2019/5/1

Year Part											空氣品質									
Part	監測項目			21	N-1				2N-2				2N-4					2N-6		
085 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.3 25.1 1.0 0.0000 1.6 1.0 0.0000 1.5 1.0 0.7 1.1 0.0000 1.0 1.0 1.4 25.1 1.0 0.0000 1.6 1.0 0.0000 2.0 1.0 0.7 1.2 0.0000 1.0 385 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.4 25.1 1.0 0.0000 1.6 1.0 0.0000 1.7 1.0 0.7 1.0 0.0000 1.0 385 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.4 25.0 1.0 0.0000 1.6 1.0 0.0000 1.4 1.0 0.8 1.1 0.0000 1.0 1.0 385 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.4 25.0 1.0 0.0000 1.6 1.0 0.0000 1.4 1.0 0.8 1.1 0.0000 1.0 1.0 1.0 1.0 1.4 25.0 1.0 0.0000 1.6 1.0 0.0000 1.5 1.0 0.8 1.1 0.0000 1.0		CO		NO	NO2	風速	温度	CO	能見度		CO		NO	NO2	風速	CO		NO	NO2	風速
185 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.4 25.1 1.0 0.0000 1.6 1.0 0.0000 2.0 1.0 0.7 1.2 0.0000 1.0 1.0 288 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.4 25.0 1.0 0.0000 1.6 1.0 0.0000 1.7 1.0 0.7 1.0 0.0000 1.0 1.0 486 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.4 25.0 1.0 0.0000 1.7 1.0 0.0000 1.4 1.0 0.8 1.1 0.0000 1.0 1.0 486 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.5 25.0 1.0 0.0000 1.7 1.0 0.0000 1.5 1.0 0.8 1.1 0.0000 1.0 1.0 1.5 25.0 1.0 0.0000 1.7 1.0 0.0000 1.5 1.0 0.8 1.2 0.0000 1.0 1.0 1.4 25.0 1.0 0.0000 1.7 1.0 0.0000 1.5 1.0 0.8 1.2 0.0000 1.0 1.0 1.4 25.0 1.0 0.0000 1.7 1.0 0.0000 1.5 1.0 0.8 1.2 0.0000 1.0 1.0 0.6 1.0 0.0 0.0 0.0 1.0 1.0 0.0 0.0 1.0 1.0 0.0 0.0 1.0 1.0 0.0 0.0 1.0 1.0 0.0 0.0 1.0 1.0 0.0 0.0 1.0 1.0 0.0 0.0 1.0 1.0 0.6 23.2 1.0 0.0000 1.1 1.0 0.0000 1.7 1.0 0.2 1.7 0.0000 1.0 1.0 0.6 23.2 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.7 1.0 0.2 1.4 0.0000 1.0 1.0 0.0		ppm		ppm	ppm	M/sec	ŭ	ppm		M/sec	ppm		ppm	ppm	M/sec	ppm		ppm	ppm	M/sec
285																			1.0	1.1
386 1.0	_																		1.0	1.2
4時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.5 25.0 1.0 0.0000 1.7 1.0 0.0000 1.5 1.0 0.8 1.2 0.0000 1.0 1.0 1.4 25.0 1.0 0.0000 1.6 1.0 0.0000 1.2 1.0 0.7 1.2 0.0000 1.0 1.0 1.0 1.0 1.4 25.0 1.0 0.0000 1.1 1.0 0.0000 1.2 1.0 0.7 1.2 0.0000 1.0 1.0 0.0 0.0 1.0 1.0 0.0 0.0 1.0 1.0 0.0 0.0 1.0 1.0 1.0 0.0 1.0																			1.0	1.2
5時																			1.0	1.2
6時 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.9 24.9 1.0 0.0000 1.1 1.0 0.0000 1.3 1.0 0.4 1.5 0.0000 1.0 1.0 7時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.0 0.6 23.3 1.0 0.0000 1.1 1.0 0.0000 2.0 1.0 1.0 0.2 1.7 0.0000 1.0 1.0 0.6 23.3 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0 0.2 1.4 0.0000 1.0 1.0 0.0 0.0 1.0 1.0 0.0 1.0 1.0 0.0 1.0 1.0 0.0 1.0 1.0 0.0 1.0 1.0 0.0 1.0 1.0 0.0 1.0 1.0 0.0 1.0 1.0 0.0 1.0 1.0 0.0 1.0 1.0 0.0 1.0 1.0 0.0 1.0 1.0 0.0 1.0 1.0 0.0 1.0 1.0 0.0 1.0 1.0 0.0 1.0	-																		1.0	1.2
7時 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.6 23.3 1.0 0.0000 1.1 1.0 0.0000 2.0 1.0 0.2 1.7 0.0000 1.0 1.0 8時 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.6 23.2 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.7 1.0 0.2 1.4 0.0000 1.																			1.0	1.2
SB時 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.6 23.2 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.7 1.0 0.2 1.4 0.0000 1.0																			1.0	0.8
9時 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.5 22.2 1.0 0.0000 0.9 1.0 0.0000 1.8 1.0 0.2 1.4 0.0000 1.0	-																		1.0	0.5
10時 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.3 23.8 1.0 0.0000 0.3 1.0 0.0000 3.7 1.0 0.2 3.7 0.0000 1.0																			1.0	0.5
11時 1.2 0.0000 1.1 1.0 0.3 24.3 1.7 0.0000 0.4 1.0 0.0000 3.5 1.0 0.2 6.7 0.0001 1.0 1.																			1.0	0.4
12時 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.4 22.8 1.0 0.0000 0.9 1.0 0.0000 1.6 1.0 0.2 3.8 0.0000 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 0.6 22.0 1.0 0.0000 1.2 1.0 0.0000 1.6 1.0 0.2 1.2 0.0000 1.0																			1.0	0.2
13時 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.6 22.0 1.0 0.0000 1.2 1.0 0.0000 1.6 1.0 0.2 1.2 0.0000 1.0	,																		1.0	0.3 0.5
14時 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.8 21.8 1.0 0.0000 1.7 1.0 0.0000 1.5 1.0 0.2 1.1 0.0000 1.0																			1.0 1.0	0.5
15時 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.7 21.7 1.0 0.0000 1.5 1.0 0.0000 1.4 1.0 0.2 1.2 0.0000 1.0																			1.0	0.6
16時 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.9 23.3 1.0 0.0000 1.4 1.0 0.0000 1.4 1.0 0.6 1.5 0.0000 1.	-																		1.0	0.9
17時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.4 24.4 1.0 0.0000 1.9 1.0 0.0000 2.5 1.0 0.8 1.5 0.0000 1.0 1.0 1.0 1.0 1.2 24.4 1.0 0.0000 1.8 1.0 0.0000 2.2 1.0 0.7 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.0 1.0 1.3 24.3 1.0 0.0000 2.0 1.0 0.0000 2.9 1.0 0.8 1.1 0.0000 1.0																			1.0	0.8
18時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.2 24.4 1.0 0.0000 1.8 1.0 0.0000 2.2 1.0 0.7 1.0 0.0000 1.																			1.0	1.1
19時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.3 24.3 1.0 0.0000 2.0 1.0 0.0000 2.9 1.0 0.8 1.1 0.0000 1.0 20時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.4 24.1 1.0 0.0000 2.1 1.0 0.0000 1.9 1.0 0.9 1.1 0.0000 1.0 21時 1.0 0.0000 1.0 1.4 24.1 1.0 0.0000 2.0 1.0 0.0000 2.5 1.0 0.9 1.1 0.0000 1.0 22時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.4 24.0 1.0 0.0000 2.1 1.0 0.0000 1.7 1.0 0.9 1.1 0.0000 1.0 23時 1.0 0.0000 1.9 1.0 0.0000 1.7 1.0 0.9 1.1 0.0000 1.0 23時 1.0 0.0000 1.9 1.0 0.0000 2.2 1.0 0.8 1.2 0.0000 1.0																			1.0	1.0
20時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.0 1.0 0.0000 2.1 1.0 0.0000 1.9 1.0 0.9 1.1 0.0000 1.0 21時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.4 24.1 1.0 0.0000 2.0 1.0 0.0000 2.5 1.0 0.9 1.1 0.0000 1.0 22時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.4 24.0 1.0 0.0000 2.1 1.0 0.0000 1.7 1.0 0.9 1.1 0.0000 1.0 23時 1.0 0.0000 1.9 1.0 0.0000 2.2 1.0 0.0000 2.2 1.0 0.8 1.2 0.0000 1.0																			1.0	1.1
21時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.4 24.1 1.0 0.0000 2.0 1.0 0.0000 2.5 1.0 0.9 1.1 0.0000 1.0 22時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.4 24.0 1.0 0.0000 2.1 1.0 0.0000 1.7 1.0 0.9 1.1 0.0000 1.0 23時 1.0 0.0000 1.9 1.0 0.0000 2.2 1.0 0.8 1.2 0.0000 1.0																			1.0	1.2
22時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.4 24.0 1.0 0.0000 2.1 1.0 0.0000 1.7 1.0 0.9 1.1 0.0000 1.0 23時 1.0 0.0000 1.9 1.0 0.0000 2.2 1.0 0.8 1.2 0.0000 1.0																			1.0	1.2
23時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.3 23.9 1.0 0.0000 1.9 1.0 0.0000 2.2 1.0 0.8 1.2 0.0000 1.0																			1.0	1.2
	-																		1.0	1.1
『半均或總和 』 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.0 23.9 1.0 0.0000 1.5 1.0 0.0000 2.0 1.0 0.5 1.7 0.0000 1.0	均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	23.9	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.5	1.7	0.0000	1.0	1.0	0.9
最大 1.2 0.0000 1.1 1.0 1.5 25.1 1.7 0.0000 2.1 1.0 0.0000 3.7 1.0 0.9 6.7 0.0001 1.0	最大		0.0000	1.1	1.0	1.5	25.1	1.7	0.0000		1.0	0.0000	3.7	1.0	0.9	6.7	0.0001	1.0	1.0	1.2
最小 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.3 21.7 1.0 0.0000 0.3 1.0 0.0000 1.2 1.0 0.2 1.0 0.0000 1.0	最小	1.0	0.0000	1.0				1.0	0.0000			0.0000					0.0000		1.0	0.2

