泉消防署敷地内 泉区将監四丁目4-1	-	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	-	-
	長命	県道仙台北環状線沿い長命ヶ丘東交差点近傍 泉区長命ヶ丘二丁目22	-	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-
	北根	県道仙台東環状線沿い鷺ヶ森歩道橋側 青葉区北根一丁目11	-	○	○	○	○	○	-	○	-	-	-	-	-
その他	蒲生	蒲生雨水ポンプ場敷地内 宮城野区蒲生四丁目3	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	

資料－104 逆転層出現頻度の月間値と経年推移

(%)

月 年度	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年平均
H26	57.6	62.1	63.4	73.8	78.1	73.9	79.8	72.5	30.2	24.2	24.4	26.9	55.7
H27	27.2	27.7	18.6	22.3	21.1	32.1	39.1	40.0	32.4	26.8	26.0	24.5	28.2
H28	19.4	23.1	14.2	11.8	17.9	24.0	53.8	47.6	44.1	32.3	29.5	31.5	29.1
H29	31.1	30.4	19.4	27.6	15.6	38.9	41.8	45.3	28.2	29.5	25.3	30.5	30.3
H30	26.5	24.5	19.9	18.3	24.3	41.9	46.7	47.4	28.2	27.3	27.4	25.3	29.7
R元	25.3	28.1	16.4	10.2	20.0	35.6	30.8	39.7	38.7	38.3	29.5	24.6	28.1
R2	16.8	20.3	15.4	9.9	28.6	27.6	51.8	50.3	47.7	45.3	39.3	39.2	33.6
R3	33.1	27.6	21.7	19.0	30.8	40.0	57.8	57.2	42.1	35.8	25.6	30.9	35.2
R4	34.6	31.9	43.1	54.1	52.2	60.6	70.0	67.6	42.9	37.1	36.3	47.0	48.2
R5	40.6	28.1	21.0	29.2	15.9	26.1	50.8	46.0	41.7	33.7	28.9	31.1	32.7

(注1) 観測地点は、八木山の東北放送テレビ塔にあり、気温の測定高はT1＝地上15m(標高153m)、T2＝地上51m(標高189m)、
T3＝地上86m(標高224m)

(注2) 逆転層とは気温が $T1 \leq T2$ または $T1 \leq T3$ の状態

資料-105 二酸化硫黄の測定結果総括表

測定局	有効 測定日数	測定 時間	年平均値 (ppm)	1時間値が0.1ppmを 超えた時間数と その割合		日平均値が 0.04ppmを超えた 日数とその割合		1時間値の 最高値 (ppm)	日平均値の 2%除外値 (ppm)	日平均値が0.04ppmを 超えた日が2日以上 連続したことの有無 (有×・無○)	環境基準の長期的評価 による日平均値が 0.04ppmを超えた日数 (日)
	(日)	(時間)		(時間)	(%)	(日)	(%)				
福室	362	8655	0.000	0	0.0	0	0.0	0.019	0.001	○	0
榴岡	349	8460	0.000	0	0.0	0	0.0	0.007	0.001	○	0
中野	319	8093	0.001	0	0.0	0	0.0	0.034	0.002	○	0
苦竹	356	8588	0.000	0	0.0	0	0.0	0.020	0.001	○	0

資料-107 二酸化硫黄の経年推移

(ppm)

局名	項目	年度									
		H26	H27	H28	H29	H30	R元	R2	R3	R4	R5
福室	年平均値	—	—	—	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000
	日平均値の2%除外値	—	—	—	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
榴岡	年平均値	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	日平均値の2%除外値	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001
中野	年平均値	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001
	日平均値の2%除外値	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002
苦竹	年平均値	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	日平均値の2%除外値	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001

(注) ()内は有効測定時間未満の測定値。

資料-108 二酸化窒素の測定結果総括表

測定局	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 ≥ 0.2 ppmを超えた時間数とその割合		1時間値が ≥ 0.1 ppm以上 0.2 ppm以下の時間数とその割合		日平均値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数とその割合		日平均値が ≥ 0.04 ppm以上 0.06 ppm以下の日数とその割合		日平均値の年間98%値	98%値評価による日平均値が ≥ 0.06 ppmを超えた日数
	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(時間)	(%)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(日)
福室	359	8621	0.006	0.042	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.015	0
鶴谷	355	8574	0.005	0.044	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.013	0
榴岡	362	8663	0.006	0.047	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.016	0
長町	361	8657	0.005	0.039	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.013	0
中山	362	8659	0.004	0.034	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.010	0
中野	348	8447	0.008	0.061	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.019	0
七郷	349	8502	0.007	0.049	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.019	0
山田	362	8653	0.004	0.031	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.010	0
七北田	363	8682	0.006	0.040	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.015	0
広瀬	362	8657	0.004	0.030	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.009	0
五橋	361	8653	0.009	0.043	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.020	0
苦竹	353	8558	0.009	0.051	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0
木町	356	8570	0.009	0.048	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.019	0
将監	360	8625	0.012	0.051	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.025	0
長命	361	8653	0.008	0.049	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.016	0
北根	296	7405	0.008	0.043	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.017	0

資料-110 二酸化窒素の経年推移

(ppm)

局名	年度 項目	H26	H27	H28	H29	H30	R元	R2	R3	R4	R5
		福室	年平均値	0.008	0.009	0.008	0.009	0.009	0.008	0.008	0.007
	日平均値の年間98%値	0.021	0.022	0.020	0.022	0.021	0.020	0.021	0.018	0.018	0.015
鶴谷	年平均値	0.009	0.008	0.007	0.008	0.007	0.007	0.007	0.006	0.006	0.005
	日平均値の年間98%値	0.020	0.020	0.020	0.020	0.018	0.018	0.019	0.015	0.014	0.013
榴岡	年平均値	0.010	0.009	0.008	0.009	0.009	0.008	0.007	0.007	0.007	0.006
	日平均値の年間98%値	0.022	0.022	0.019	0.022	0.020	0.020	0.021	0.018	0.017	0.016
長町	年平均値	0.009	0.009	0.008	0.007	0.008	0.007	0.007	0.006	0.006	0.005
	日平均値の年間98%値	0.020	0.021	0.022	0.015	0.018	0.017	0.018	0.015	0.015	0.013
中山	年平均値	0.006	0.006	0.004	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004
	日平均値の年間98%値	0.015	0.016	0.013	0.017	0.014	0.014	0.014	0.012	0.011	0.010
中野	年平均値	0.013	0.013	0.012	0.012	0.011	0.008	0.010	0.009	0.009	0.008
	日平均値の年間98%値	0.028	0.027	0.028	0.025	0.024	0.021	0.023	0.021	0.021	0.019
七郷	年平均値	0.012	0.011	0.010	0.010	0.009	0.008	0.007	0.007	0.007	0.007
	日平均値の年間98%値	0.028	0.026	0.026	0.024	0.021	0.022	0.021	0.020	0.019	0.019
山田	年平均値	0.009	0.009	0.008	0.007	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.004
	日平均値の年間98%値	0.020	0.020	0.019	0.016	0.016	0.016	0.015	0.012	0.012	0.010
七北田	年平均値	0.010	0.010	0.009	0.009	0.008	0.008	0.007	0.007	0.007	0.006
	日平均値の年間98%値	0.023	0.024	0.022	0.021	0.019	0.020	0.021	0.017	0.016	0.015
広瀬	年平均値	0.006	0.006	0.005	(0.006)	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004
	日平均値の年間98%値	0.014	0.015	0.013	(0.015)	0.013	0.013	0.013	0.010	0.011	0.009
五橋	年平均値	0.016	0.015	0.013	0.012	0.012	0.012	0.013	0.012	0.011	0.009
	日平均値の年間98%値	0.028	0.027	0.026	0.025	0.024	0.026	0.029	0.025	0.022	0.020
苦竹	年平均値	0.016	0.016	0.014	0.014	0.013	0.012	0.011	0.010	0.010	0.009
	日平均値の年間98%値	0.029	0.029	0.028	0.027	0.025	0.026	0.026	0.022	0.022	0.021
木町	年平均値	0.015	0.014	0.013	0.013	0.012	0.011	0.010	0.010	0.009	0.009
	日平均値の年間98%値	0.027	0.026	0.027	0.025	0.024	0.025	0.025	0.022	0.019	0.019
将監	年平均値	0.020	0.020	0.019	0.018	0.017	0.015	0.014	0.013	0.013	0.012
	日平均値の年間98%値	0.039	0.037	0.034	0.033	0.033	0.030	0.030	0.027	0.028	0.025
長命	年平均値	0.014	0.014	0.012	0.012	0.011	0.010	0.009	0.009	0.009	0.008
	日平均値の年間98%値	0.025	0.027	0.024	0.024	0.021	0.021	0.021	0.018	0.019	0.016
北根	年平均値	0.011	0.012	0.011	0.011	0.010	0.010	0.009	0.008	0.008	0.008
	日平均値の年間98%値	0.024	0.024	0.023	0.023	0.021	0.022	0.021	0.017	0.017	0.017

