

1 年間値

- (1) 一酸化炭素 (p. 111)
- (2) 微小粒子状物質 (p. 112)
- (3) 炭化水素 (非メタン炭化水素) (p. 113)
- (4) 炭化水素 (メタン) (p. 114)
- (5) 炭化水素 (全炭化水素) (p. 115)
- (6) 浮遊粒子状物質 (p. 116)
- (7) 窒素酸化物 (二酸化窒素) (p. 117)
- (8) 窒素酸化物 (一酸化窒素) (p. 118)
- (9) 窒素酸化物 (p. 119)

■■ 年間値年報 ■■

2020年

測定項目:

CO

測定局	有効測定日数	測定時間	平均値(ppm)	8時間値が20ppmを超えた回数	8時間値が20ppmを超えた回数の有効測定回数に対する割合	日平均値が10ppmを超えた日数	日平均値が10ppmを超えた日数の有効測定日数に対する割合	1時間値が30ppm以上になったことがある日数	1時間値が30ppm以上になったことがある日数の測定日数に対する割合	1時間値の最高値(ppm)	日平均値の最高値(ppm)	日平均値の2%除外値(ppm)	日平均値が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
台新	365	8718	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.9	0.4	0.3	○	0
松浪町	365	8730	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.7	0.4	0.4	○	0
平	365	8724	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3.2	0.4	0.4	○	0

■■ 年間値年報 ■■

2020年

測定項目：

PM2.5

測定局	有効測定日数	平均値( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	日平均値の年間98%値( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数の有効測定日数に対する割合	非黄砂期間における年平均値( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	非黄砂期間における日平均値の年間98%値( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
台新	363	8.7	22.8	2	0.6	8.7	22.8

■ ■ 年間値年報 ■ ■

2020年

測定項目：

NMHC

測定局	測定時間	平均値(ppmC)	6～9時における 平均値(ppmC)	6～9時測定日数	6～9時3時間平均 値の最高値(ppmC)	6～9時3時間平均 値の最低値(ppmC)	6～9時3時間平均 値が0.20ppmCを超 えた日数	6～9時3時間平均 値が0.20ppmCを超 えた日数の6～9 時測定日数に対す る割合	6～9時3時間平均 値が0.31ppmCを超 えた日数	6～9時3時間平均 値が0.31ppmCを超 えた日数の6～9 時測定日数に対す る割合
台新	8618	0.09	0.10	365	0.31	0.04	5	1.4	0	0.0
松浪町	8643	0.08	0.08	364	0.25	0.01	4	1.1	0	0.0
平	8610	0.09	0.09	354	0.76	0.03	27	7.6	4	1.1

■■ 年間値年報 ■■

2020年

測定項目：

CH4

測定局	測定時間	平均値(ppmC)	6～9時における 平均値(ppmC)	6～9時測定日数	6～9時3時間平 均値の最高値 (ppmC)	6～9時3時間平 均値の最低値 (ppmC)
台新	8618	1.96	1.98	365	2.63	1.83
松浪町	8643	1.99	2.01	364	2.40	1.84
平	8610	1.95	1.96	354	2.26	1.78

■■ 年間値年報 ■■

2020年

測定項目：

THC

測定局	測定時間	平均値(ppmC)	6～9時における平均値(ppmC)	6～9時測定日数	6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)
台新	8618	2.05	2.08	365	2.73	1.90
松浪町	8643	2.06	2.09	364	2.65	1.90
平	8610	2.04	2.05	354	2.77	1.84

■ ■ 年間値年報 ■ ■

2020年

測定項目：

SPM

測定局	有効測定日数	測定時間	平均値(mg/m <sup>3</sup> )	1時間値が 0.20mg/m <sup>3</sup> を超え た時間数	1時間値が 0.20mg/m <sup>3</sup> を超え た時間数の測定時 間数に対する割合	日平均値が 0.10mg/m <sup>3</sup> を超え た日数	日平均値が 0.10mg/m <sup>3</sup> を超え た日数の有効測定 日数に対する割合	1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	日平均値の2%除外 値(mg/m <sup>3</sup> )	日平均値が 0.10mg/m <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> を 超えた日数
台新	363	8695	0.012	0	0.0	0	0.0	0.128	0.100	0.031	○	0
松浪町	362	8687	0.012	0	0.0	1	0.3	0.137	0.115	0.030	○	0
平	363	8711	0.014	0	0.0	0	0.0	0.101	0.084	0.040	○	0