2019/5/1

								空氣品	『 質									
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		
0時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.1	1.1	0.0002	1.2	1.0	1.8	1.0	0.0001	1.4		L
1時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0003	1.3	1.0	1.8	1.2	0.0001	1.4		
2時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.4	1.0	1.8	1.0	0.0001	1.4		L
3時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.2	1.0	1.7	1.0	0.0001	1.4		I
4時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.1	1.0	1.7	1.0	0.0001	1.5		I
5時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0001	1.5		L
6時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0002	1.2	1.0	1.6	1.0	0.0001	1.3		I
7時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	0.7	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0001	1.3		ļ
8時	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.2	0.0000	1.5		!
9時	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.1	0.0000	1.4		1
10時	1.2	0.0000	0.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.1	0.0000	1.4		!
11時	1.1	0.0000	0.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.4		1
12時	2.8	0.0001	0.8	3.6	0.0001	2.6	1.0	0.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.4		l
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.5		
14時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.1	1.0	2.0	1.2	0.0000	1.6		
15時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.6		
16時	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.7		
17時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.5		
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.1	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.6		
19時 	1.0 1.0	0.0000	1.1	1.0 1.0	0.0002 0.0002	1.0 1.0	1.0	2.1	1.0 1.0	0.0000	1.7	1.0 1.0	1.4 1.6	1.2	0.0000	1.5		
							1.0	2.2		0.0001	1.2			1.1		1.5		
21時 22時	1.0 1.0	0.0000	1.1 1.1	1.0 1.0	0.0002 0.0002	1.2 1.1	1.0 1.0	2.3	1.0 1.0	0.0001 0.0001	1.1 1.4	1.0 1.0	1.5 1.4	1.0	0.0000	1.5 1.4		
22時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.4	1.0	1.4	1.1	0.0000	1.4	-	
平均或總和	1.1	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.4	+	
最大	2.8	0.0000	1.5	3.6	0.0001	2.6	1.0	2.4	1.1	0.0001	1.7	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.7		
最小	1.0	0.0001	0.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	0.5	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0001	1.7	+	
取小	1.0	0.0000	0.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.5		

2019/5/1

										空氣品質									
監測項目		_	2S-4					2S-6				2S-8					5-9		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.5
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.4
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.4
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0001	1.6	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.3
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0002	1.7	1.4	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.3
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0002	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.3
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0001	1.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.2
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0001	1.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.2
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.9
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.8
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.7
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.6
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.6	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.6
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.6
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	23.4
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	23.4
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.4	23.4
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.4
18時 	1.0	0.0000	1.0 1.1	1.0 1.0	2.5	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0	1.5 1.3	1.0	0.0000	1.8 1.6	1.1	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	2.3	23.3 23.2
20時	1.0	0.0000			2.4 2.5		0.0000		1.0 1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0		2.1	
20時 21時	1.0		1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0		1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0 1.2	0.0000		1.0	2.3	23.3 23.2
22時	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	2.7	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.3	1.0 1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	2.2	23.2
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.2
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.1
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.5
最小	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0002	1.9	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.8	23.1
取小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.1

2019/5/2

										空氣品質									
監測項目				V-1				2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.8	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.8	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.8	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.7	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.7	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.2
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.7	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.7	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.8	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	2.9	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.0	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.1	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.9	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.2
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.2	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	3.4	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.2	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.1	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.9	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.9	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	3.3	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.4
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.7	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
15時 16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.6	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	3.2	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.1	1.0 1.0	1.5 1.4
	1.0		1.0	1.0	1.8 1.7	23.6	1.0	0.0000	2.2	1.0		2.4	1.0 1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0		1.4
17時 18時	1.0	0.0000	1.0	1.0		23.6 23.5	1.0	0.0000		1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.2 1.2	0.0000	1.0	1.0	
19時	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.6 1.5	23.3	1.0 1.0	0.0000	2.1	1.0 1.0	0.0000	2.2 3.1	1.0	0.9 0.9	1.2	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.3 1.2
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.2	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.2	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.2	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.1	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.1	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	24.2	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	3.4	1.0	1.1	1.6	0.0000	1.1	1.0	1.5
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	23.1	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
日又ノリ	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	23.1	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2

2019/5/2

								空氣品	『 質									
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		
0時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.4		
1時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.3	1.2	0.0000	1.4		
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.1	0.0000	1.4		
3時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.4	1.1	0.0000	1.4		
4時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.4	1.2	0.0000	1.5		
5時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.4		
6時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.5		
7時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.4		
8時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.9	1.2	0.0000	1.6		
9時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.9	1.2	0.0000	1.7		
10時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.5	1.0	0.0000	2.5	1.0	1.8	1.2	0.0000	1.7		
11時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.6	1.0	0.0001	2.4	1.0	1.6	1.2	0.0000	1.5		
12時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.8	1.2	0.0000	1.6		
13時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.6	1.3	0.0000	1.5		
14時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.7	1.2	0.0000	1.5		
15時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.5	1.2	0.0000	1.4		
16時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.5	1.2	0.0000	1.4		
17時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.4		
18時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.4		
19時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.4		
20時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.4		
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.4		
22時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.3		
23時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.4		
平均或總和	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.2	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.5		
最大	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.3	1.0	2.7	1.1	0.0001	2.5	1.0	1.9	1.3	0.0000	1.7		
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.3		

2019/5/2

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8				2S-	-9		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.0
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.9
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.9
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.8
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.9
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.9
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.9
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.1
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.4	23.2
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.5	23.1
10時	1.0	0.0000	1.3	1.0 1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.9 1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0 1.0	2.4	23.0 22.9
11時 12時	1.0 1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0 1.0	1.4 1.5	1.0 1.0	0.0000	1.7	1.2	0.0000	1.0 1.1	1.0	2.3	23.0
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.4	22.9
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.3	22.8
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.8
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.6
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.6
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.4	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.6
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.5
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.4
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.4
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	22.4
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	22.3
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.8
最大	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.4	0.0000	1.1	1.0	2.5	23.2
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	22.3

2019/5/3

										空氣品質									
監測項目			2N	l-1				2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.1	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.1	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	23.0	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.1
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.1	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.0	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	22.9	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	22.9	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.0	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.2	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.3	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.5	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.5	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.4	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.5	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.4	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.0	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.4
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.5	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.0	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.3
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.6	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.7	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.7	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.1	1.0	1.4
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.5	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.3	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.2	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.0	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.0	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	22.9	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.2	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.7	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	2.4	1.0	1.1	1.5	0.0000	1.1	1.0	1.4
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	22.9	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1

2019/5/3

								空氣品	品質									
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.4		
1時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.4	1	
2時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.5	1	
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.5		
4時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.4	1.0	1.4	1.1	0.0000	1.5		
5時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.1	0.0000	1.5		
6時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.5		
7時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.5		
8時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.7		
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.7		
10時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.6		
11時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.6		
12時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.2	0.0000	1.6		
13時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.5		
14時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.2	0.0000	1.6		
15時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.6		
16時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.5		
17時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.6	1.0	0.0001	1.9	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.5		
18時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.7	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.2	1.0	1.6	1.2	0.0000	1.4		1
19時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.4		—
20時 21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.3		—
21時 22時	1.0	0.0000	1.0	1.0 1.0	0.0002 0.0002	1.0 1.1	1.0 1.0	2.3	1.0 1.0	0.0001 0.0001	1.0 1.0	1.0 1.0	1.4 1.4	1.1	0.0000	1.3		
22時	1.0 1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.4	1.2	0.0000	1.3	<u> </u>	
平均或總和	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.4	1.1	0.0000	1.5		
最大	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.7	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.7		
最小	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0003	1.7	1.0	2.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.7		
耳文 / J \	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.5		