(注) ()内は有効測定時間未満の測定値。

資料-111 一酸化窒素の測定結果総括表

測定局	有効測定 日数	測定時間	年平均値	1時間値の 最高値	日平均値の 年間98%値
	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)
福室	359	8621	0.001	0.072	0.006
鶴谷	355	8574	0.001	0.029	0.003
榴岡	362	8663	0.001	0.077	0.005
長町	361	8657	0.001	0.044	0.002
中山	362	8659	0.000	0.036	0.002
中野	348	8447	0.002	0.134	0.013
七郷	349	8502	0.001	0.103	0.009
山田	362	8653	0.001	0.030	0.003
七北田	363	8682	0.001	0.071	0.007
広瀬	362	8657	0.000	0.027	0.003
五橋	361	8653	0.003	0.066	0.010
苦竹	353	8558	0.005	0.084	0.012
木町	356	8570	0.006	0.073	0.015
将監	360	8625	0.012	0.172	0.049
長命	361	8653	0.003	0.079	0.010
北根	296	7405	0.004	0.069	0.013

資料-112 一酸化窒素の月間値(1/4)

測定局	項目		令和5年度											
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
福室	有効測定日数	(日)	30	31	29	31	30	26	31	30	31	31	29	30
	測定時間	(時間)	714	733	704	737	722	672	735	711	738	737	685	733
	月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001
	1時間値の最高値	(ppm)	0.009	0.010	0.010	0.011	0.010	0.008	0.009	0.072	0.048	0.062	0.029	0.023
	日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.006	0.006	0.008	0.004
鶴谷	有効測定日数	(日)	30	28	29	31	28	30	31	30	31	31	26	30
	測定時間	(時間)	709	710	704	737	704	713	737	712	738	733	645	732
	月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000
	1時間値の最高値	(ppm)	0.009	0.006	0.005	0.005	0.006	0.004	0.007	0.027	0.025	0.029	0.022	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	0.003	0.004	0.003	0.001
榴岡	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	28	29	31
	測定時間	(時間)	712	737	714	737	738	707	737	714	738	701	690	738
	月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001	0.002	0.001	0.001	0.000
	1時間値の最高値	(ppm)	0.003	0.004	0.003	0.006	0.040	0.006	0.021	0.024	0.061	0.077	0.053	0.010
	日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	0.002	0.002	0.005	0.006	0.005	0.006	0.001
長町	有効測定日数	(日)	30	30	30	31	31	29	31	30	31	31	27	30
	測定時間	(時間)	714	733	714	737	738	709	734	714	738	735	659	732
	月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	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	0.003	0.007	0.008	0.011	0.007	0.020	0.044	0.040	0.018	0.018	0.017
	日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.004	0.008	0.003	0.003	0.001

資料-112 一酸化窒素の月間値(2/4)

測定局	項目		令和5年度											
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
中山	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	26	31
	測定時間	(時間)	713	737	713	737	738	712	737	707	737	737	653	738
	月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000
	1時間値の最高値	(ppm)	0.004	0.003	0.002	0.004	0.004	0.003	0.005	0.036	0.019	0.021	0.020	0.008
	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	0.002	0.002	0.002	0.001
中野	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	28	18	31	30	31	31	27	30
	測定時間	(時間)	714	733	711	737	675	556	734	714	735	737	670	731
	月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.004	0.005	0.005	0.004	0.002
	1時間値の最高値	(ppm)	0.034	0.024	0.023	0.012	0.011	0.017	0.021	0.075	0.096	0.101	0.134	0.075
	日平均値の最高値	(ppm)	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.013	0.015	0.015	0.015	0.006
七郷	有効測定日数	(日)	30	29	24	29	31	28	28	30	31	31	29	29
	測定時間	(時間)	709	719	631	714	736	701	699	714	733	737	684	725
	月平均値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.002	0.003	0.003	0.002	0.001
	1時間値の最高値	(ppm)	0.007	0.019	0.009	0.011	0.006	0.007	0.024	0.047	0.084	0.082	0.103	0.027
	日平均値の最高値	(ppm)	0.003	0.004	0.003	0.001	0.001	0.002	0.004	0.009	0.011	0.010	0.009	0.003
山田	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	28	30	30	31	31	29	30
	測定時間	(時間)	714	734	713	737	738	680	731	711	738	737	690	730
	月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	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)	0.009	0.003	0.005	0.008	0.015	0.010	0.014	0.016	0.030	0.019	0.020	0.009
	日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.004	0.002	0.002	0.005	0.004	0.004	0.002	0.002

資料-112 一酸化窒素の月間値(3/4)

測定局	項 目		令和5年度											
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
七北田	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	27	31
	測定時間	(時間)	714	734	714	737	738	709	734	714	738	737	675	738
	月平均値	(ppm)	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.002	0.003	0.002	0.002	0.001
	1時間値の最高値	(ppm)	0.011	0.009	0.003	0.008	0.008	0.012	0.026	0.066	0.064	0.071	0.055	0.038
	日平均値の最高値	(ppm)	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001	0.004	0.009	0.009	0.012	0.011	0.003
広瀬	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	28	29	31
	測定時間	(時間)	710	737	713	737	738	710	731	714	738	701	690	738
	月平均値	(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000
	1時間値の最高値	(ppm)	0.004	0.002	0.003	0.005	0.008	0.004	0.010	0.017	0.027	0.023	0.022	0.006
	日平均値の最高値	(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.003	0.003	0.004	0.004	0.001
五橋	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	28	30	31	30	31	31	29	29
	測定時間	(時間)	714	734	714	738	703	714	736	710	737	736	690	727
	月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.005	0.006	0.005	0.004	0.003
	1時間値の最高値	(ppm)	0.019	0.017	0.011	0.015	0.014	0.016	0.020	0.056	0.066	0.066	0.038	0.030
	日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.004	0.004	0.005	0.004	0.005	0.006	0.014	0.017	0.015	0.009	0.007
苦竹	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	25	26	29	31	31	29	29
	測定時間	(時間)	709	734	712	738	737	650	683	707	738	737	690	723
	月平均値	(ppm)	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.006	0.007	0.006	0.005	0.004
	1時間値の最高値	(ppm)	0.018	0.015	0.054	0.030	0.034	0.024	0.033	0.058	0.064	0.084	0.082	0.043
	日平均値の最高値	(ppm)	0.006	0.006	0.009	0.007	0.008	0.007	0.007	0.012	0.021	0.017	0.016	0.009

資料-112 一酸化窒素の月間値(4/4)

測定局	項目		令和5年度											
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
木町	有効測定日数	(日)	30	31	30	30	25	30	31	30	31	31	27	30
	測定時間	(時間)	714	734	713	728	662	711	737	704	737	735	669	726
	月平均値	(ppm)	0.004	0.004	0.004	0.007	0.005	0.005	0.006	0.008	0.010	0.009	0.007	0.007
	1時間値の最高値	(ppm)	0.019	0.016	0.018	0.030	0.057	0.022	0.032	0.049	0.073	0.058	0.048	0.039
	日平均値の最高値	(ppm)	0.006	0.007	0.006	0.019	0.011	0.009	0.010	0.017	0.020	0.015	0.013	0.012
将監	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	28	30	31	30	31	31	27	30
	測定時間	(時間)	714	733	712	738	702	712	738	713	734	737	658	734
	月平均値	(ppm)	0.008	0.008	0.006	0.006	0.005	0.007	0.014	0.020	0.021	0.018	0.016	0.011
	1時間値の最高値	(ppm)	0.106	0.087	0.056	0.044	0.041	0.073	0.117	0.170	0.160	0.167	0.172	0.166
	日平均値の最高値	(ppm)	0.025	0.021	0.012	0.012	0.009	0.014	0.033	0.066	0.056	0.061	0.049	0.030
長命	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	29	29	31	30	31	31	29	29
	測定時間	(時間)	712	737	713	738	710	708	736	710	738	737	690	724
	月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.005	0.006	0.005	0.004	0.003
	1時間値の最高値	(ppm)	0.018	0.014	0.012	0.015	0.012	0.023	0.027	0.071	0.079	0.064	0.065	0.027
	日平均値の最高値	(ppm)	0.004	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	0.006	0.010	0.011	0.011	0.009	0.005
北根	有効測定日数	(日)	29	29	22	9	9	29	24	28	27	31	29	30
	測定時間	(時間)	694	714	607	253	223	701	662	691	705	736	689	730
	月平均値	(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.006	0.006	0.004	0.003
	1時間値の最高値	(ppm)	0.023	0.010	0.011	0.010	0.010	0.038	0.017	0.041	0.056	0.069	0.062	0.030
	日平均値の最高値	(ppm)	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.007	0.005	0.013	0.019	0.018	0.010	0.006

資料-113 一酸化窒素の経年推移

(ppm)