■ 年間値年報 ■

2020年

測定項目:

NO<sub>2</sub>

測定局	有効測定日数	測定時間	平均値(ppm)	1時間値の最高値(ppm)	日平均値の最高値(ppm)	1時間値が0.2ppmを超えた時間数	1時間値が0.2ppmを超えた時間数の測定時間数に対する割合	1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数の測定時間数に対する割合	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日平均値が0.06ppmを超えた日数の有効測定日数に対する割合	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数の有効測定日数に対する割合	日平均値の年間98%値(ppm)	98%値評値による日平均値が0.06ppmを超えた日数
台新	362	8580	0.009	0.045	0.026	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.022	0
松浪町	361	8702	0.008	0.044	0.027	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.022	0
平	364	8661	0.006	0.041	0.020	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.014	0



■■ 年間値年報 ■■

2020年

測定項目：

NO

測定局	有効測定日数	測定時間	平均値(ppm)	1時間値の最高値 (ppm)	日平均値の最高値 (ppm)	日平均値の年間 98%値(ppm)
台新	362	8580	0.005	0.081	0.024	0.015
松浪町	361	8702	0.003	0.075	0.024	0.016
平	364	8661	0.004	0.062	0.012	0.009

■■ 年間値年報 ■■

2020年

測定項目：

NOX

	有効測定日数	測定時間	平均値(ppm)	1時間値の最高値 (ppm)	日平均値の最高値 (ppm)	日平均値の年間 98%値(ppm)	平均値 NO2/(NO+NO2)(%)
台新	362	8580	0.014	0.102	0.046	0.038	66.6
松浪町	361	8702	0.012	0.108	0.051	0.035	71.3
平	364	8661	0.010	0.102	0.031	0.021	64.5

## 2 経年変化

- (1) 一酸化炭素 (p. 121)
- (2) 微小粒子状物質 (p. 122)
- (3) 炭化水素 (非メタン炭化水素) (p. 124)
- (4) 炭化水素 (メタン) (p. 126)
- (5) 炭化水素 (全炭化水素) (p. 127)
- (6) 浮遊粒子状物質 (p. 128)
- (7) 窒素酸化物 (二酸化窒素) (p. 130)
- (8) 窒素酸化物 (一酸化窒素) (p. 132)
- (9) 窒素酸化物 (p. 133)

■ ■ 年間値経年変化表(年平均値) ■ ■

2016年度 ~ 2020年度

測定項目：                      CO              単位：                      0.1 ppm

測定局	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	平均値	最高値	最低値
台新	3	3	2	2	2	2	3	2
杉妻町	2	2	-	-	-	2	2	2
松浪町	-	2	2	2	2	2	2	2
平	3	3	3	3	2	3	3	2
平均値	3	3	2	2	2	2		
最高値	3	3	3	3	2		3	
最低値	2	2	2	2	2			2

■■ 年間値経年変化表(年平均値) ■■

2016年度 ~ 2020年度

測定項目： PM2.5 単位： 0.1  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

測定局	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	平均値	最高値	最低値
台新	101	95	101	85	87	94	101	85
平均値	101	95	101	85	87	94		
最高値	101	95	101	85	87		101	
最低値	101	95	101	85	87			85

■■ 年間値経年変化表(98%値) ■■

2016年度 ~ 2020年度

測定項目： PM2.5 単位： 0.1  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

測定局	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	平均値	最高値	最低値
台新	234	225	250	199	228	227	250	199
平均値	234	225	250	199	228	227		
最高値	234	225	250	199	228		250	
最低値	234	225	250	199	228			199

■ ■ 年間値経年変化表(年平均値) ■ ■

2016年度 ~ 2020年度

測定項目： NMHC 単位： 0.01 ppmC

測定局	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	平均値	最高値	最低値
台新	9	10	9	9	9	9	10	9
杉妻町	7	10	-	-	-	9	10	7
松浪町	-	7	9	10	8	9	10	7
平	12	15	13	11	9	12	15	9
平均値	9	11	10	10	9	10		
最高値	12	15	13	11	9		15	
最低値	7	7	9	9	8			7