2019/5/3

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8				2S-	-9		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.3
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.4	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.2
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.7	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.2
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.8	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.1
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.1
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.2
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.2
7時	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.5	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.3
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.5	0.0000	1.0	1.0	2.4	22.4
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.5	22.5
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.3	22.4
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	22.4
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.4
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	22.5 22.7
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	
15時 16時	1.0	0.0000	1.1 1.0	1.0 1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.7 22.6
	1.0 1.0		1.0	1.0	2.4	1.0 1.0	0.0000	1.0		1.4	1.0		1.7 1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0 1.0	2.2	22.5
17時 18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7		0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000		1.1	0.0000	1.0			
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0 1.0	0.0000	1.0	1.0 1.0	1.3 1.2	1.0 1.0	0.0000	1.5 1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0 1.0	2.0	22.5 22.4
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	22.4
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	22.4
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	22.4
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.9	22.3
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.4
最大	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.8	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.4
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	22.7
日又、」、	1.0	0.0000	1.0	1.0	۷.۷	1.0	0.0000	1.0	1.0	⊥.∠	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	

2019/5/4

										空氣品質									
監測項目			21					2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	22.9	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	22.8	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	22.8	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	22.8	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0		1.2
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	22.9	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.1
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	22.8	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	22.8	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.1	1.0	1.3
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	22.8	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.4
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	22.8	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.0000	2.3	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	22.8	1.0	0.0000	2.5	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.0	1.0	0.0000	2.5	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.7
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.1	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.2	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.7	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.4	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.4	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.4	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.1	1.5	0.0000	1.1	1.0	1.4
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.4	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.1	1.5	0.0000	1.1	1.0	1.4
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.2	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.1	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.0	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.0	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.9	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	22.8	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
21時 22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	22.8 22.8	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9 0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6		1.0	0.0000		1.0	0.0000	1.1	1.0		1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2 1.2
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	22.8	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.0	1.0	0.0000		1.0	0.0000	1.7 2.9	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0 1.0	1.3
最大		0.0000	1.0	1.0	2.1		1.0	0.0000	2.5	1.0	0.0000		1.0	1.2	1.5	0.0000	1.1		1.7 1.1
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	22.8	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1

2019/5/4

								空氣品	記 質									
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.4		
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.4		
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.4		
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.4		
4時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.7	1.2	0.0000	1.5		
5時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.9	1.0	2.7	1.0	0.0001	1.2	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.3		
6時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.3	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.5		
7時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.6	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.5		
8時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.9	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.4		
9時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.9	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.4	1.3	0.0000	1.2		
10時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.1	1.0	3.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.5	1.2	0.0000	1.2		
11時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.6	1.4	0.0000	1.3		
12時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.2	0.0000	1.4		
13時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.4		<u> </u>
14時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.2	0.0000	1.5		<u> </u>
15時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.5		<u> </u>
16時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.7	1.0	0.0001	1.4	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.4		
17時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.4	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.4		
18時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.4	1.1	0.0000	1.3		
19時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.6	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.2		
20時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	2.8	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.1	0.0000	1.2		
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.6	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.2		
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.3	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.2		
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.2		
平均或總和	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.4		<u> </u>
最大	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0002	2.8	1.0	3.2	1.1	0.0001	1.4	1.0	1.8	1.4	0.0000	1.5		
最小	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.2		

2019/5/4

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8				2S-	-9		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.7	0.0000	1.0	1.0	2.0	22.2
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	22.1
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.1
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.1
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.1
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	22.2
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.2
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.5	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.4
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.1	1.0	2.0	22.6
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	22.8
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	22.8
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	22.8
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.9
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.1 23.1
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	
15時 16時	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.4	0.0000	1.0 1.0	1.0	2.2	23.0
	1.0 1.0		1.0	1.0	2.7	1.0 1.0	0.0000	1.0		1.3	1.0	0.0000	1.6 1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0 1.0	2.1	22.9 22.8
17時 18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5		0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000		1.0	0.0000	1.0			
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0 1.0	0.0000	1.0	1.0 1.0	1.2 1.1	1.0 1.0	0.0000	1.5 1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0 1.0	2.1 1.9	22.6 22.6
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	22.5
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	22.5
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	22.5
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	22.5
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.5
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.7	0.0000	1.1	1.0	2.1	23.1
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	22.1
5文/1、	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	22.1

2019/5/5

										空氣品質									
監測項目				N-1				2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	溫度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	22.7	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	22.7	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	22.8	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	22.8	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.3
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	22.7	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.0000	3.0	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	22.6	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	22.7	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	22.9	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	22.9	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.0	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.0	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.3
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.2	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.2	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.6
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.7	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.1	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.5
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.8	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.5	1.0	1.0	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.3
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.7	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.7	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
15時 16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.6	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	2.4	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0 1.0	1.3 1.4
	1.0		1.0	1.0	1.8 1.7	23.8	1.0	0.0000	2.3	1.0		1.6 1.7	1.0 1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0		1.4
17時 	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.8	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000		1.0	1.1	1.1 1.3	0.0000	1.1	1.0	
19時	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.7	23.6 23.4	1.0 1.0	0.0000	2.3	1.0 1.0	0.0000	1.8 1.5	1.0	1.0 0.9	1.3	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.3 1.2
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.4	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.4	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.7	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.2	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.1	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.0	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.2	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	3.0	1.0	1.0	1.5	0.0000	1.1	1.0	1.6
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	22.6	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0
耳文/] \	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	22.0	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2

2019/5/5

								空氣品	冒質									
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		
0時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.2		
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.3		
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.4		
3時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.4	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.3		
4時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.4	1.0	2.8	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.1		
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.2		
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.3		
7時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.4		
8時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.4		
9時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.2	0.0000	1.4		
10時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.3		
11時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.3		
12時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.3		
13時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.3		
14時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.4		
15時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.3		
16時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.3		
17時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.3		
18時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	1.3	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.3		
19時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.4		
20時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.3		
21時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.3	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.3		
22時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.1	1.0	1.5	1.2	0.0000	1.3		
23時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.3	1.1	0.0000	1.2		
平均或總和	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.3		
最大	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0003	1.5	1.0	2.8	1.1	0.0003	1.8	1.0	1.9	1.2	0.0000	1.4		
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.1		

2019/5/5

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8				2S-	-9		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.9	22.4
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	22.3
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	22.3
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	22.3
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.4	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.7	22.4
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	22.3
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	22.3
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.4
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.6
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.9
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	22.9
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	22.9
12時	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.0
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.0
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.1
15時 16時	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0 1.0	1.0	2.1	23.3
	1.0 1.0		1.0	1.0	2.7	1.0 1.0	0.0000	1.0		1.2	1.0	0.0000	1.5 1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0 1.0	2.1	23.2 23.1
17時 18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2		0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0			
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0 1.0	0.0000	1.0	1.0 1.0	1.1	1.0 1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0 1.0	2.0 2.1	22.9 22.8
20時	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.8
21時	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.7
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	22.7
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	22.6
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	22.7
最大	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.5	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.3
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	22.3
ĦX.1,	1.0	0.0000	1.0	1.0	۷.۱	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1./	

2019/5/6

										空氣品質									
監測項目			2N					2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	22.9	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	22.9	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	22.8	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	22.8	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	22.8	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	22.8	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	22.8	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.0	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.3
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	22.9	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	3.1	1.0	1.0	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.4
8時	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.6	23.0	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.9	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.0	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.9	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.2
10時	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.9	23.2	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	2.3	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.3	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5
12時	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.8	23.3	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5
13時	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.6	23.3	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.1	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5
15時	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.7	23.2	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.2	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.2	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.1	1.0	1.5
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.1	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	22.9	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	22.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	22.8	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	22.7	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	2.7	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.1
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	22.6	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	
平均或總和	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.6	23.0	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
最大	1.0	0.0000	1.6	1.0	2.0	23.3	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	3.1	1.0	1.1	1.6	0.0000	1.1	1.0	1.5
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	22.6	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1

2019/5/6

								空氣品	冒質									
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		
0時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.4	1.1	0.0000	1.2		
1時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.2	1.0	1.3	1.1	0.0000	1.2		
2時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.2	1.2	0.0000	1.1		
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.1	1.0	1.4	1.2	0.0000	1.2		
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.1	1.0	1.7	1.3	0.0000	1.4		
5時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.4	1.1	0.0000	1.2		
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.6	1.3	0.0000	1.3		
7時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.5		
8時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.3	0.0000	1.6		
9時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.0	1.2	0.0000	1.6		
10時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.5		
11時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.2	0.0000	1.4		
12時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.5		
13時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.9	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.6		
14時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.7	1.1	0.0001	1.2	1.0	1.8	1.2	0.0000	1.6		
15時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.6	1.0	0.0001	1.3	1.0	2.0	1.2	0.0000	1.6		
16時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.7	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.5		
17時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.5		
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.2	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.5		
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.6		<u> </u>
20時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.6		<u> </u>
21時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.2	0.0000	1.6		
22時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.5		
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.5		
平均或總和	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.5		
最大	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.9	1.0	2.9	1.1	0.0002	1.3	1.0	2.1	1.3	0.0000	1.6		
最小	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.1		