局名	項目	年度									
		H26	H27	H28	H29	H30	R元	R2	R3	R4	R5
福室	年平均値	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001
	日平均値の年間98%値	0.014	0.016	0.014	0.012	0.008	0.009	0.009	0.008	0.006	0.006
鶴谷	年平均値	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	日平均値の年間98%値	0.008	0.008	0.006	0.006	0.004	0.005	0.007	0.004	0.003	0.003
榴岡	年平均値	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	日平均値の年間98%値	0.009	0.007	0.004	0.009	0.007	0.007	0.006	0.007	0.004	0.005
長町	年平均値	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	日平均値の年間98%値	0.008	0.007	0.005	0.006	0.005	0.007	0.006	0.003	0.003	0.002
中山	年平均値	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000
	日平均値の年間98%値	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002
中野	年平均値	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002
	日平均値の年間98%値	0.027	0.025	0.024	0.022	0.014	0.012	0.017	0.016	0.012	0.013
七郷	年平均値	0.003	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001
	日平均値の年間98%値	0.019	0.019	0.016	0.016	0.009	0.011	0.010	0.010	0.007	0.009
山田	年平均値	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001
	日平均値の年間98%値	0.010	0.010	0.010	0.008	0.006	0.007	0.005	0.004	0.003	0.003
七北田	年平均値	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001
	日平均値の年間98%値	0.017	0.017	0.011	0.010	0.010	0.010	0.011	0.009	0.008	0.007
広瀬	年平均値	0.001	0.001	0.001	(0.001)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000
	日平均値の年間98%値	0.005	0.006	0.006	(0.004)	0.004	0.005	0.005	0.003	0.003	0.003
五橋	年平均値	0.008	0.006	0.006	0.005	0.006	0.006	0.008	0.007	0.004	0.003
	日平均値の年間98%値	0.025	0.021	0.018	0.015	0.017	0.020	0.026	0.019	0.012	0.010
苦竹	年平均値	0.011	0.010	0.009	0.008	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005
	日平均値の年間98%値	0.024	0.025	0.023	0.022	0.017	0.019	0.020	0.016	0.012	0.012
木町	年平均値	0.011	0.010	0.009	0.008	0.008	0.008	0.006	0.006	0.006	0.006
	日平均値の年間98%値	0.029	0.024	0.025	0.020	0.019	0.022	0.022	0.016	0.013	0.015
将監	年平均値	0.030	0.028	0.024	0.022	0.020	0.017	0.016	0.014	0.012	0.012
	日平均値の年間98%値	0.095	0.085	0.067	0.062	0.067	0.065	0.058	0.051	0.039	0.049
長命	年平均値	0.008	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003
	日平均値の年間98%値	0.022	0.022	0.021	0.019	0.015	0.017	0.016	0.011	0.010	0.010
北根	年平均値	0.008	0.008	0.007	0.008	0.006	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004
	日平均値の年間98%値	0.025	0.024	0.024	0.023	0.017	0.017	0.017	0.014	0.010	0.013

(注) ()内は有効測定時間未満の測定値。

資料-114 窒素酸化物の測定結果総括表

測定局	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	年平均値の NO ₂ /(NO+NO ₂)
	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(%)
福室	359	8621	0.007	0.102	0.021	85.8
鶴谷	355	8574	0.006	0.062	0.015	89.9
榴岡	362	8663	0.007	0.114	0.020	91.2
長町	361	8657	0.006	0.065	0.015	90.8
中山	362	8659	0.004	0.059	0.011	93.0
中野	348	8447	0.010	0.192	0.033	77.6
七郷	349	8502	0.008	0.149	0.028	82.6
山田	362	8653	0.005	0.046	0.012	87.6
七北田	363	8682	0.007	0.104	0.023	85.6
広瀬	362	8657	0.004	0.051	0.012	88.8
五橋	361	8653	0.012	0.109	0.030	73.1
苦竹	353	8558	0.013	0.123	0.032	65.8
木町	356	8570	0.015	0.113	0.033	57.6
将監	360	8625	0.024	0.217	0.073	50.8
長命	361	8653	0.011	0.110	0.026	70.3
北根	296	7405	0.012	0.105	0.030	70.0

資料-115 窒素酸化物の月間値(1/4)

測定局	項目		令和5年度											
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
福室	有効測定日数	(日)	30	31	29	31	30	26	31	30	31	29	30	
	測定時間	(時間)	714	733	704	737	722	672	735	711	738	737	685	733
	月平均値	(ppm)	0.007	0.006	0.005	0.005	0.004	0.005	0.006	0.010	0.011	0.009	0.009	0.007
	1時間値の最高値	(ppm)	0.036	0.036	0.034	0.032	0.024	0.017	0.030	0.102	0.080	0.090	0.061	0.058
	日平均値の最高値	(ppm)	0.016	0.011	0.011	0.010	0.007	0.007	0.014	0.023	0.024	0.025	0.024	0.015
	月平均値のNO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	91.8	90.7	91.8	89.1	78.9	90.4	90.0	83.0	80.1	81.6	84.2	87.2
鶴谷	有効測定日数	(日)	30	28	29	31	28	30	31	30	31	26	30	
	測定時間	(時間)	709	710	704	737	704	713	737	712	738	733	645	732
	月平均値	(ppm)	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.007	0.009	0.008	0.007	0.005
	1時間値の最高値	(ppm)	0.032	0.023	0.019	0.021	0.012	0.013	0.022	0.044	0.053	0.062	0.050	0.042
	日平均値の最高値	(ppm)	0.012	0.008	0.007	0.008	0.006	0.006	0.009	0.015	0.019	0.021	0.015	0.011
	月平均値のNO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	93.6	93.5	93.0	90.5	82.0	90.3	91.9	89.2	86.9	87.6	90.3	92.8
榴岡	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	28	29	31
	測定時間	(時間)	712	737	714	737	738	707	737	714	738	701	690	738
	月平均値	(ppm)	0.007	0.006	0.004	0.005	0.004	0.005	0.006	0.009	0.012	0.010	0.009	0.006
	1時間値の最高値	(ppm)	0.042	0.020	0.017	0.024	0.067	0.019	0.028	0.051	0.098	0.114	0.095	0.044
	日平均値の最高値	(ppm)	0.015	0.009	0.007	0.011	0.008	0.009	0.011	0.020	0.026	0.027	0.024	0.013
	月平均値のNO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	97.4	95.0	96.8	95.8	83.9	89.8	93.1	89.0	85.7	88.2	92.0	94.3
長町	有効測定日数	(日)	30	30	30	31	31	29	31	30	31	31	27	30
	測定時間	(時間)	714	733	714	737	738	709	734	714	738	735	659	732
	月平均値	(ppm)	0.006	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.007	0.010	0.008	0.007	0.006
	1時間値の最高値	(ppm)	0.030	0.018	0.023	0.023	0.018	0.018	0.038	0.065	0.060	0.047	0.048	0.039
	日平均値の最高値	(ppm)	0.015	0.008	0.008	0.008	0.006	0.006	0.010	0.017	0.018	0.016	0.017	0.012
	月平均値のNO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	96.0	95.8	94.4	92.9	80.3	91.3	92.9	88.7	86.6	90.6	90.5	92.9

資料-115 窒素酸化物の月間値(2/4)

測定局	項目		令和5年度												
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
中山	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	26	31	
	測定時間	(時間)	713	737	713	737	738	712	737	707	737	737	653	738	
	月平均値	(ppm)	0.005	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.006	0.007	0.005	0.005	0.004
	1時間値の最高値	(ppm)	0.031	0.015	0.017	0.016	0.010	0.014	0.016	0.059	0.040	0.040	0.044	0.031	
	日平均値の最高値	(ppm)	0.011	0.007	0.006	0.007	0.006	0.006	0.007	0.014	0.013	0.014	0.009	0.010	
	月平均値のNO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	96.5	94.9	97.0	94.9	90.6	95.1	94.9	87.6	89.8	92.1	92.7	94.9	
中野	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	28	18	31	30	31	31	27	30	
	測定時間	(時間)	714	733	711	737	675	556	734	714	735	737	670	731	
	月平均値	(ppm)	0.009	0.007	0.006	0.006	0.004	0.007	0.009	0.014	0.018	0.015	0.015	0.010	
	1時間値の最高値	(ppm)	0.066	0.056	0.046	0.033	0.022	0.038	0.047	0.115	0.126	0.146	0.192	0.119	
	日平均値の最高値	(ppm)	0.020	0.014	0.011	0.011	0.007	0.011	0.016	0.030	0.033	0.038	0.039	0.020	
	月平均値のNO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	90.4	88.1	88.6	82.5	73.7	88.6	82.5	72.5	70.5	69.8	72.3	79.7	
七郷	有効測定日数	(日)	30	29	24	29	31	28	28	30	31	31	29	29	
	測定時間	(時間)	709	719	631	714	736	701	699	714	733	737	684	725	
	月平均値	(ppm)	0.008	0.006	0.005	0.005	0.003	0.005	0.007	0.011	0.015	0.012	0.010	0.007	
	1時間値の最高値	(ppm)	0.030	0.041	0.021	0.020	0.014	0.022	0.042	0.065	0.123	0.131	0.149	0.060	
	日平均値の最高値	(ppm)	0.017	0.011	0.008	0.008	0.005	0.008	0.015	0.028	0.031	0.031	0.028	0.016	
	月平均値のNO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	82.1	83.2	75.8	89.2	81.9	90.2	88.4	80.4	78.4	77.6	84.1	91.1	
山田	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	28	30	30	31	31	29	30	
	測定時間	(時間)	714	734	713	737	738	680	731	711	738	737	690	730	
	月平均値	(ppm)	0.006	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.006	0.008	0.006	0.005	0.005	
	1時間値の最高値	(ppm)	0.025	0.021	0.014	0.017	0.020	0.015	0.024	0.038	0.046	0.042	0.043	0.029	
	日平均値の最高値	(ppm)	0.012	0.007	0.006	0.006	0.007	0.006	0.007	0.016	0.015	0.018	0.012	0.010	
	月平均値のNO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	94.6	92.7	92.3	87.2	74.9	87.3	88.4	84.2	82.4	88.3	90.1	91.2	

資料-115 窒素酸化物の月間値(3/4)