■■ 年間値経年変化表(6～9時における平均値) ■■

2016年度 ～ 2020年度

測定項目： NMHC 単位： 0.01 ppmC

測定局	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	平均値	最高値	最低値
台新	11	11	11	10	10	11	11	10
杉妻町	7	9	-	-	-	8	9	7
松浪町	-	7	9	10	8	9	10	7
平	20	19	17	12	9	15	20	9
平均値	13	12	12	11	9	11		
最高値	20	19	17	12	10		20	
最低値	7	7	9	10	8			7



■ ■ 年間値経年変化表(年平均値) ■ ■

2016年度 ~ 2020年度

測定項目： CH4 単位： 0.01 ppmC

測定局	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	平均値	最高値	最低値
台新	194	195	195	195	196	195	196	194
杉妻町	194	196	-	-	-	195	196	194
松浪町	-	195	196	198	199	197	199	195
平	200	194	192	194	195	195	200	192
平均値	196	195	194	196	197	196		
最高値	200	196	196	198	199		200	
最低値	194	194	192	194	195			192

■ ■ 年間値経年変化表(年平均値) ■ ■

2016年度 ~ 2020年度

測定項目： THC 単位： 0.01 ppmC

測定局	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	平均値	最高値	最低値
台新	203	204	204	205	205	204	205	203
杉妻町	200	205	-	-	-	203	205	200
松浪町	-	202	204	207	206	205	207	202
平	212	209	205	204	204	207	212	204
平均値	205	205	204	205	205	205		
最高値	212	209	205	207	206		212	
最低値	200	202	204	204	204			200

■ ■ 年間値経年変化表(年平均値) ■ ■

2016年度 ~ 2020年度

測定項目:                      SPM              単位:                       $\mu\text{g}/\text{m}^3$

測定局	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	平均値	最高値	最低値
台新	14	13	14	12	12	13	14	12
杉妻町	14	15	-	-	-	15	15	14
松浪町	-	10	14	12	12	12	14	10
平	12	12	15	16	14	14	16	12
平均値	13	13	14	13	13	14	/	/
最高値	14	15	15	16	14	/	16	/
最低値	12	10	14	12	12	/	/	10

■ ■ 年間値経年変化表(2%除外値) ■ ■

2016年度 ~ 2020年度

測定項目： SPM 単位：  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

測定局	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	平均値	最高値	最低値
台新	32	33	33	31	31	32	33	31
杉妻町	29	35	-	-	-	32	35	29
松浪町	-	10	36	33	30	27	36	10
平	30	31	41	43	40	37	43	30
平均値	30	27	37	36	34	32		
最高値	32	35	41	43	40		43	
最低値	29	10	33	31	30			10

■■ 年間値経年変化表(年平均値) ■■

2016年度 ~ 2020年度

測定項目：                      NO<sub>2</sub>              単位：                      ppb

測定局	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	平均値	最高値	最低値
台新	12	12	11	10	9	11	12	9
杉妻町	13	13	-	-	-	13	13	13
松浪町	-	7	10	9	8	9	10	7
平	8	9	7	7	6	7	9	6
平均値	11	10	9	9	8	10		
最高値	13	13	11	10	9		13	
最低値	8	7	7	7	6			6

■■ 年間値経年変化表(98%値) ■■

2016年度 ~ 2020年度

測定項目：                      NO<sub>2</sub>              単位：                      ppb

測定局	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	平均値	最高値	最低値
台新	26	25	22	23	22	24	26	22
杉妻町	28	26	-	-	-	27	28	26
松浪町	-	8	22	22	22	19	22	8
平	17	17	15	15	14	16	17	14
平均値	24	19	20	20	19	22		
最高値	28	26	22	23	22		28	
最低値	17	8	15	15	14			8

■ ■ 年間値経年変化表(年平均値) ■ ■

2016年度 ~ 2020年度

測定項目：                      NO              単位：                      ppb

測定局	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	平均値	最高値	最低値
台新	8	7	6	5	5	6	8	5
杉妻町	8	8	-	-	-	8	8	8
松浪町	-	1	5	4	3	3	5	1
平	5	5	4	4	4	4	5	4
平均値	7	5	5	4	4	5		
最高値	8	8	6	5	5		8	
最低値	5	1	4	4	3			1