2019/5/6

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8				2S-	-9		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	22.6
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	22.5
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.3	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.7	22.5
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	22.4
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.4
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	22.4
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	22.4
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.5
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	22.5
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	22.6
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.6
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.8
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	22.9
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	22.9
14時 15時	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0	2.2	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0	1.4 1.5	1.0	0.0000	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0 1.0	2.3	22.8 22.7
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0 1.0	1.5	1.0 1.0	0.0000	1.8 1.7	1.2	0.0000	1.0 1.0	1.0	2.4	22.7
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	22.5
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.5
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.4
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.1
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.0
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.9	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.0
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.4	0.0000	1.0	1.0	2.0	21.9
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.5
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.9	0.0000	1.0	1.0	2.4	22.9
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	21.9
	2.0	2.0000	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0000	2.0	2.0		2.0	2.0000	2.0	2.0	2.3000	1.0	2.0		

2019/5/7

										空氣品質									
監測項目			21	N-1				2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	22.6	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	22.6	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	22.6	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	22.6	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.8	1.2	0.0001	1.0	1.0	1.2
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	22.6	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	22.6	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.1
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	22.7	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	22.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	22.8	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.0
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.3	22.6	1.0	0.0000	0.3	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.3	2.3	0.0000	1.0	1.0	0.3
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	23.2	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0000	2.9	1.0	0.6	1.8	0.0000	1.0	1.0	0.8
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	23.2	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.7	1.3	0.0000	1.0	1.0	0.9
12時	1.8	0.0000	1.0	1.0	0.8	23.3	1.9	0.0000	0.6	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.6	1.9	0.0003	1.0	1.0	0.6
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0 1.0	0.8 1.0	23.3	1.0	0.0000	0.6 0.7	1.0	0.0000	2.2 1.8	1.0 1.0	0.6 0.7	1.3 1.1	0.0003	1.0 1.0	1.0 1.0	0.7
14時	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0	1.6	23.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.8		0.7	1.1	0.0003 0.0001	1.0	1.0	0.8
15時 16時	1.0 1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.1	1.0 1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.4	1.0 1.0	1.0	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.2 1.4
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.1	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.4
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	22.9	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.4
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	22.7	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	22.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.3	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.0
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	22.6	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.0
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	22.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	22.5	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	22.8	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.1
最大	1.8	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.3	1.9	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.9	1.0	1.0	2.3	0.0003	1.1	1.0	1.4
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.3	22.5	1.0	0.0000	0.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.3
AX.1.	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.5	22.5	1.0	0.0000	0.5	1.0	0.0000	±,-⊤	1.0	0.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.5

2019/5/7

								空氣	品質									
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	l	
0時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.5		
1時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.5	<u> </u>	
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.4	<u> </u>	
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.5		
4時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.6	<u> </u>	
5時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.7	<u> </u>	
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0001	1.1	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.7		
7時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0002	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.7		
8時	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.8	1.3	0.0000	1.7	<u> </u>	
9時	1.0	0.0000	0.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	0.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.4	<u> </u>	
10時	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.3	1.1	0.0000	1.4		
11時	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.3	1.1	0.0000	1.2		
12時	1.1	0.0000	0.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.4	1.1	0.0000	1.3	<u> </u>	
13時	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.4	1.1	0.0000	1.3		
14時	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.4	1.1	0.0000	1.3		
15時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.3		
16時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.7	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.2	1.3	0.0000	1.6		
17時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.7		
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.5	<u> </u>	
19時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.1	1.2	0.0000	1.5		
20時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0002	1.1	1.0	1.8	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.4		
21時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.5	<u> </u>	
22時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.4	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.4		
23時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.8	1.2	0.0000	1.4	<u> </u>	
平均或總和	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.5		
最大	1.1	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.7	1.0	2.6	1.1	0.0002	1.1	1.0	2.5	1.3	0.0000	1.7		
最小	1.0	0.0000	0.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.2		
			_			-												

2019/5/7

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8				2S-	9		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	溫度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	21.9
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	21.8
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	21.8
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	21.8
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	21.8
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	2.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.4	21.7
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.4	21.6
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	2.0	1.5	0.0000	1.0	1.0	2.4	21.7
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.3	21.6
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	21.6
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	21.6
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	21.8
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	21.8
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	21.8
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	21.7
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	21.7
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	21.6
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.3	21.5
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.5	0.0000	1.0	1.0	2.1	21.5
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	21.4
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	21.5
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	21.4
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	21.3
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	21.3
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	21.6
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	2.0	1.5	0.0000	1.0	1.0	2.4	21.9
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	21.3

2019/5/8

										空氣品質									
監測項目			12	V-1				2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	22.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	22.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.8	1.0	8.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	22.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	22.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	22.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	22.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	22.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	22.7	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.0	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	23.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.8	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.0
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	23.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.8	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.0
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	23.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.8	0.0000	1.0	1.0	1.1
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	23.4	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	1.5	0.0000	1.0	1.0	0.9 0.7
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	23.6	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.6	1.4	0.0001	1.0	1.0	
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	23.7	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.6	1.5	0.0003	1.0	1.0	0.7
15時 16時	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.2	23.7 23.8	1.0 1.0	0.0000	0.8	1.0 1.0	0.0000	1.7 1.7	1.0 1.0	0.8 0.7	1.4 1.4	0.0003	1.0 1.0	1.0 1.0	0.9 0.8
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1 1.6	23.8	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.0	1.4	0.0003	1.0	1.0	1.3
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.8	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	2.7	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.7	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	2.7	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.0	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	23.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.1
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.8	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	2.7	1.0	1.0	1.8	0.0003	1.0	1.0	1.3
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	22.4	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.6	1.0	0.0003	1.0	1.0	0.7
HX 'J'	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0	22.4	1.0	0.0000	0.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7

2019/5/8

								空氣品	質									
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		
0時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.3	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.2	0.0000	1.4		
1時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.5		
2時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.6		
3時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.6		
4時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.6		
5時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.6	0.0000	1.6		
6時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.6		
7時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.5	1.5	0.0000	1.7		
8時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.2	0.0000	1.8		
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.7		
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.7	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.8	1.2	0.0000	1.3		
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.2	0.0000	1.0		
12時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.4	1.1	0.0000	1.1		
13時	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	2.5	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.2		
14時	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.1	0.0001	1.4	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.3		
15時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.2		
16時	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.5	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	0.9		
17時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.1		
18時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0003	1.2	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.2	0.0000	1.4		
19時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.3		
20時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.2		
21時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.2		
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.2		
23時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.2		
平均或總和	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.4		
最大	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0003	1.7	1.0	2.5	1.1	0.0002	2.5	1.0	2.7	1.6	0.0000	1.8		
最小	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	0.9		

2019/5/8

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8				2S-	9		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	21.3
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	21.2
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	21.2
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	21.2
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	21.2
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.2	21.3
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	21.3
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	21.5
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.3	21.7
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.4	22.0
10時	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.9 1.5	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.3	0.0000	1.0	1.0 1.0	1.8 1.4	22.0 22.2
11時 12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0 1.0	0.0000	1.1 1.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4	22.2
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.3	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.7	22.5
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.7	22.5
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6	22.5
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4	22.5
17時	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	22.4
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	22.3
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	22.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	22.2
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	22.1
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0		22.0
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.6	0.0000	1.0	1.0		22.0
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	21.9
最大	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.9	1.6	0.0000	1.0	1.0	2.4	22.5
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	21.2

2019/5/9

										空氣品質									
監測項目				N-1				2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	溫度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.0	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.3
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.0	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.9	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.3
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.0	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.0	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.9	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.2
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.0	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	2.9	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.0	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	2.3	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.0	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.2	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	3.0	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.3	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.4	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	2.0	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.6	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	23.8	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.1
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.9	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.0	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.3
13時	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0	1.5	23.7	1.0	0.0000	1.6 1.7	1.0	0.0000	1.4 3.5	1.0 1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2 1.3
14時 	1.0	0.0000		1.0	1.6	23.6	1.0	0.0000		1.0	0.0000			1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
15時	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.6 1.6	23.6 23.6	1.0 1.0	0.0000	1.7 1.7	1.0	0.0000	2.0 1.6	1.0 1.0	1.0 1.0	1.1 1.5	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.4
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.6	1.0	0.0000	1.7	1.0 1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	23.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	23.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.1
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	23.1	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	23.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	23.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.9	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	3.5	1.0	1.1	1.5	0.0000	1.1	1.0	1.4
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	23.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1
άχ, l,	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1,1	1.0	0.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1

2019/5/9

								空氣品										
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		
0時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.3		
1時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.4		
2時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.5		
3時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0001	1.3	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.2	0.0000	1.5		
4時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0001	1.4	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.5		
5時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0001	1.9	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.5		
6時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.5		
7時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.6	1.3	0.0001	1.7		
8時	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0001	1.7		
9時	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0001	1.8		
10時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0001	1.6		
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0001	1.4		
12時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.5		
13時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.2	0.0001	1.6		
14時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0001	1.7		
15時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.5		
16時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.3	0.0000	1.5		
17時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.5		
18時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.3	1.1	0.0001	1.5		
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.5		
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.3	1.0	2.4	1.1	0.0001	1.5		
21時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.4		
22時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.4		
23時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.3	1.1	0.0001	1.4		
平均或總和	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0001	1.5		
最大	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0002	1.9	1.0	2.6	1.1	0.0001	1.3	1.0	2.7	1.3	0.0001	1.8		
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.3		