測定局	項目		令和5年度											
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
七北田	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	27	31
	測定時間	(時間)	714	734	714	737	738	709	734	714	738	737	675	738
	月平均値	(ppm)	0.006	0.006	0.005	0.005	0.004	0.005	0.006	0.009	0.012	0.010	0.010	0.007
	1時間値の最高値	(ppm)	0.037	0.027	0.019	0.021	0.014	0.024	0.045	0.087	0.093	0.104	0.089	0.077
	日平均値の最高値	(ppm)	0.016	0.011	0.008	0.010	0.006	0.008	0.016	0.023	0.026	0.035	0.028	0.014
	月平均値のNO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	94.1	90.6	97.0	90.8	87.3	93.7	85.9	80.6	78.1	80.5	81.8	88.7
広瀬	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	28	29	31
	測定時間	(時間)	710	737	713	737	738	710	731	714	738	701	690	738
	月平均値	(ppm)	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.005	0.007	0.006	0.006	0.004
	1時間値の最高値	(ppm)	0.016	0.012	0.010	0.011	0.015	0.011	0.023	0.037	0.051	0.050	0.045	0.026
	日平均値の最高値	(ppm)	0.009	0.006	0.006	0.004	0.007	0.004	0.005	0.012	0.012	0.016	0.017	0.009
	月平均値のNO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	95.6	94.7	94.6	93.7	79.8	88.7	89.7	87.2	84.4	86.8	85.9	93.4
五橋	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	28	30	31	30	31	31	29	29
	測定時間	(時間)	714	734	714	738	703	714	736	710	737	736	690	727
	月平均値	(ppm)	0.011	0.010	0.009	0.009	0.007	0.010	0.011	0.015	0.019	0.016	0.016	0.012
	1時間値の最高値	(ppm)	0.050	0.038	0.031	0.025	0.028	0.030	0.048	0.084	0.100	0.109	0.077	0.062
	日平均値の最高値	(ppm)	0.022	0.015	0.015	0.015	0.010	0.016	0.018	0.034	0.038	0.039	0.031	0.023
	月平均値のNO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	81.4	78.6	78.2	76.0	68.5	72.7	71.1	68.9	67.3	71.1	73.7	76.5
苦竹	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	25	26	29	31	31	29	29
	測定時間	(時間)	709	734	712	738	737	650	683	707	738	737	690	723
	月平均値	(ppm)	0.012	0.011	0.012	0.012	0.009	0.011	0.011	0.017	0.020	0.017	0.016	0.013
	1時間値の最高値	(ppm)	0.048	0.039	0.079	0.050	0.039	0.044	0.058	0.088	0.100	0.123	0.118	0.079
	日平均値の最高値	(ppm)	0.026	0.019	0.021	0.020	0.015	0.018	0.020	0.031	0.043	0.044	0.042	0.025
	月平均値のNO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	72.6	70.2	65.2	64.8	54.0	63.5	67.2	64.8	64.6	65.4	67.4	67.4

資料-115 窒素酸化物の月間値(4/4)

測定局	項目		令和5年度											
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
木 町	有効測定日数	(日)	30	31	30	30	25	30	31	30	31	31	27	30
	測定時間	(時間)	714	734	713	728	662	711	737	704	737	735	669	726
	月平均値	(ppm)	0.013	0.011	0.010	0.014	0.009	0.012	0.014	0.019	0.023	0.020	0.018	0.017
	1時間値の最高値	(ppm)	0.042	0.035	0.034	0.043	0.066	0.034	0.048	0.071	0.113	0.094	0.096	0.068
	日平均値の最高値	(ppm)	0.020	0.015	0.016	0.025	0.019	0.017	0.023	0.033	0.038	0.037	0.031	0.028
	月平均値のNO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	67.8	65.9	64.1	49.2	51.6	57.0	54.6	55.3	54.8	56.3	60.8	58.5
将 監	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	28	30	31	30	31	31	27	30
	測定時間	(時間)	714	733	712	738	702	712	738	713	734	737	658	734
	月平均値	(ppm)	0.022	0.020	0.015	0.015	0.010	0.016	0.026	0.035	0.037	0.033	0.032	0.024
	1時間値の最高値	(ppm)	0.149	0.112	0.086	0.064	0.052	0.096	0.146	0.201	0.199	0.211	0.217	0.212
	日平均値の最高値	(ppm)	0.051	0.035	0.029	0.024	0.017	0.027	0.053	0.090	0.079	0.092	0.076	0.049
	月平均値のNO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	61.6	60.3	63.3	58.2	54.6	54.6	47.5	41.7	43.2	45.4	48.3	55.6
長 命	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	29	29	31	30	31	31	29	29
	測定時間	(時間)	712	737	713	738	710	708	736	710	738	737	690	724
	月平均値	(ppm)	0.010	0.009	0.008	0.008	0.007	0.008	0.011	0.014	0.017	0.015	0.014	0.011
	1時間値の最高値	(ppm)	0.042	0.026	0.027	0.026	0.017	0.038	0.049	0.103	0.110	0.099	0.107	0.052
	日平均値の最高値	(ppm)	0.018	0.013	0.013	0.013	0.009	0.011	0.017	0.025	0.026	0.033	0.026	0.019
	月平均値のNO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	77.3	74.4	74.4	70.7	62.7	70.9	67.9	66.3	66.3	68.9	71.5	74.7
北 根	有効測定日数	(日)	29	29	22	9	9	29	24	28	27	31	29	30
	測定時間	(時間)	694	714	607	253	223	701	662	691	705	736	689	730
	月平均値	(ppm)	0.009	0.009	0.008	0.009	0.007	0.009	0.010	0.013	0.017	0.017	0.014	0.011
	1時間値の最高値	(ppm)	0.047	0.026	0.031	0.026	0.019	0.038	0.035	0.065	0.079	0.105	0.105	0.058
	日平均値の最高値	(ppm)	0.017	0.013	0.012	0.013	0.008	0.016	0.016	0.030	0.037	0.041	0.028	0.021
	月平均値のNO ₂ /(NO+NO ₂)	(%)	80.3	77.3	76.3	70.3	61.9	65.2	75.0	67.3	63.0	65.3	69.6	74.1

資料-116 窒素酸化物の経年推移

(ppm)

局名	項目	年度									
		H26	H27	H28	H29	H30	R元	R2	R3	R4	R5
福室	年平均値	0.011	0.012	0.011	0.012	0.010	0.009	0.010	0.008	0.009	0.007
	日平均値の年間98%値	0.036	0.036	0.033	0.033	0.028	0.030	0.028	0.025	0.024	0.021
鶴谷	年平均値	0.010	0.009	0.009	0.009	0.008	0.007	0.008	0.007	0.007	0.006
	日平均値の年間98%値	0.027	0.026	0.025	0.025	0.023	0.023	0.026	0.018	0.018	0.015
榴岡	年平均値	0.012	0.010	0.008	0.010	0.010	0.009	0.008	0.008	0.008	0.007
	日平均値の年間98%値	0.028	0.026	0.023	0.029	0.027	0.025	0.026	0.024	0.020	0.020
長町	年平均値	0.010	0.010	0.009	0.008	0.008	0.008	0.007	0.006	0.007	0.006
	日平均値の年間98%値	0.028	0.028	0.025	0.017	0.022	0.023	0.025	0.018	0.018	0.015
中山	年平均値	0.007	0.007	0.005	0.007	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.004
	日平均値の年間98%値	0.020	0.019	0.016	0.020	0.017	0.016	0.016	0.014	0.012	0.011
中野	年平均値	0.018	0.017	0.016	0.016	0.014	0.010	0.012	0.012	0.011	0.010
	日平均値の年間98%値	0.051	0.049	0.051	0.044	0.036	0.030	0.039	0.037	0.032	0.033
七郷	年平均値	0.015	0.014	0.012	0.012	0.011	0.010	0.009	0.009	0.009	0.008
	日平均値の年間98%値	0.043	0.042	0.040	0.038	0.028	0.031	0.030	0.029	0.025	0.028
山田	年平均値	0.012	0.011	0.010	0.009	0.008	0.008	0.007	0.006	0.006	0.005
	日平均値の年間98%値	0.027	0.028	0.029	0.022	0.021	0.021	0.019	0.015	0.015	0.012
七北田	年平均値	0.013	0.012	0.011	0.011	0.010	0.009	0.009	0.008	0.008	0.007
	日平均値の年間98%値	0.039	0.040	0.029	0.031	0.026	0.030	0.028	0.025	0.024	0.023
広瀬	年平均値	0.007	0.007	0.006	(0.007)	0.006	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004
	日平均値の年間98%値	0.018	0.019	0.018	(0.019)	0.016	0.017	0.017	0.012	0.014	0.012
五橋	年平均値	0.024	0.021	0.018	0.017	0.018	0.018	0.020	0.019	0.015	0.012
	日平均値の年間98%値	0.052	0.046	0.043	0.038	0.038	0.046	0.055	0.045	0.033	0.030
苦竹	年平均値	0.027	0.025	0.023	0.022	0.020	0.018	0.017	0.016	0.015	0.013
	日平均値の年間98%値	0.052	0.052	0.050	0.048	0.041	0.043	0.045	0.037	0.033	0.032
木町	年平均値	0.026	0.024	0.022	0.021	0.020	0.019	0.017	0.016	0.015	0.015
	日平均値の年間98%値	0.054	0.048	0.049	0.044	0.041	0.043	0.047	0.038	0.032	0.033
将監	年平均値	0.050	0.048	0.043	0.040	0.037	0.032	0.030	0.027	0.025	0.024
	日平均値の年間98%値	0.132	0.120	0.095	0.089	0.097	0.094	0.085	0.073	0.066	0.073
長命	年平均値	0.022	0.021	0.018	0.018	0.016	0.015	0.014	0.013	0.012	0.011
	日平均値の年間98%値	0.043	0.047	0.044	0.041	0.035	0.035	0.037	0.030	0.028	0.026
北根	年平均値	0.019	0.020	0.018	0.019	0.016	0.015	0.014	0.012	0.012	0.012
	日平均値の年間98%値	0.045	0.047	0.044	0.043	0.037	0.041	0.037	0.033	0.027	0.030