■ ■ 年間値経年変化表(年平均値) ■ ■

2016年度 ~ 2020年度

測定項目： NOX 単位： ppb

測定局	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	平均値	最高値	最低値
台新	20	20	17	15	14	17	20	14
杉妻町	22	21	-	-	-	22	22	21
松浪町	-	8	15	13	12	12	15	8
平	13	13	11	11	10	12	13	10
平均値	18	16	14	13	12	16		
最高値	22	21	17	15	14		22	
最低値	13	8	11	11	10			8



### 3 月間値

- (1) 一酸化炭素 (p. 135)
- (2) 微小粒子状物質 (p. 136)
- (3) 炭化水素 (非メタン炭化水素) (p. 137)
- (4) 炭化水素 (メタン) (p. 138)
- (5) 炭化水素 (全炭化水素) (p. 139)
- (6) 浮遊粒子状物質 (p. 140)
- (7) 窒素酸化物 (二酸化窒素) (p. 141)
- (8) 窒素酸化物 (一酸化窒素) (p. 142)
- (9) 窒素酸化物 (p. 143)







■ 月間値年報 ■

2020年

測定項目: CH4

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
台新	測定時間	709	734	705	734	733	709	731	711	732	733	655	732	8618
	平均値(ppmC)	1.94	1.93	2.00	2.01	1.96	1.93	1.95	1.96	1.97	1.98	1.98	1.96	1.96
	6～9時における平均値(ppmC)	1.95	1.94	2.02	2.05	2.04	1.95	1.97	1.97	1.98	1.99	1.99	1.99	1.99
	6～9時測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	1.99	1.99	2.31	2.63	2.36	2.12	2.04	2.04	2.03	2.04	2.03	2.02	2.63
	6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.93	1.91	1.91	1.92	1.83	1.85	1.90	1.93	1.94	1.95	1.95	1.93	1.83
松浪町	測定時間	706	737	710	731	737	713	733	710	736	737	661	732	8643
	平均値(ppmC)	1.96	1.94	1.98	2.01	1.96	1.97	2.01	1.99	1.99	2.00	2.02	1.99	1.99
	6～9時における平均値(ppmC)	1.97	1.95	2.00	2.03	1.99	1.99	2.03	2.03	2.03	2.03	2.02	2.06	2.03
	6～9時測定日数	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31	364
	6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2.14	2.02	2.14	2.31	2.13	2.15	2.17	2.22	2.28	2.21	2.40	2.34	2.40
	6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.90	1.84	1.89	1.92	1.87	1.87	1.89	1.92	1.92	1.96	1.95	1.91	1.84
平	測定時間	711	733	709	728	720	710	733	708	733	726	662	737	8610
	平均値(ppmC)	1.94	1.92	1.92	1.92	1.91	1.89	1.96	2.00	1.97	1.97	2.01	1.96	1.95
	6～9時における平均値(ppmC)	1.94	1.92	1.94	1.93	1.92	1.90	1.96	2.01	1.99	2.00	2.03	1.97	1.96
	6～9時測定日数	28	31	29	28	28	30	30	30	31	30	28	31	354
	6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	1.97	1.97	2.10	2.09	2.01	1.96	2.01	2.15	2.13	2.15	2.26	2.05	2.26
	6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.92	1.89	1.86	1.82	1.86	1.78	1.88	1.95	1.91	1.92	1.94	1.93	1.78