2019/5/9

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8				2S-	-9		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.8	22.0
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	21.9
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	21.9
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	21.9
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	21.9
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	22.0
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.0
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	22.1
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.8	1.6	0.0000	1.0	1.0	2.4	22.2
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	2.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.5	22.4
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.4
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.5
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.5
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	22.5
14時 15時	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	2.1	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0 1.0	2.4	22.5 22.3
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0 1.0	1.4	1.0 1.0	0.0000	1.8 1.8	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0	2.2	22.3
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.2
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.2
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.1
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.0
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	21.9
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	21.9
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	21.8
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.1
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.1	0.0000	2.0	1.6	0.0000	1.0	1.0	2.5	22.5
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	21.8
	2.0	2.0000	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0000	2.0	2.0		2.0	2.0000		2.0	2.3000	1.0	2.0	2.0	

2019/5/10

										空氣品質									
監測項目				N-1				2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	23.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	23.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	23.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.1
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	23.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.1
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	23.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	23.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.6	1.0	0.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.1
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	23.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	23.1	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	23.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.7	1.6	0.0000	1.0	1.0	0.9
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7	23.5	1.0	0.0000	0.5	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.5	2.0	0.0000	1.0	1.0	0.6
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	23.7	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.7	1.4	0.0000	1.0	1.0	0.8
11時 12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	23.9	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.7 0.5	1.5	0.0000	1.0	1.0	0.7
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0 1.0	0.7	24.0	1.0	0.0000	0.5 0.5	1.0	0.0000	2.4	1.0 1.0	0.5	1.3 1.8	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	0.6 0.7
14時	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0	0.8 1.0	24.0	1.0 1.0	0.0000	0.5	1.0	0.0000	3.1 1.4	1.0	0.6	1.8	0.0000	1.0	1.0	0.7
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	24.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.5	1.0	1.0	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.3
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.0	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.3
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	23.8	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.8	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.0
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.6	23.9	1.1	0.0000	0.5	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.5	2.7	0.0000	1.0	1.0	0.5
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	23.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	22.7	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	0.9
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	23.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	23.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.0
最大	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.1	1.1	0.0000	1.5	1.0	0.0000	3.1	1.0	1.0	2.7	0.0000	1.1	1.0	1.3
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.6	22.7	1.0	0.0000	0.5	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.5
AX.J.	1.0	0.0000	1.0	1.0	5.0	<i>,</i>	1.0	0.0000	0.5	1.0	0.0000	٠.۷	1.0	0.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.5

2019/5/10

								空氣品										
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		
0時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.2	0.0001	1.5		
1時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.4	1.1	0.0001	1.5		
2時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.5		
3時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.6		
4時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.6		
5時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.6		
6時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.7		
7時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0001	1.7		
8時	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.5		
9時	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.3		
10時	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.4		
11時	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.4		
12時	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.3	0.0000	1.3		
13時	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.4		
14時	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.5		
15時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.6		
16時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.6		
17時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.6		
18時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.5		
19時	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0002	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.2		<u> </u>
20時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.1	0.0000	0.9		<u> </u>
21時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.3	1.2	0.0000	1.4		
22時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.5	1.0	2.4	1.2	0.0000	1.5		
23時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.5		
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.5		
最大	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.5	1.1	0.0001	1.5	1.0	2.5	1.3	0.0001	1.7		
最小	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	0.9		

2019/5/10

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8				2S-			
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	℃
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0		21.8
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0		21.7
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.8	0.0000	1.0	1.0	2.2	21.7
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.2	0.0000	1.0	1.0		21.6
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.2	0.0000	1.0	1.0		21.6
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.3	21.6
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.1	0.0000	1.0	1.0		21.6
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.4	0.0000	1.0	1.0		21.7
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.4	0.0000	1.0	1.0		21.8
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0		22.0
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.3	0.0000	1.0	1.0		22.2
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.3	0.0000	1.0	1.0		22.2
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0		22.3
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0		22.4
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0		22.6
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.7	0.0000	1.0	1.0		22.5
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0		22.4
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0		22.3
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0		22.3
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0		22.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0		22.3
21時 22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0		22.2
	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0		22.1 22.1
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0		
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0		22.0
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2 1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5 0.9	1.0	0.0000	1.9 1.1	1.8	0.0000	1.0	1.0	2.4	22.6 21.6
取小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	21.6

2019/5/11

										空氣品質									
監測項目				V-1				2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	23.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	23.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	23.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.0
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	23.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	23.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.1
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	2.5	1.0	0.9	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.2
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.6	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.2
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.8	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.6	0.0001	1.0	1.0	1.2
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.9	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.4	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.0	1.0	1.1	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.3
11時 12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.6 24.4	1.0	0.0000	1.2 1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0 1.0	0.9 0.9	1.1 1.2	0.0000	1.0	1.0 1.0	1.2 1.2
13時	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.6	24.4	1.0 1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	2.2 2.5	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0 1.0	1.0	1.3
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7 1.8	24.2	1.0	0.0000	1.3	1.0 1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.9	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.8	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.8	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.8	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.5	1.0	1.1	1.6	0.0001	1.0	1.0	1.3
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	23.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0
取小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	23.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1,1	1.0	0.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	

2019/5/11

								空氣	品質									
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.5		
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0002	1.3	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.5		
2時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.6		
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.6	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.4	1.1	0.0001	1.5		
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.4	1.1	0.0001	1.6		
5時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0001	1.5		
6時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0001	1.5		
7時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0002	1.0	1.0	2.5	1.3	0.0001	1.6		ļ
8時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.3	0.0000	1.6		
9時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.6		
10時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.4	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.6		
11時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0002	1.5	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.6		
12時 13時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.6		
14時	1.0	0.0000	1.1 1.2	1.0 1.0	0.0000	1.0	1.0 1.0	2.1	1.0 1.0	0.0002 0.0001	1.1	1.0 1.0	2.4	1.1 1.1	0.0000	1.5 1.4		
15時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.4		
15時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.5	-	
17時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.3	1.1	0.0001	1.5		
18時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.5		
19時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.4		
20時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.1	1.0	1.7	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.4		
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.5		
22時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.4		1
23時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.2	1.0	1.8	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.3		
平均或總和	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.4	1.1	0.0001	1.5		
最大	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.3	1.1	0.0004	1.5	1.0	2.5	1.3	0.0002	1.6		1
最小	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.3		

2019/5/11

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8				2S-	9		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	溫度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.0
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.4	0.0000	1.0	1.0	2.1	21.9
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.2	21.8
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	21.8
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	21.9
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.0
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.1
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.3	22.5
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.3	22.7
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	22.9
10時	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.4	22.9
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	22.9
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	22.9
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.4	0.0000	1.0	1.0	2.3	23.0
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.9
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.9
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.9
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.8
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.7
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.6
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.6
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0 1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	2.0	0.0000	1.0	1.0 1.0	2.1	22.5 22.5
22時 23時	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0 1.0	0.0000	1.6 1.5	1.4	0.0000	1.0	1.0		22.5
平均或總和		0.0000		1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0		1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	
平	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.1	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4 1.5	1.0	0.0000	1.7	2.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.5 23.0
最小						1.0	0.0000	1.0			1.0	0.0000		1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	21.8
取小	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	21.8

2019/5/12

										空氣品質									
監測項目			2N	· =				2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	℃	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.7	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.6	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	3.1	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	3.7	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0		1.3
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.6	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.9	1.3	0.0001	1.0	1.0	1.2
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.8	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.4	0.0001	1.0	1.0	1.3
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.9	0.0001	1.0	1.0	1.3
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.1	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.5
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.7	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	2.8	1.0	1.1	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.5
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.8	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.8	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.0	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.8	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.9	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.9	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.0	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.0	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
18時	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.8	1.3	0.0000	1.4	1.0	0.0000	3.0	1.0	1.0	1.5	0.0001	1.0	1.0	1.4
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.6	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.0	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.4
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.3	0.0001	1.0	1.0	1.3
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.5	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.8	1.2	0.0001	1.0	1.0	1.2
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.5	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.8	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.1
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.8	1.2 1.3	0.0001	1.0	1.0	1.1
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.3 25.0	1.0	0.0000	1.3 1.6	1.0	0.0000	1.9 3.7	1.0	1.0		0.0000	1.0	1.0 1.0	1.3
最大	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.0		1.3	0.0000		1.0	0.0000		1.0	1.2	1.9	0.0001	1.0		1.6 1.1
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	23.6	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1