(注) ()内は有効測定時間未満の測定値。

資料-117 浮遊粒子状物質 (SPM) の測定結果総括表

測定局	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
	(日)	(時間)	(mg/m^3)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(mg/m^3)	(mg/m^3)	(有×・無○)	(日)
福室	361	8701	0.013	0	0.0	0	0.0	0.085	0.035	○	0
岩切	360	8684	0.013	0	0.0	0	0.0	0.087	0.036	○	0
鶴谷	360	8648	0.011	0	0.0	0	0.0	0.081	0.029	○	0
榴岡	362	8704	0.013	0	0.0	0	0.0	0.085	0.035	○	0
長町	359	8662	0.011	0	0.0	0	0.0	0.074	0.030	○	0
中山	356	8624	0.011	0	0.0	0	0.0	0.068	0.028	○	0
中野	361	8697	0.014	0	0.0	0	0.0	0.085	0.038	○	0
七郷	359	8631	0.012	0	0.0	0	0.0	0.093	0.028	○	0
山田	361	8698	0.012	0	0.0	0	0.0	0.084	0.034	○	0
七北田	360	8662	0.011	0	0.0	0	0.0	0.068	0.028	○	0
広瀬	358	8635	0.009	0	0.0	0	0.0	0.065	0.022	○	0
五橋	359	8667	0.011	0	0.0	0	0.0	0.069	0.027	○	0
苦竹	358	8655	0.012	0	0.0	0	0.0	0.060	0.028	○	0
木町	361	8693	0.013	0	0.0	0	0.0	0.082	0.034	○	0
将監	359	8665	0.012	0	0.0	0	0.0	0.064	0.031	○	0
長命	360	8667	0.011	0	0.0	0	0.0	0.069	0.029	○	0
北根	360	8669	0.011	0	0.0	0	0.0	0.064	0.023	○	0

資料-118 浮遊粒子状物質(SPM)の月間値(1/6)

測定局	項目		令和5年度											
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
福室	有効測定日数	(日)	30	31	29	31	31	30	31	28	29	31	29	31
	測定時間	(時間)	718	737	712	741	742	717	740	701	717	741	694	741
	月平均値	(mg/m ³)	0.019	0.016	0.012	0.018	0.022	0.016	0.009	0.010	0.007	0.005	0.007	0.009
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.081	0.085	0.041	0.048	0.056	0.045	0.026	0.034	0.035	0.020	0.027	0.041
	日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.041	0.045	0.026	0.029	0.041	0.032	0.015	0.026	0.022	0.010	0.017	0.027
岩切	有効測定日数	(日)	30	31	29	31	31	30	31	28	31	29	28	31
	測定時間	(時間)	718	740	712	741	742	716	742	703	740	715	674	741
	月平均値	(mg/m ³)	0.020	0.017	0.013	0.019	0.024	0.017	0.009	0.009	0.007	0.005	0.007	0.009
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.081	0.087	0.043	0.054	0.061	0.049	0.033	0.030	0.032	0.017	0.029	0.043
	日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.043	0.046	0.027	0.033	0.045	0.031	0.015	0.026	0.021	0.009	0.018	0.030
鶴谷	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	29	30	31	28	31	31	27	31
	測定時間	(時間)	717	739	717	734	709	716	741	703	741	735	655	741
	月平均値	(mg/m ³)	0.017	0.014	0.011	0.016	0.018	0.014	0.008	0.008	0.007	0.006	0.007	0.009
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.065	0.055	0.048	0.081	0.078	0.047	0.024	0.030	0.026	0.029	0.023	0.037
	日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.036	0.032	0.028	0.029	0.034	0.024	0.014	0.025	0.019	0.010	0.016	0.022

資料-118 浮遊粒子状物質(SPM)の月間値(2/6)

測定局	項目		令和5年度											
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
榴岡	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	31	28	31	31	29	31
	測定時間	(時間)	716	741	689	741	741	714	742	703	742	741	693	741
	月平均値	(mg/m ³)	0.020	0.016	0.013	0.019	0.023	0.016	0.008	0.008	0.007	0.005	0.007	0.009
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.082	0.085	0.040	0.053	0.066	0.049	0.024	0.028	0.030	0.022	0.020	0.036
	日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.044	0.046	0.029	0.033	0.047	0.030	0.013	0.024	0.022	0.010	0.016	0.025
長町	有効測定日数	(日)	30	30	30	29	31	30	31	28	29	31	29	31
	測定時間	(時間)	717	737	717	709	741	717	738	702	711	739	693	741
	月平均値	(mg/m ³)	0.016	0.014	0.013	0.018	0.018	0.014	0.008	0.008	0.007	0.006	0.007	0.009
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.061	0.054	0.064	0.052	0.074	0.040	0.028	0.028	0.027	0.026	0.022	0.035
	日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.032	0.031	0.031	0.029	0.034	0.023	0.014	0.024	0.020	0.010	0.016	0.021
中山	有効測定日数	(日)	27	30	30	29	31	30	31	28	29	31	29	31
	測定時間	(時間)	686	732	717	710	741	711	741	700	711	741	693	741
	月平均値	(mg/m ³)	0.016	0.013	0.012	0.016	0.017	0.013	0.008	0.008	0.006	0.005	0.006	0.008
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.056	0.043	0.045	0.039	0.044	0.054	0.023	0.027	0.027	0.068	0.038	0.030
	日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.033	0.030	0.029	0.030	0.033	0.025	0.013	0.024	0.019	0.011	0.016	0.021

資料-118 浮遊粒子状物質(SPM)の月間値(3/6)

測定局	項目		令和5年度											
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
中野	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	31	28	30	31	29	31
	測定時間	(時間)	718	741	687	741	742	717	739	703	734	741	693	741
	月平均値	(mg/m ³)	0.020	0.016	0.014	0.021	0.027	0.019	0.010	0.010	0.007	0.007	0.008	0.010
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.078	0.085	0.051	0.062	0.068	0.066	0.051	0.032	0.031	0.018	0.027	0.046
	日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.042	0.045	0.031	0.035	0.048	0.037	0.015	0.027	0.021	0.011	0.017	0.023
七郷	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	31	28	28	31	29	31
	測定時間	(時間)	712	738	681	741	741	715	735	702	692	741	693	740
	月平均値	(mg/m ³)	0.016	0.014	0.013	0.017	0.018	0.014	0.009	0.010	0.008	0.007	0.008	0.010
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.053	0.055	0.093	0.043	0.053	0.058	0.031	0.058	0.029	0.030	0.026	0.038
	日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.034	0.031	0.023	0.028	0.033	0.026	0.014	0.027	0.020	0.011	0.019	0.023
山田	有効測定日数	(日)	30	31	29	31	31	30	31	28	31	29	29	31
	測定時間	(時間)	718	738	711	741	742	715	742	703	742	711	694	741
	月平均値	(mg/m ³)	0.019	0.016	0.012	0.018	0.020	0.015	0.008	0.008	0.006	0.005	0.006	0.009
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.083	0.084	0.041	0.040	0.053	0.040	0.025	0.028	0.034	0.019	0.021	0.043
	日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.043	0.047	0.023	0.033	0.042	0.026	0.014	0.023	0.023	0.009	0.016	0.028

資料-118 浮遊粒子状物質(SPM)の月間値(4/6)

測定局	項目		令和5年度											
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
七北田	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	28	29	31	29	31
	測定時間	(時間)	717	738	716	711	741	715	738	703	708	741	693	741
	月平均値	(mg/m ³)	0.016	0.013	0.011	0.016	0.017	0.013	0.007	0.008	0.006	0.005	0.006	0.008
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.068	0.055	0.040	0.051	0.046	0.050	0.023	0.028	0.029	0.022	0.020	0.033
	日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.033	0.029	0.026	0.028	0.032	0.026	0.012	0.024	0.017	0.009	0.016	0.021
広瀬	有効測定日数	(日)	30	31	30	28	31	29	31	28	29	31	29	31
	測定時間	(時間)	713	741	717	685	739	709	741	702	713	741	693	741
	月平均値	(mg/m ³)	0.011	0.014	0.012	0.012	0.009	0.009	0.007	0.007	0.005	0.005	0.006	0.008
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.058	0.061	0.063	0.042	0.065	0.028	0.028	0.032	0.029	0.031	0.045	0.035
	日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.022	0.033	0.028	0.028	0.019	0.021	0.011	0.022	0.018	0.009	0.016	0.021
五橋	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	29	31	28	29	31	29	31
	測定時間	(時間)	717	738	717	714	741	711	739	703	712	741	693	741
	月平均値	(mg/m ³)	0.016	0.013	0.011	0.016	0.017	0.013	0.007	0.008	0.006	0.005	0.006	0.008
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.069	0.051	0.037	0.036	0.043	0.041	0.033	0.026	0.024	0.038	0.021	0.031
	日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.031	0.029	0.024	0.028	0.031	0.022	0.012	0.022	0.017	0.010	0.015	0.019

資料-118 浮遊粒子状物質(SPM)の月間値(5/6)