■ 月間値年報 ■

2020年

測定項目: THC

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
台新	測定時間	709	734	705	734	733	709	731	711	732	733	655	732	8618
	平均値(ppmC)	2.01	2.00	2.08	2.10	2.06	2.03	2.05	2.05	2.06	2.07	2.06	2.04	2.05
	6～9時における平均値(ppmC)	2.02	2.02	2.11	2.14	2.13	2.05	2.08	2.08	2.08	2.11	2.09	2.09	2.07
	6～9時測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2.12	2.16	2.41	2.73	2.50	2.26	2.23	2.24	2.31	2.34	2.26	2.19	2.73
	6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.98	1.97	1.99	1.99	1.90	1.93	1.98	1.99	2.01	2.01	2.01	2.01	2.00
	6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.98	1.97	1.99	1.99	1.90	1.93	1.98	1.99	2.01	2.01	2.01	2.01	2.00
松浪町	測定時間	706	737	710	731	737	713	733	710	736	737	661	732	8643
	平均値(ppmC)	2.02	2.00	2.05	2.09	2.06	2.05	2.10	2.08	2.08	2.08	2.08	2.08	2.05
	6～9時における平均値(ppmC)	2.04	2.01	2.07	2.11	2.10	2.07	2.11	2.12	2.12	2.10	2.14	2.10	2.09
	6～9時測定日数	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31	364
	6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2.25	2.13	2.25	2.41	2.25	2.24	2.28	2.42	2.50	2.41	2.65	2.46	2.65
	6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.96	1.90	1.94	1.98	1.95	1.93	1.94	1.95	1.97	2.00	1.97	1.95	1.90
	6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.96	1.90	1.94	1.98	1.95	1.93	1.94	1.95	1.97	2.00	1.97	1.95	1.90
平	測定時間	711	733	709	728	720	710	733	708	733	726	662	737	8610
	平均値(ppmC)	2.00	1.99	2.03	2.03	2.02	1.97	2.04	2.11	2.08	2.05	2.10	2.06	2.04
	6～9時における平均値(ppmC)	2.01	1.99	2.03	2.02	2.02	1.99	2.03	2.11	2.11	2.10	2.14	2.09	2.05
	6～9時測定日数	28	31	29	28	28	30	30	30	31	30	28	31	354
	6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2.15	2.07	2.53	2.27	2.15	2.13	2.10	2.45	2.38	2.45	2.52	2.77	2.77
	6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.96	1.94	1.93	1.90	1.94	1.84	1.95	1.99	1.98	1.97	1.98	1.98	1.84
	6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.96	1.94	1.93	1.90	1.94	1.84	1.95	1.99	1.98	1.97	1.98	1.98	1.84

■ 月間値年報 ■

2020年

測定項目: SPM

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
台新	有効測定日数	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31	363
	測定時間	719	743	672	742	743	719	743	717	742	743	670	742	8695
	平均値(mg/m <sup>3</sup> )	0.011	0.013	0.014	0.010	0.019	0.010	0.011	0.012	0.008	0.011	0.012	0.018	0.012
	1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値(mg/m <sup>3</sup> )	0.038	0.043	0.046	0.031	0.056	0.031	0.043	0.039	0.027	0.037	0.043	0.128	0.128
	日平均値の最高値(mg/m <sup>3</sup> )	0.026	0.031	0.037	0.024	0.040	0.019	0.027	0.026	0.016	0.024	0.034	0.100	0.100
松浪町	有効測定日数	30	31	30	28	31	30	31	30	31	31	28	31	362
	測定時間	717	742	719	691	742	719	743	718	743	743	667	743	8687
	平均値(mg/m <sup>3</sup> )	0.010	0.012	0.013	0.010	0.021	0.011	0.011	0.011	0.008	0.010	0.011	0.019	0.012
	1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	1時間値の最高値(mg/m <sup>3</sup> )	0.033	0.036	0.046	0.031	0.066	0.037	0.054	0.035	0.023	0.036	0.040	0.137	0.137
	日平均値の最高値(mg/m <sup>3</sup> )	0.021	0.029	0.029	0.021	0.045	0.020	0.022	0.026	0.013	0.020	0.032	0.115	0.115
平	有効測定日数	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31	363
	測定時間	718	742	690	743	741	718	741	719	742	743	671	743	8711
	平均値(mg/m <sup>3</sup> )	0.016	0.019	0.022	0.022	0.024	0.012	0.008	0.008	0.004	0.006	0.008	0.015	0.014
	1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値(mg/m <sup>3</sup> )	0.046	0.067	0.059	0.066	0.073	0.038	0.038	0.037	0.032	0.028	0.037	0.101	0.101
	日平均値の最高値(mg/m <sup>3</sup> )	0.027	0.044	0.036	0.034	0.048	0.026	0.022	0.020	0.008	0.015	0.024	0.084	0.084