2019/5/12

	空氣品質 5目 2N-8 2N-9 2S-1 2S-2																	
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		
0時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.3	1.0	1.8	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0002	1.3		
1時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	1.3	1.0	2.1	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0002	1.2		1
2時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.2		
3時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.2	1.3	0.0002	1.2		
4時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0002	1.2		1
5時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0004	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0002	1.3		
6時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0005	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0002	1.4		
7時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0005	1.0	1.0	2.5	1.2	0.0003	1.3		
8時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.3		
9時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.9	1.0	2.5	1.2	0.0000	1.2		
10時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.1		1
11時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.2		
12時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.3		
13時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.4	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.2		1
14時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.2		
15時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.2		1
16時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.9	1.1	0.0000	1.7	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.1		1
17時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0003	2.1	1.0	2.4	1.1	0.0002	2.8	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.1		
18時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0003	1.4	1.0	2.2	1.0	0.0003	2.0	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.1		1
19時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0003	1.2	1.0	2.2	1.0	0.0003	1.1	1.0	1.7	1.1	0.0001	1.2		
20時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0001	1.3		
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0004	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0002	1.4		
22時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0002	1.5		1
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0004	1.3	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.5		
平均或總和	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0003	1.2	1.0	2.3	1.1	0.0001	1.3	·	
最大	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0003	2.1	1.0	2.9	1.1	0.0005	2.8	1.0	2.5	1.3	0.0003	1.5		
最小	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.1		

2019/5/12

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8					5-9		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	22.4
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	22.4
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.7	22.4
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.4	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.7	22.4
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.7	22.4
5時	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	22.4
6時	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.4	0.0000	1.0	1.0	2.0	22.5
7時	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	22.7
8時	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.0
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.1
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.1
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.3	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.2
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.4
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.4
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.8	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.7
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.7
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7 1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.3 1.3	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0	1.6	23.6 23.5
17時 18時	1.0	0.0000	1.1	1.0		1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0			1.0	0.0000		1.0	1.6	
19時	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.8 1.9	1.0	0.0000	1.1 1.0	1.0 1.0	1.1 1.2	1.0 1.0	0.0000	1.3 1.4	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.7 1.8	23.3 23.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.2
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.2
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.2
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	23.0
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.0
最大	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.8	0.0000	1.0	1.0	2.3	23.7
最小	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	22.4
取小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1./	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	22.4

2019/5/13

										空氣品質									
監測項目				N-1				2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	溫度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.1	1.0	1.2
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.1
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.1	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.1	1.0	1.2
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.1	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.4	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.6	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.4
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.7	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.0	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.4
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.0	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.6
11時 12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.6	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.2	1.9	0.0000	1.0	1.0	1.5 1.5
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.5	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.0 1.0	1.1	1.4	0.0000	1.0	1.0 1.0	1.5
14時	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.7 1.9	25.4 25.6	1.0 1.0	0.0000	1.4 1.5	1.0 1.0	0.0000	1.4 2.0	1.0	1.1 1.2	1.3 1.3	0.0000	1.0 1.0	1.0	1.4
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.8	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.8	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.8	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7	24.9	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.3	1.2	0.0000	1.0	1.0	0.5
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7	24.9	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.4	1.3	0.0000	1.0	1.0	0.5
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.6	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.5	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	2.6	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.2	1.0	1.3
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.9	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.8	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	2.6	1.0	1.2	1.9	0.0000	1.2	1.0	1.6
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7	24.1	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.5
时 八,	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7	∠ 4 .⊥	1.0	0.0000	0.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	

2019/5/13

								空氣品	『 質									
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		
0時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.0	1.0	0.0004	1.1	1.0	2.1	1.1	0.0002	1.4		<u> </u>
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.2	1.0	1.6	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.5		<u> </u>
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.7	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0002	1.5		L
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.9	1.0	0.0004	1.2	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.5		1
4時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.2	1.0	1.9	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0002	1.5		I
5時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.4		I
6時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0005	1.2	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.5		1
7時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.6	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.5		1
8時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.6		1
9時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.5		!
10時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.4		
11時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.2	0.0000	1.4		
12時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.4		1
13時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.3	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.5		
14時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0		1.0	0.0000	1.1	1.0	2.2	1.2	0.0000	1.4		
15時 16時	1.0	0.0000	1.4 1.3	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.2	1.0 1.0	2.2	1.0 1.0	0.0000 0.0001	1.4 1.8	1.0 1.0	2.4	1.2	0.0000	1.4 1.3		
17時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.2	1.0	0.0001	2.0	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.3		
18時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.3	1.0	0.0002	2.0	1.0	2.3	1.1	0.0001	1.4		
19時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.1		
20時	1.0	0.0000	0.5	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.1	1.2	0.0003	1.0	1.0	0.6	1.0	0.0001	0.4		
21時	1.0	0.0000	0.5	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	0.6	1.1	0.0001	0.4		
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.0		
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0002	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.1		 I
平均或總和	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.3		 I
最大	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0003	1.3	1.0	2.6	1.2	0.0002	2.1	1.0	2.5	1.2	0.0001	1.6		<u> </u>
最小	1.0	0.0000	0.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.6	1.0	0.0002	0.4		
ΔX,1,	1.0	0.0000	0.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0000	0.7		

2019/5/13

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8				2S-	9		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.0
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.9
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.9
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.9
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.1	22.9
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.9
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.0
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.3
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.6
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.9
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.7	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.9
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.6	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.2
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0001	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.3
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0001	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	24.6
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0001	1.6	1.5	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.6
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0001	1.7	1.7	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.5
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0001	1.5	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.3
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.3
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.3
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.1
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.5	1.0	0.0000	0.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	0.8	24.0
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.5	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	24.0
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.8
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.3	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.6
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.7
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.5	1.0	0.0001	1.8	1.7	0.0000	1.0	1.0	2.2	24.6
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.5	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	22.9

2019/5/14

										空氣品質									
監測項目				V-1				2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.4	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.4	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	3.2	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.6	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.8	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.5
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.8	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.3	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.6	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.1	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.5
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.4	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5
13時	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8 1.8	25.4	1.1	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.6 1.7	1.0	1.1	2.3	0.0001	1.0 1.0	1.0	1.5 1.6
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0		25.4	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.1	1.8	0.0000	1.0	1.0	
15時 16時	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.7 1.7	25.6 25.7	1.0 1.0	0.0000	1.9 1.9	1.0 1.0	0.0000	1.7	1.0 1.0	1.1	1.5 1.2	0.0000	1.0	1.0 1.0	1.5 1.5
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.6	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	2.7	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	2.7	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.1	1.0	1.3
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.0	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.9	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.7	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.7	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.8	1.7	0.0000	1.0	1.0	1.2
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.7	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.9	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
最大	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.7	1.1	0.0000	2.0	1.0	0.0000	3.2	1.0	1.1	2.3	0.0001	1.1	1.0	1.6
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
AX.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.5	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2

2019/5/14

		空氣品質 2N 9 2S 1 2S 2															$\overline{}$	
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.2		
1時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.2		
2時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.9	1.3	0.0000	1.2		
3時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.2		
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.1	1.0	1.9	1.2	0.0000	1.3		
5時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.0	1.2	0.0000	1.3		
6時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.3		
7時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.4		
8時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.2	0.0000	1.3		
9時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.4		
10時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.4		
11時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.9	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.2		
12時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.9	1.0	2.4	1.0	0.0000	2.1	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.5		
13時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.6	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.1	1.2	0.0000	1.4		
14時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.4		
15時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.5		
16時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.5		
17時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.4		
18時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.4		
19時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.3	1.1	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.4		
20時 	1.0 1.0	0.0000	1.5 1.3	1.0 1.0	0.0003	1.0 1.0	1.0	2.3	1.0 1.0	0.0002	1.3 1.0	1.0 1.0	2.0	1.0	0.0000 0.0001	1.2 1.3		
22時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0003	1.0	1.0 1.0	2.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0001	1.3		
22時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0001	1.3		
平均或總和	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.0	1.1	0.0001	1.3		-
最大	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.4	1.1	0.0001	2.1	1.0	2.1	1.3	0.0000	1.5		-
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0003	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0001	1.3	-	-
日又、」、	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	۷.۷	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.2		

2019/5/14

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8				2S-	9		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.5
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.4
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.4
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.3	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.4
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.4
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.4
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.7	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.5
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.5	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.9
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.1
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.4
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.5
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.6
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.8
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.0
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.4	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.0
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.4	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.9
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.5	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.6
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.5
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.4
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0001	1.3	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.2
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.1
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.0
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.0
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.1
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0001	1.7	1.7	0.0000	1.0	1.0	2.2	25.0
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.4

2019/5/15

										空氣品質									
監測項目				V-1				2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.6	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.6	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.6	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.5	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.8	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.2
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.5	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	2.5	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.8	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.9	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.0	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.4	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.7	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.6	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.3	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	2.4	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.3	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.1	1.0	1.5
15時 16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.5	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0 1.0	1.5 1.6
	1.0		1.0	1.0	1.9	25.5	1.0	0.0000	1.9	1.0		2.0	1.0 1.0	1.2	1.2	0.0001	1.2		1.6
17時 18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.4	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.0	1.1	0.0001 0.0001	1.0	1.0	
19時	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.6 1.5	25.1 24.9	1.0 1.0	0.0000	1.8 1.7	1.0 1.0	0.0000	2.8 1.3	1.0	0.9 0.8	1.2 1.0	0.0001	1.0 1.0	1.0 1.0	1.3 1.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.9	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.8	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.3
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	24.6	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.2
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.7	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.8	1.3	0.0001	1.0	1.0	1.2
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	24.7	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.8	1.6	0.0001	1.0	1.0	1.1
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.0	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.7	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.3
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	25.7	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	2.8	1.0	1.2	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.6
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	24.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.7	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.0
日又ノリ	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1