測定局	項目		令和5年度											
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
苦竹	有効測定日数	(日)	30	31	29	29	31	30	31	26	30	31	29	31
	測定時間	(時間)	717	738	711	716	741	717	736	678	726	741	693	741
	月平均値	(mg/m ³)	0.017	0.015	0.012	0.017	0.018	0.015	0.008	0.009	0.008	0.006	0.008	0.009
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.060	0.057	0.046	0.042	0.050	0.053	0.030	0.052	0.037	0.032	0.034	0.034
	日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.033	0.032	0.026	0.028	0.035	0.026	0.015	0.026	0.021	0.010	0.018	0.022
木町	有効測定日数	(日)	30	31	29	31	31	30	31	28	31	29	29	31
	測定時間	(時間)	716	738	712	741	742	714	739	703	740	713	694	741
	月平均値	(mg/m ³)	0.019	0.017	0.013	0.019	0.022	0.017	0.009	0.009	0.007	0.006	0.007	0.011
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.080	0.082	0.042	0.043	0.055	0.046	0.049	0.030	0.033	0.018	0.023	0.051
	日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.041	0.046	0.027	0.034	0.045	0.029	0.015	0.026	0.023	0.010	0.019	0.028
将監	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	29	31	28	31	31	27	31
	測定時間	(時間)	717	739	687	741	741	711	741	703	740	741	663	741
	月平均値	(mg/m ³)	0.018	0.015	0.012	0.017	0.018	0.015	0.009	0.010	0.008	0.006	0.008	0.009
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.064	0.061	0.037	0.040	0.046	0.055	0.025	0.032	0.029	0.020	0.027	0.035
	日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.035	0.035	0.026	0.031	0.033	0.027	0.014	0.025	0.020	0.011	0.018	0.022

資料-118 浮遊粒子状物質(SPM)の月間値(6/6)

測定局	項目		令和5年度											
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
長命	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	28	29	31	29	31
	測定時間	(時間)	715	741	716	711	741	715	739	702	712	741	693	741
	月平均値	(mg/m ³)	0.017	0.014	0.013	0.017	0.016	0.014	0.008	0.009	0.007	0.006	0.007	0.009
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.069	0.063	0.043	0.050	0.042	0.057	0.028	0.036	0.036	0.031	0.026	0.042
	日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.034	0.032	0.029	0.030	0.032	0.026	0.014	0.024	0.018	0.010	0.017	0.023
北根	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	31	28	29	31	29	31
	測定時間	(時間)	717	739	688	741	741	714	740	703	711	741	693	741
	月平均値	(mg/m ³)	0.013	0.011	0.011	0.016	0.016	0.013	0.008	0.009	0.007	0.006	0.008	0.009
	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.029	0.030	0.033	0.038	0.045	0.064	0.025	0.029	0.024	0.031	0.026	0.035
	日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.020	0.023	0.021	0.029	0.030	0.022	0.014	0.024	0.018	0.010	0.019	0.022

資料-119 浮遊粒子状物質(SPM)の経年推移

(mg/m³)

局名	項目	年度									
		H26	H27	H28	H29	H30	R元	R2	R3	R4	R5
福室	年平均値	0.018	0.017	0.014	0.012	0.012	0.011	0.011	0.009	0.012	0.013
	日平均値の2%除外値	0.047	0.045	0.036	0.032	0.035	0.038	0.031	0.025	0.030	0.035
岩切	年平均値	0.018	0.016	0.013	0.014	0.015	0.013	0.012	0.011	0.012	0.013
	日平均値の2%除外値	0.044	0.039	0.032	0.034	0.040	0.045	0.032	0.027	0.030	0.036
鶴谷	年平均値	0.018	0.017	0.014	0.014	0.015	0.013	0.011	0.010	0.011	0.011
	日平均値の2%除外値	0.043	0.046	0.031	0.034	0.038	0.037	0.030	0.023	0.025	0.029
榴岡	年平均値	0.014	0.012	0.010	0.013	0.014	0.012	0.013	0.011	0.012	0.013
	日平均値の2%除外値	0.044	0.042	0.027	0.034	0.039	0.043	0.033	0.029	0.029	0.035
長町	年平均値	0.018	0.019	0.015	0.014	0.014	0.012	0.011	0.009	0.011	0.011
	日平均値の2%除外値	0.044	0.042	0.033	0.031	0.036	0.036	0.031	0.021	0.026	0.030
中山	年平均値	0.012	0.011	0.011	0.012	0.013	0.012	0.012	0.010	0.011	0.011
	日平均値の2%除外値	0.038	0.038	0.027	0.035	0.031	0.033	0.030	0.028	0.025	0.028
中野	年平均値	0.018	0.018	0.014	0.016	0.016	0.013	0.013	0.011	0.014	0.014
	日平均値の2%除外値	0.045	0.052	0.034	0.036	0.053	0.040	0.031	0.028	0.036	0.038
七郷	年平均値	0.019	0.018	0.015	0.018	0.015	0.012	0.012	0.011	0.012	0.012
	日平均値の2%除外値	0.046	0.042	0.031	0.039	0.038	0.035	0.028	0.023	0.025	0.028
山田	年平均値	0.013	0.013	0.013	0.013	0.013	0.011	0.012	0.010	0.012	0.012
	日平均値の2%除外値	0.041	0.041	0.031	0.031	0.035	0.035	0.032	0.026	0.028	0.034
七北田	年平均値	0.017	0.014	0.010	0.011	0.010	0.010	0.010	0.009	0.011	0.011
	日平均値の2%除外値	0.044	0.038	0.023	0.027	0.028	0.031	0.030	0.024	0.025	0.028
広瀬	年平均値	0.019	0.014	0.011	0.011	0.012	0.010	0.010	0.009	0.010	0.009
	日平均値の2%除外値	0.045	0.037	0.027	0.027	0.028	0.030	0.027	0.022	0.025	0.022
五橋	年平均値	0.015	0.013	0.011	0.012	0.016	0.014	0.013	0.011	0.011	0.011
	日平均値の2%除外値	0.040	0.036	0.024	0.029	0.042	0.045	0.036	0.028	0.026	0.027
苦竹	年平均値	0.021	0.021	0.018	0.018	0.019	0.015	0.014	0.012	0.012	0.012
	日平均値の2%除外値	0.054	0.051	0.042	0.044	0.048	0.042	0.037	0.028	0.027	0.028
木町	年平均値	0.017	0.015	0.012	0.013	0.014	0.013	0.012	0.011	0.012	0.013
	日平均値の2%除外値	0.041	0.037	0.028	0.033	0.034	0.036	0.034	0.027	0.029	0.034
将監	年平均値	0.015	0.014	0.011	0.012	0.013	0.012	0.011	0.010	0.010	0.012
	日平均値の2%除外値	0.044	0.042	0.029	0.032	0.037	0.036	0.033	0.025	0.026	0.031
長命	年平均値	0.014	0.013	0.012	0.013	0.015	0.012	0.011	0.010	0.012	0.011
	日平均値の2%除外値	0.043	0.041	0.029	0.035	0.038	0.037	0.032	0.026	0.027	0.029
北根	年平均値	0.015	0.014	0.012	0.013	0.014	0.012	0.012	0.011	0.011	0.011
	日平均値の2%除外値	0.046	0.050	0.029	0.034	0.038	0.032	0.029	0.024	0.025	0.023

(注) ()内は有効測定時間未満の測定値。

資料-120 光化学オキシダントの測定結果総括表

測定局	昼間測定日数	昼間測定時間	昼間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 年間平均値
	(日)	(時間)	(ppm)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)
福室	365	5405	0.035	43	198	0	0	0.099	0.046
岩切	366	5430	0.034	35	168	0	0	0.095	0.045
鶴谷	366	5418	0.037	40	219	0	0	0.097	0.047
榴岡	366	5426	0.035	37	195	0	0	0.100	0.045
長町	366	5420	0.036	40	217	0	0	0.098	0.046
中山	366	5450	0.037	38	187	0	0	0.093	0.046
中野	366	5428	0.034	40	184	0	0	0.100	0.045
七郷	366	5419	0.035	46	228	0	0	0.100	0.046
山田	366	5450	0.035	40	221	0	0	0.103	0.046
七北田	366	5419	0.035	37	180	0	0	0.096	0.046
広瀬	366	5440	0.035	32	182	0	0	0.095	0.046

(注) 昼間とは5時から20時までの時間帯をいう。

資料-121 光化学オキシダントの月間値(1/4)

測定局	項目		令和5年度											
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
福室	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	29	31
	昼間測定時間	(時間)	448	459	448	463	437	447	461	448	460	459	412	463
	昼間1時間値の月平均値	(ppm)	0.047	0.045	0.043	0.037	0.024	0.028	0.031	0.028	0.025	0.031	0.036	0.042
	昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppm を超えた日数と時間数	(日)	9	8	9	10	4	0	0	0	0	0	0	3
		(時間)	41	46	39	35	17	0	0	0	0	0	0	20
	昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm 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)	0.079	0.099	0.072	0.076	0.081	0.050	0.057	0.056	0.045	0.047	0.056	0.075	
昼間の日最高1時間値の 月間平均値	(ppm)	0.058	0.055	0.055	0.051	0.038	0.040	0.042	0.040	0.036	0.039	0.044	0.050	
岩切	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
	昼間測定時間	(時間)	448	462	448	463	463	447	463	448	463	457	410	458
	昼間1時間値の月平均値	(ppm)	0.046	0.044	0.040	0.035	0.024	0.028	0.030	0.027	0.026	0.031	0.036	0.041
	昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppm を超えた日数と時間数	(日)	9	6	5	9	3	0	0	0	0	0	0	3
		(時間)	40	43	24	28	13	0	0	0	0	0	0	20
	昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm 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)	0.073	0.095	0.072	0.073	0.075	0.049	0.052	0.053	0.046	0.050	0.054	0.076	
昼間の日最高1時間値の 月間平均値	(ppm)	0.057	0.054	0.052	0.049	0.038	0.038	0.042	0.040	0.037	0.040	0.043	0.050	
鶴谷	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
	昼間測定時間	(時間)	448	461	448	463	463	447	463	448	455	457	408	457
	昼間1時間値の月平均値	(ppm)	0.049	0.047	0.044	0.038	0.026	0.030	0.033	0.031	0.029	0.034	0.038	0.044
	昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppm を超えた日数と時間数	(日)	10	7	7	9	4	0	0	0	0	0	0	3
		(時間)	56	50	41	35	17	0	0	0	0	0	0	20
	昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm 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)	0.076	0.097	0.072	0.076	0.076	0.054	0.054	0.056	0.047	0.052	0.055	0.076	
昼間の日最高1時間値の 月間平均値	(ppm)	0.059	0.056	0.054	0.051	0.040	0.041	0.043	0.042	0.038	0.042	0.044	0.051	