■ 月間値年報 ■

2020年

測定項目: NO

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
台新	有効測定日数	30	31	30	31	31	29	31	30	31	29	28	31	362
	測定時間	710	735	710	733	736	689	735	712	733	687	664	736	8580
	平均値(ppm)	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.006	0.007	0.008	0.007	0.006	0.005	0.005
	1時間値の最高値(ppm)	0.017	0.034	0.020	0.030	0.021	0.023	0.045	0.049	0.056	0.081	0.055	0.046	0.081
	日平均値の最高値(ppm)	0.006	0.005	0.006	0.007	0.006	0.007	0.016	0.020	0.022	0.024	0.010	0.010	0.024
松浪町	有効測定日数	29	31	30	29	31	30	31	30	31	31	27	31	361
	測定時間	713	742	717	723	741	717	741	717	741	742	666	742	8702
	平均値(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	0.004	0.005	0.007	0.005	0.004	0.002	0.003
	1時間値の最高値(ppm)	0.019	0.014	0.017	0.026	0.015	0.025	0.035	0.058	0.070	0.075	0.047	0.031	0.075
	日平均値の最高値(ppm)	0.004	0.004	0.005	0.006	0.004	0.006	0.010	0.017	0.024	0.022	0.011	0.007	0.024
平	有効測定日数	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	28	31	364
	測定時間	712	736	711	731	736	711	735	714	736	737	665	737	8661
	平均値(ppm)	0.002	0.002	0.003	0.006	0.004	0.004	0.003	0.004	0.005	0.004	0.003	0.003	0.004
	1時間値の最高値(ppm)	0.018	0.017	0.027	0.034	0.025	0.043	0.030	0.040	0.061	0.062	0.062	0.061	0.062
	日平均値の最高値(ppm)	0.005	0.005	0.008	0.012	0.006	0.007	0.007	0.008	0.011	0.012	0.008	0.006	0.012

■ 月間値年報 ■

2020年

測定項目: NOX

測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
台新	有効測定日数	30	31	30	31	31	29	31	30	31	29	28	31	362
	測定時間	710	735	710	733	736	689	735	712	733	687	664	736	8580
	平均値(ppm)	0.012	0.010	0.011	0.011	0.009	0.009	0.016	0.018	0.021	0.021	0.017	0.015	0.014
	1時間値の最高値(ppm)	0.040	0.053	0.035	0.047	0.032	0.037	0.061	0.067	0.081	0.102	0.086	0.073	0.102
	日平均値の最高値(ppm)	0.020	0.019	0.016	0.017	0.016	0.017	0.029	0.039	0.045	0.046	0.028	0.031	0.046
	平均値NO2/(NO+NO2)(%)	70.7	76.8	73.2	68.9	68.2	70.5	64.4	61.0	60.9	63.9	65.3	69.2	67.8
松浪町	有効測定日数	29	31	30	29	31	30	31	30	31	31	27	31	361
	測定時間	713	742	717	723	741	717	741	717	741	742	666	742	8702
	平均値(ppm)	0.009	0.008	0.008	0.010	0.009	0.009	0.013	0.015	0.019	0.017	0.013	0.011	0.012
	1時間値の最高値(ppm)	0.038	0.039	0.030	0.041	0.025	0.044	0.050	0.077	0.098	0.108	0.077	0.053	0.108
	日平均値の最高値(ppm)	0.018	0.019	0.013	0.016	0.013	0.015	0.027	0.035	0.051	0.048	0.028	0.028	0.051
	平均値NO2/(NO+NO2)(%)	78.9	80.8	77.0	69.5	73.9	71.3	69.3	67.2	64.2	68.8	71.3	77.3	72.5
平	有効測定日数	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	28	31	364
	測定時間	712	736	711	731	736	711	735	714	736	737	665	737	8661
	平均値(ppm)	0.007	0.008	0.010	0.013	0.010	0.009	0.008	0.011	0.013	0.011	0.010	0.010	0.010
	1時間値の最高値(ppm)	0.040	0.038	0.043	0.048	0.030	0.047	0.044	0.056	0.094	0.086	0.102	0.072	0.102
	日平均値の最高値(ppm)	0.014	0.016	0.018	0.021	0.015	0.013	0.014	0.022	0.031	0.021	0.019	0.020	0.031
	平均値NO2/(NO+NO2)(%)	74.0	73.5	67.4	54.6	64.5	58.1	63.6	64.9	62.1	61.8	69.3	67.9	65.1