2019/5/15

								空氣品										
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		
0時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0001	1.3		
1時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0001	1.4		
2時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0001	1.4		
3時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0001	1.4		
4時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.1	1.1	0.0001	1.5		
5時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.2	1.2	0.0001	1.4		
6時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0001	1.5		
7時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.6		
8時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.5		
9時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.4		
10時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.4		
11時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.5		
12時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.3		
13時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.3		
14時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.4		
15時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.3		
16時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	3.1	1.0	0.0002	1.1	1.0	1.9	1.2	0.0000	1.1		
17時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.5	1.0	0.0003	1.3	1.0	2.3	1.1	0.0001	1.3		
18時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0001	1.3		
19時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0001	1.3		
20時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0002	1.2		
21時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0003	1.2	1.0	2.1	1.1	0.0002	1.3		
22時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0002	1.3		
23時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0002	1.3		
平均或總和	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.2	1.1	0.0001	1.4		
最大	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0004	1.2	1.0	3.1	1.0	0.0004	1.3	1.0	2.4	1.2	0.0002	1.6		<u> </u>
最小	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.1		

2019/5/15

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8					S-9		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.0
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.9
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.9
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.9
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.9
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.8
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.5	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.8
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.7	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.3	24.2
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.2	24.3
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.5
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.6
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.5	0.0000	1.0	1.0	2.2	24.6
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.9
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.4	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.1
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.9
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.7
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.7
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.6
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.5
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.4
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.3
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.2
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0002	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.2
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.1
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.3
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.9	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.5	1.0	0.0002	1.8	1.5	0.0000	1.0	1.0	2.3	25.1
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.8

2019/5/16

										空氣品質									
監測項目				V-1				2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	℃	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.6	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.8	1.4	0.0001	1.0	1.0	1.2
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.6	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	2.5	1.0	0.8	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.3
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2 1.1
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.5	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.8	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.2 1.2
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.6	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.8	1.7	0.0000	1.0	1.0	1.2
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.9	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.0	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.0	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.3
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.1	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.5	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.2	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.6
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.9	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.2	1.9	0.0000	1.0	1.0	1.5
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.1	1.8	0.0000	1.0	1.0	1.4
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.7	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	25.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.9	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.1
15時	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.1	1.2	0.0000	2.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.2	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.7
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.0	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.0	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5
18時 	1.1	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.6	25.8 25.5	1.1	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.1 1.6	1.0 1.0	1.0	1.8 1.0	0.0001 0.0001	1.0	1.0 1.0	1.3 1.3
20時	1.0	0.0000			1.6		1.0 1.0	0.0000	2.1	1.0		2.2	1.0	0.9 0.9		0.0001	1.0	1.0	1.3
20時 21時	1.0		1.0	1.0	1.6 1.5	25.3 25.1		0.0000		1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.0 1.1	0.0001	1.0		1.3
22時	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.5	25.1	1.0 1.0	0.0000	2.1	1.0 1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.1	0.0001	1.1 1.0	1.0 1.0	1.2
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.0	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.0	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.1	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.0000	2.5	1.0	1.0	1.9	0.0000	1.0	1.0	1.7
最小	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3	24.5	1.2	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.8	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.1
取小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	24.5	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1

2019/5/16

								空氣品	『 質									
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		j
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		ı
0時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.3		<u> </u>
1時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0004	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0001	1.2		
2時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0003	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0001	1.3		<u> </u>
3時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.4		1
4時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.4		1
5時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.4		1
6時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.2	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0001	1.6		,
7時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0001	1.5		
8時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.2	0.0000	1.5		
9時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.5		
10時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.4		
11時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.0	1.2	0.0000	1.4		
12時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.5		
13時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.4		
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.0	1.0	0.0000	0.9		1
15時 16時	1.0	0.0000	1.4 1.3	1.0 1.0	0.0000	1.1 1.6	1.0 1.0	2.8 2.6	1.0 1.0	0.0000 0.0001	1.8 2.5	1.0 1.0	1.8 2.2	1.0 1.0	0.0000	1.2 1.2		1
17時	1.0 1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	2.0	1.0	0.0001	4.1	1.0	2.2	1.1	0.0001	1.2		
18時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0003	2.3	1.0	2.0	1.1	0.0001	1.3		
19時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0003	2.3	1.0	2.2	1.1	0.0001	1.2		
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0003	2.4	1.0	2.3	1.1	0.0001	1.1		1
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.2		
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0003	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0001	1.2		
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0001	1.2		
平均或總和	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.4	1.0	2.1	1.1	0.0001	1.3	+	 I
最大	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0003	1.6	1.0	2.8	1.1	0.0004	4.1	1.0	2.5	1.2	0.0002	1.6		
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	0.9		
HX · J	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	±.0	1.0	±./	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	0.5		

2019/5/16

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8				2S-	9		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	溫度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.0
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.0
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.0
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.9
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.9
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.9
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.2	24.0
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.3
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.6
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.9
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.0
11時	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.2
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.2	25.4
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.5
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	1.0	0.0000	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2	25.5
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.4
16時	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.3
17時	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.2
18時	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.0
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.8
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.7
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.6
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.5
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.4
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.7
最大	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.9	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.5	0.0000	1.0	1.0	2.2	25.5
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	23.9

2019/5/17

										空氣品質									
監測項目				N-1				2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	℃	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.9	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.8	1.3	0.0001	1.0	1.0	1.1
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.9	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.9	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.9	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.9	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.8	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.1
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.9	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.9	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.0	1.3	0.0001	1.0	1.0	1.3
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.0	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.4
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.0	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.0	1.2	0.0001	1.0	1.0	1.4
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.0	1.0	0.0000	2.5	1.0	0.0000	2.5	1.0	1.2	1.3	0.0001	1.0	1.0	1.6
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.1	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	2.0	1.0	1.1	1.2	0.0001	1.0	1.0	1.5
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.4	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.5
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.1	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.0	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.1	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
15時 16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.5	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0 1.0	1.5 1.6
	1.0		1.0	1.0	1.8	25.6	1.0	0.0000	2.3	1.0		1.2 2.7	1.0 1.0	1.2	1.1	0.0000	1.0		1.6
17時 	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.6	1.0	0.0000		1.0	0.0000		1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	
19時	1.0 1.0	0.0000	1.1 1.0	1.0 1.0	1.6 1.6	25.5 25.1	1.0 1.0	0.0000	2.1	1.0 1.0	0.0000	1.4 2.2	1.0	0.9 0.9	1.1 1.4	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.3 1.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.1	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.9	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.9	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.8	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.8	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.1	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
最大	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.0	25.6	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.7	1.0	1.0	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.6
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.8	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.1
4女/1、	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.0	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1,1

2019/5/17

								空氣品	冒質									
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		
0時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0003	1.1	1.0	2.5	1.1	0.0002	1.3		
1時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.2		
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.8	1.2	0.0002	1.0		
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.2	0.0004	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.2		
4時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.2		
5時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.2	0.0004	1.1	1.0	1.9	1.2	0.0002	1.2		
6時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0002	1.2		
7時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0004	1.1	1.0	2.4	1.1	0.0002	1.2		<u> </u>
8時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0004	1.2	1.0	2.3	1.1	0.0002	1.2		
9時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0002	1.0		
10時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.8	1.0	0.0003	1.3	1.0	2.5	1.1	0.0002	1.3		
11時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0004	1.1	1.0	2.4	1.1	0.0002	1.3		
12時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0002	1.2		
13時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.6	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0002	1.2		
14時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.2	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.5		
15時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.2		
16時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.2		
17時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0001	1.3		
18時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.5	1.1	0.0002	1.4	1.0	2.4	1.1	0.0002	1.2		
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.2	1.1	0.0002	1.1		
20時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	4.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0002	1.0		
21時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0003	2.2	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0002	1.2		
22時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0003	1.9	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0002	1.2		
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0003	1.3	1.0	2.4	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0002	1.1		
平均或總和	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.3	1.0	2.4	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.2	1.1	0.0002	1.2		
最大	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0003	4.0	1.0	2.8	1.2	0.0004	1.4	1.0	2.5	1.2	0.0002	1.5		
最小	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0001	1.0		

2019/5/17

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8				2S-	9		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.8	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.4
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.3
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.4
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.3
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.4
5時	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.4
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.4
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.5
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.6
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.2	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.7
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.7
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.6
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.7
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.7
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	24.7
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.8
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.0
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.0
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.7
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.7
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.6
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.5
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.5
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.4
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.6
最大	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.8	0.0000	1.0	1.0	2.2	25.0
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.3