(注) 昼間とは5時から20時までの時間帯をいう。

資料-121 光化学オキシダントの月間値(2/4)

測定局	項目		令和5年度											
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
榴岡	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
	昼間測定時間	(時間)	446	463	448	463	463	446	463	448	453	463	412	458
	昼間1時間値の月平均値	(ppm)	0.047	0.046	0.043	0.036	0.024	0.029	0.032	0.029	0.027	0.032	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)	9	8	6	8	4	0	0	0	0	0	0	2
		(時間)	46	52	36	27	17	0	0	0	0	0	0	17
	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)	0.077	0.100	0.072	0.074	0.078	0.052	0.056	0.059	0.045	0.049	0.057	0.075
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.057	0.056	0.054	0.049	0.038	0.040	0.042	0.041	0.036	0.039	0.044	0.049
長町	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
	昼間測定時間	(時間)	448	459	448	463	463	447	460	448	459	456	411	458
	昼間1時間値の月平均値	(ppm)	0.048	0.047	0.044	0.038	0.024	0.031	0.033	0.031	0.028	0.031	0.037	0.043
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	11	7	8	7	4	0	0	0	0	0	0	3
		(時間)	58	49	41	29	16	0	0	0	0	0	0	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	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)	0.077	0.098	0.071	0.074	0.083	0.051	0.056	0.057	0.046	0.050	0.054	0.076
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.058	0.056	0.054	0.050	0.038	0.041	0.043	0.042	0.037	0.039	0.044	0.050
中山	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
	昼間測定時間	(時間)	445	461	448	463	463	446	463	448	459	463	428	463
	昼間1時間値の月平均値	(ppm)	0.049	0.045	0.043	0.035	0.024	0.031	0.036	0.034	0.031	0.035	0.040	0.044
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	10	7	6	7	4	0	0	2	0	0	0	2
		(時間)	56	36	35	25	13	0	0	3	0	0	0	19
	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)	0.074	0.093	0.071	0.069	0.067	0.056	0.056	0.061	0.048	0.050	0.054	0.075
	昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.058	0.054	0.053	0.047	0.038	0.041	0.045	0.044	0.039	0.040	0.045	0.050

(注) 昼間とは5時から20時までの時間帯をいう。

資料-121 光化学オキシダントの月間値(3/4)

測定局	項目		令和5年度											
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
中野	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
	昼間測定時間	(時間)	448	463	445	463	463	448	460	448	456	459	417	458
	昼間1時間値の月平均値	(ppm)	0.046	0.044	0.043	0.038	0.024	0.029	0.030	0.027	0.023	0.028	0.033	0.040
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	7	6	9	11	4	0	0	0	0	0	0	3
		(時間)	29	42	38	39	15	0	0	0	0	0	0	21
	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)	0.080	0.100	0.074	0.079	0.084	0.051	0.056	0.060	0.044	0.047	0.058	0.075	
昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.057	0.055	0.056	0.052	0.038	0.041	0.042	0.041	0.035	0.038	0.042	0.049	
七郷	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
	昼間測定時間	(時間)	445	462	448	463	463	448	460	448	455	460	433	434
	昼間1時間値の月平均値	(ppm)	0.048	0.046	0.044	0.038	0.024	0.029	0.032	0.029	0.025	0.031	0.037	0.043
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数	(日)	11	9	9	10	3	0	0	0	0	0	0	4
		(時間)	53	53	48	36	13	0	0	0	0	0	0	25
	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)	0.079	0.100	0.073	0.078	0.085	0.052	0.054	0.058	0.047	0.050	0.057	0.078	
昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.058	0.057	0.056	0.052	0.038	0.040	0.043	0.041	0.036	0.040	0.045	0.051	
山田	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
	昼間測定時間	(時間)	448	460	448	463	463	446	463	448	458	463	433	457
	昼間1時間値の月平均値	(ppm)	0.047	0.045	0.042	0.034	0.024	0.028	0.029	0.028	0.027	0.032	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)	11	8	7	7	4	0	0	0	0	0	0	3
		(時間)	63	49	40	30	14	0	0	0	0	0	0	25
	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)	0.074	0.103	0.072	0.073	0.077	0.056	0.056	0.058	0.048	0.051	0.054	0.077	
昼間の日最高1時間値の月間平均値	(ppm)	0.058	0.056	0.054	0.049	0.039	0.041	0.043	0.042	0.038	0.041	0.045	0.051	

(注) 昼間とは5時から20時までの時間帯をいう。

資料-121 光化学オキシダントの月間値(4/4)

測定局	項目		令和5年度											
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
七北田	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
	昼間測定時間	(時間)	448	460	448	463	462	448	459	446	454	446	422	463
	昼間1時間値の月平均値	(ppm)	0.047	0.044	0.042	0.035	0.024	0.028	0.029	0.028	0.026	0.032	0.037	0.043
	昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppm を超えた日数と時間数	(日)	10	8	6	7	3	0	0	0	0	0	0	3
		(時間)	48	46	28	26	13	0	0	0	0	0	0	19
	昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm 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)	0.074	0.096	0.071	0.079	0.077	0.055	0.052	0.056	0.045	0.051	0.055	0.076	
昼間の日最高1時間値の 月間平均値	(ppm)	0.057	0.054	0.053	0.050	0.038	0.039	0.042	0.040	0.037	0.041	0.045	0.051	
広瀬	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
	昼間測定時間	(時間)	444	463	448	463	463	444	463	448	455	463	433	453
	昼間1時間値の月平均値	(ppm)	0.048	0.045	0.041	0.033	0.023	0.027	0.031	0.030	0.028	0.033	0.038	0.043
	昼間の1時間値が ≥ 0.06 ppm を超えた日数と時間数	(日)	10	7	6	5	2	0	0	0	0	0	0	2
		(時間)	62	45	40	11	4	0	0	0	0	0	0	20
	昼間の1時間値が ≥ 0.12 ppm 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)	0.071	0.095	0.073	0.065	0.065	0.056	0.055	0.058	0.051	0.052	0.055	0.077	
昼間の日最高1時間値の 月間平均値	(ppm)	0.058	0.055	0.051	0.045	0.037	0.038	0.043	0.042	0.040	0.041	0.046	0.051	

(注) 昼間とは5時から20時までの時間帯をいう。

資料-122 光化学オキシダントの経年推移

(ppm)

局名	年度 項目	H26	H27	H28	H29	H30	R元	R2	R3	R4	R5
		福室	昼間の日最高1時間値の年間平均値	0.045	0.044	0.042	0.040	0.044	0.044	0.043	0.044
	昼間の1時間値の最高値	0.103	0.087	0.079	0.081	0.089	0.097	0.088	0.072	0.088	0.099
岩切	昼間の日最高1時間値の年間平均値	0.039	0.039	0.038	0.039	0.042	0.038	0.041	0.043	0.044	0.045
	昼間の1時間値の最高値	0.098	0.087	0.073	0.078	0.086	0.078	0.083	0.074	0.089	0.095
鶴谷	昼間の日最高1時間値の年間平均値	0.045	0.046	0.044	0.045	0.046	0.044	0.043	0.043	0.044	0.047
	昼間の1時間値の最高値	0.105	0.088	0.078	0.099	0.092	0.097	0.083	0.072	0.085	0.097
榴岡	昼間の日最高1時間値の年間平均値	0.045	0.046	0.043	0.045	0.045	0.043	0.042	0.044	0.044	0.045
	昼間の1時間値の最高値	0.096	0.092	0.079	0.096	0.094	0.103	0.083	0.074	0.089	0.100
長町	昼間の日最高1時間値の年間平均値	0.047	0.046	0.045	0.047	0.046	0.045	0.045	0.047	0.045	0.046
	昼間の1時間値の最高値	0.097	0.089	0.081	0.097	0.100	0.100	0.086	0.080	0.090	0.098
中山	昼間の日最高1時間値の年間平均値	0.048	0.046	0.045	0.047	0.047	0.046	0.044	0.046	0.045	0.046
	昼間の1時間値の最高値	0.101	0.091	0.081	0.111	0.096	0.105	0.091	0.076	0.092	0.093
中野	昼間の日最高1時間値の年間平均値	0.045	0.047	0.043	0.045	0.044	0.046	0.044	0.044	0.044	0.045
	昼間の1時間値の最高値	0.103	0.093	0.084	0.093	0.093	0.098	0.092	0.072	0.089	0.100
七郷	昼間の日最高1時間値の年間平均値	0.046	0.045	0.043	0.045	0.045	0.045	0.044	0.045	0.044	0.046
	昼間の1時間値の最高値	0.098	0.088	0.082	0.089	0.093	0.101	0.084	0.076	0.086	0.100
山田	昼間の日最高1時間値の年間平均値	0.046	0.048	0.044	0.045	0.047	0.044	0.044	0.045	0.045	0.046
	昼間の1時間値の最高値	0.096	0.092	0.080	0.101	0.100	0.102	0.094	0.078	0.091	0.103
七北田	昼間の日最高1時間値の年間平均値	0.045	0.046	0.045	0.047	0.047	0.044	0.042	0.045	0.047	0.046
	昼間の1時間値の最高値	0.110	0.096	0.078	0.107	0.093	0.099	0.084	0.075	0.091	0.096
広瀬	昼間の日最高1時間値の年間平均値	0.046	0.047	0.044	0.046	0.046	0.044	0.043	0.046	0.044	0.046
	昼間の1時間値の最高値	0.094	0.089	0.076	0.104	0.099	0.097	0.088	0.078	0.092	0.095

(注) 昼間とは5時から20時までの時間帯をいう。

()内は有効測定時間未満の測定値。

資料-123 光化学オキシダントの昼間の1時間値が環境基準を超えた日数と時間数

(日数(日)、時間数(時間))

局名	項目	年度										
		H26	H27	H28	H29	H30	R元	R2	R3	R4	R5	
福室	1時間値が 0.06ppmを超えた	日数	41	40	19	19	32	33	27	20	27	43
		時間数	212	227	68	106	166	162	104	68	132	198
岩切	1時間値が 0.06ppmを超えた	日数	19	20	10	19	28	9	20	14	22	35
		時間数	96	97	28	101	132	53	68	56	110	168
鶴谷	1時間値が 0.06ppmを超えた	日数	42	49	30	44	43	35	25	12	25	40
		時間数	238	279	103	257	224	197	109	47	150	219
榴岡	1時間値が 0.06ppmを超えた	日数	47	49	24	43	42	33	28	15	26	37
		時間数	237	285	107	243	225	188	116	76	165	195
長町	1時間値が 0.06ppmを超えた	日数	50	48	35	48	46	38	38	37	26	40
		時間数	258	279	142	295	259	198	180	162	170	217
中山	1時間値が 0.06ppmを超えた	日数	61	53	35	54	54	44	36	34	33	38
		時間数	343	300	149	314	311	241	182	121	220	187
中野	1時間値が 0.06ppmを超えた	日数	43	57	26	44	38	33	33	21	27	40
		時間数	213	331	92	223	206	147	140	68	131	184
七郷	1時間値が 0.06ppmを超えた	日数	49	45	20	41	43	39	30	29	27	46
		時間数	238	242	71	218	208	205	119	107	143	228
山田	1時間値が 0.06ppmを超えた	日数	53	57	28	40	52	42	31	25	28	40
		時間数	291	326	123	232	277	228	144	112	176	221
七北田	1時間値が 0.06ppmを超えた	日数	43	52	35	54	46	32	27	22	37	37
		時間数	264	270	140	345	246	172	125	84	230	180
広瀬	1時間値が 0.06ppmを超えた	日数	50	55	32	49	48	36	30	31	25	32
		時間数	268	302	126	298	280	197	156	149	169	182

(注) 昼間とは5時から20時までの時間帯をいう。

()内は有効測定時間未満の測定値。

資料-124 一酸化炭素の測定結果総括表

測定局	有効測定日数	測定時間	年平均値	8時間値が20ppmを超えた回数とその割合		日平均値が10ppmを超えた日数とその割合		1時間値が30ppm以上となったことがある日数とその割合		1時間値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が10ppmを超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値が10ppmを超えた日数
	(日)	(時間)	(ppm)	(回)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(ppm)	(有×・無○)	(日)
将監	366	8701	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1.6	0.4	○	0
北根	366	8706	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2.1	0.4	○	0

資料-126 一酸化炭素の経年推移

(ppm)

局名	項目 \ 年度	H26	H27	H28	H29	H30	R元	R2	R3	R4	R5
		将監	年平均値	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
日平均値の2%除外値	0.7		0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4
北根	年平均値	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
	日平均値の2%除外値	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4

資料-127 微小粒子状物質の測定結果総括表

測定局	有効測定日数	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	
	(日)	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	(日)	(%)
福室	352	6.5	16.9	0	0.0
岩切	354	5.4	14.0	0	0.0
榴岡	356	8.4	21.7	0	0.0
長町	352	6.7	15.4	0	0.0
中山	340	7.9	18.5	0	0.0
中野	351	7.4	18.5	0	0.0
七郷	356	7.9	20.0	0	0.0
山田	355	6.5	16.5	0	0.0
七北田	352	8.2	18.9	0	0.0
宮総	356	7.2	19.8	0	0.0
秋総	354	5.9	16.8	0	0.0
五橋	354	7.5	19.6	0	0.0
苦竹	355	7.2	17.0	0	0.0
将監	354	7.0	17.3	0	0.0
蒲生	355	8.0	20.3	0	0.0

資料-129 微小粒子状物質の経年推移

($\mu\text{g}/\text{m}^3$)

局名	項目	年度									
		H26	H27	H28	H29	H30	R元	R2	R3	R4	R5
福室	年平均値	—	—	—	8.3	8.5	6.8	7.3	5.8	7.1	6.5
	日平均値の年間98%値	—	—	—	23.0	25.3	20.5	19.6	14.0	18.3	16.9
岩切	年平均値	(9.4)	10.1	8.2	8.8	8.2	5.9	5.5	5.0	5.7	5.4
	日平均値の年間98%値	(27.8)	28.1	20.4	23.0	23.0	17.0	14.8	13.0	13.8	14.0
榴岡	年平均値	11.5	12.9	11.1	9.6	10.3	7.3	6.7	6.1	8.0	8.4
	日平均値の年間98%値	30.5	34.3	25.7	27.3	30.4	21.5	20.8	17.8	20.4	21.7
長町	年平均値	(8.6)	9.7	7.4	7.9	8.1	5.8	6.3	5.9	6.5	6.7
	日平均値の年間98%値	(27.2)	31.9	19.4	21.9	23.0	18.3	18.6	14.5	15.5	15.4
中山	年平均値	(8.0)	10.0	9.6	8.6	8.6	7.9	8.3	5.9	6.6	7.9
	日平均値の年間98%値	(23.8)	27.3	22.9	24.5	26.0	20.3	22.0	16.9	18.5	18.5
中野	年平均値	12.5	12.0	9.9	8.5	9.0	7.5	7.4	5.8	7.0	7.4
	日平均値の年間98%値	31.9	29.8	24.4	24.0	24.8	21.3	17.5	14.8	18.5	18.5
七郷	年平均値	(11.0)	10.7	9.1	9.2	9.0	7.7	7.5	6.3	7.6	7.9
	日平均値の年間98%値	(28.7)	28.8	22.0	24.9	24.4	21.5	19.7	14.7	18.6	20.0
山田	年平均値	(10.5)	9.5	7.6	7.2	7.6	7.2	7.3	6.4	6.8	6.5
	日平均値の年間98%値	(24.0)	28.0	19.6	21.1	21.6	19.0	19.8	15.5	16.4	16.5
七北田	年平均値	(9.4)	9.6	8.0	7.5	10.6	8.1	7.5	6.4	7.2	8.2
	日平均値の年間98%値	(26.3)	26.8	19.2	21.5	26.3	21.2	18.8	16.0	17.5	18.9
広瀬	年平均値	11.2	10.7	(10.0)	—	—	—	—	—	—	—
	日平均値の年間98%値	30.5	29.9	(20.3)	—	—	—	—	—	—	—
宮総	年平均値	—	—	(7.6)	7.7	8.1	6.3	6.9	6.2	7.5	7.2
	日平均値の年間98%値	—	—	(18.6)	22.1	22.5	17.7	18.8	16.8	20.4	19.8
秋総	年平均値	—	—	(5.8)	6.7	7.2	5.7	6.5	5.2	6.2	5.9
	日平均値の年間98%値	—	—	(15.2)	21.4	22.0	15.8	18.0	15.4	17.4	16.8
五橋	年平均値	(9.0)	14.4	13.5	12.9	13.3	8.7	8.0	7.1	7.2	7.5
	日平均値の年間98%値	(28.5)	32.5	28.3	31.4	33.3	24.6	21.5	16.9	20.1	19.6
苦竹	年平均値	13.2	12.7	10.5	10.7	11.4	8.7	7.8	6.6	7.5	7.2
	日平均値の年間98%値	32.0	33.4	24.8	28.3	30.8	24.1	19.5	15.3	17.5	17.0
木町	年平均値	(11.5)	10.3	8.5	—	—	—	—	—	—	—
	日平均値の年間98%値	(29.2)	28.8	20.7	—	—	—	—	—	—	—
将監	年平均値	12.3	11.0	9.8	9.3	8.5	6.2	6.8	6.0	6.1	7.0
	日平均値の年間98%値	31.2	32.8	22.5	24.0	26.3	23.1	20.6	17.9	17.4	17.3
長命	年平均値	(8.1)	9.6	(8.5)	—	—	—	—	—	—	—
	日平均値の年間98%値	(24.3)	26.7	(20.9)	—	—	—	—	—	—	—
蒲生	年平均値	—	—	—	—	9.6	8.8	8.1	6.8	8.6	8.0
	日平均値の年間98%値	—	—	—	—	27.0	23.0	21.6	15.8	21.5	20.3

(注) ()内は有効測定日数未滿の測定値。