2019/5/18

										空氣品質									
監測項目				N-1				2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	溫度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.7	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
1時	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.6	24.7	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.7	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.7	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.0
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.7	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.2
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.7	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.1
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.7	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.9	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.7	0.0000	1.0	1.0	1.3
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.0	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.1	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.4
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.2	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.5
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.6	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.0	1.0	1.1	1.8	0.0000	1.0	1.0	1.5
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.6	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.1	1.8	0.0000	1.1	1.0	1.4
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.8	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.2	2.0	0.0000	1.0	1.0	1.5
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.7	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	25.8	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.1
15時 16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	25.7	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.1	1.0	1.1 1.4
	1.0		1.0	1.0	1.7 1.7	25.6	1.0	0.0000	1.8	1.0		2.3	1.0 1.0	1.0	1.2 1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
17時 18時	1.0	0.0000	1.0	1.0		25.4	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000			1.0		0.0000	1.3	1.0	
19時	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.5 1.5	25.3 25.1	1.0 1.0	0.0000	1.7 1.8	1.0 1.0	0.0000	1.6 1.3	1.0 1.0	0.8	1.4 1.1	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.2 1.1
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.1	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.9	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
21时 22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.9	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.8	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.1	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.7	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
最大	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.8	25.8	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	2.3	1.0	1.2	2.0	0.0000	1.3	1.0	1.5
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	24.7	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0
政小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.7	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0

2019/5/18

								空氣品	賀									
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		<u> </u>
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		<u> </u>
0時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0002	1.0		L
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.2		
2時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0002	1.4	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.2		L
3時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.2	1.1	0.0003	1.1	1.0	2.7	1.1	0.0002	1.4		
4時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.4	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.5	1.2	0.0002	1.3		
5時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.2	1.0	2.5	1.0	0.0002	1.3		
6時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.2		
7時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0002	1.3		
8時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.2	0.0001	1.4		
9時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.2	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.3		
10時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.5	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.4		
11時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.2	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.4		
12時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.3		
13時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.3		
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.0	1.0	0.0001	3.4	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.6		1
15時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.0	1.0	0.0002	5.1	1.0	1.8	1.2	0.0001	1.4		
16時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.7	1.0	0.0003	4.5	1.0	1.7	1.0	0.0001	1.3		
17時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	2.0	1.0	2.6	1.1	0.0004	3.1	1.0	1.7	1.1	0.0001	1.3		
18時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.3	1.0	2.4	1.0	0.0004	1.6	1.0	1.8	1.2	0.0001	1.4		
19時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0003	1.4	1.0	2.3	1.0	0.0004	1.7	1.0	1.6	1.1	0.0001	1.3		
20時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0003	1.2	1.0	2.4	1.1	0.0004	1.1	1.0	1.7	1.0	0.0001	1.3		
21時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.5	1.0	2.3	1.1	0.0004	1.0	1.0	1.6	1.2	0.0001	1.2		
22時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.4	1.0	2.4	1.1	0.0004	1.0	1.0	1.5	1.1	0.0001	1.3		
23時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.2	1.0	0.0004	1.2	1.0	1.7	1.1	0.0001	1.3		
平均或總和	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.6	1.0	2.1	1.1	0.0001	1.3		
最大	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0003	2.0	1.0	2.7	1.1	0.0004	5.1	1.0	2.7	1.2	0.0002	1.6		
最小	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.0		

2019/5/18

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8				25	5-9		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.4
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.3
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.2
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.1
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.2
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0001	1.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.2
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.3
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.4	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.7
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.0	25.2
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.4
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.5
11時 12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6 2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0 1.0	0.0000	1.6 1.4	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0	2.0	25.5 25.5
13時	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	2.4	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0	1.2 1.2	1.0	0.0000	1.4	1.2 1.2	0.0000	1.0	1.0 1.0	1.8 2.0	25.8
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0001	1.0	1.4	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.6
15時	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0001	1.6	1.4	0.0000	1.0	1.0	2.4	25.0
16時	1.0	0.0000	2.2	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0001	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.0
17時	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.0
18時	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.8
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.7
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.6
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.5
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.4
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.4
平均或總和	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.8
最大	1.0	0.0000	2.2	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0001	1.9	1.4	0.0000	1.1	1.0	2.4	25.8
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.1
	1								1		,			1			1	1	

2019/5/19

										空氣品質									
監測項目				N-1				2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	溫度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.7	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.7	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	2.5	1.0	0.8	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.2
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.7	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.7	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.6	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	2.9	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.6	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.6	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.7	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.9	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.1	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.6	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	2.5	1.0	1.2	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.6
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.9	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.2	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.5
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.9	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.1	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.3
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.8	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.4	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.9	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5
15時 16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.9	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.2	1.2	0.0000	1.0	1.0 1.0	1.5 1.6
	1.0		1.0	1.0	1.8 1.7	26.1	1.0	0.0000	1.6	1.0		1.5	1.0 1.0	1.2	1.4	0.0000	1.0		1.5
17時 18時	1.0	0.0000	1.0	1.0		26.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5
19時	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.6 1.6	26.0 25.7	1.0 1.0	0.0000	1.3 1.3	1.0 1.0	0.0000	2.9 1.8	1.0	1.0 1.0	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.4
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	26.1	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.9	1.0	1.0	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.6
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.6	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1
4女/1、	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.0	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1,1

2019/5/19

								空氣品	『 質									
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		
0時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.3	1.0	0.0004	1.4	1.0	1.7	1.0	0.0001	1.3		
1時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.3	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0001	1.3		
2時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.4	1.0	2.2	1.0	0.0004	1.1	1.0	1.7	1.0	0.0001	1.4		
3時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0001	1.4	1.0	2.4	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.6	1.1	0.0001	1.4		<u> </u>
4時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.4	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.5	1.1	0.0001	1.2		<u> </u>
5時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	2.3	1.0	2.3	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.6	1.3	0.0001	1.3		<u> </u>
6時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	2.1	1.0	2.4	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0001	1.3		<u> </u>
7時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	2.2	1.0	2.5	1.1	0.0004	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0001	1.4		<u> </u>
8時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.4	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.4		
9時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.2	0.0000	1.5		<u> </u>
10時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.3		<u> </u>
11時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.3		<u> </u>
12時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.4		
13時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	2.2	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.6		
14時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	4.5	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.3		
15時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	4.3	1.0	2.7	1.2	0.0000	1.8	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.3		
16時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.5	1.0	2.7	1.0	0.0001	1.6	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.3		
17時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	3.9	1.0	2.7	1.0	0.0001	2.1	1.0	1.9	1.3	0.0000	1.3		
18時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	4.7	1.0	2.4	1.0	0.0002	2.8	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.3		
19時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	4.1	1.0	2.4	1.0	0.0003	2.7	1.0	2.1	1.2	0.0001	1.3		
20時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	3.5	1.0	2.4	1.0	0.0003	2.2	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.3		
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0003	2.5	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.4	1.0	2.1	1.1	0.0001	1.3		
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0003	2.5	1.0	2.4	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.3		
23時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0002	1.3	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.0	1.1	0.0001	1.3		
平均或總和	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	2.3	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.4	1.0	1.9	1.1	0.0001	1.3		1
最大	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0003	4.7	1.0	2.7	1.2	0.0004	2.8	1.0	2.3	1.3	0.0001	1.6		1
最小	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.2		

2019/5/19

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8				2S-	-		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.3
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.2
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.1
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0		24.1
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.1
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.1
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.1
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.3
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.6
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.1
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.1
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.4	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.2
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.3
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.5
14時	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0001	1.5	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.8
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.8
16時	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.8
17時	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.7
18時	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.5
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.4
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.3
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.2
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.2
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.1
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.0
最大	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.2 1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0001	1.7 1.4	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.8 24.1
取小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1./	24.1

2019/5/20

18											空氣品質									
単位 ppm I/M ppm M/sec °C ppm I/M M/sec ppm I/M ppm I/M<	監測項目																			
18		CO		NO	NO2			CO			CO		NO	NO2		CO		NO	NO2	風速
11時		ppm			ppm	,	Ü										_,			M/sec
28時																			1.0	1.3
38時																			1.0	1.2
4時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.5 24.8 1.0 0.0000 1.2 1.0 0.0000 1.8 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.5 5.5 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.5 24.9 1.0 0.0000 1.3 1.0 0.0000 1.6 1.0 0.8 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.5 24.9 1.0 0.0000 1.3 1.0 0.0000 1.6 1.0 0.8 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.5 24.9 1.0 0.0000 1.3 1.0 0.0000 1.6 1.0 0.8 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.0 1.6 25.0 1.0 0.0000 1.3 1.0 0.0000 1.8 1.0 0.9 1.1 0.0000 1.0 1																			1.0	1.2
55時 1.0																			1.0	1.2
6時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.6 25.0 1.0 0.0000 1.3 1.0 0.0000 1.8 1.0 0.9 1.1 0.0000 1.0 1.0 1.5 1.0 1.																			1.0	1.2
7時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.6 25.3 1.0 0.0000 1.3 1.0 0.0000 3.1 1.0 1.0 1.2 0.0000 1.0 1.0 1.0 1.8 1.0 0.0000 1.0																			1.0	1.3
8時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.4 25.6 1.0 0.0000 1.2 1.0 0.0000 1.9 1.0 0.9 1.1 0.0000 1.																			1.0	1.3
9時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.6 25.5 1.0 0.0000 1.3 1.0 0.0000 1.3 1.0 1.0 1.1 0.0000 1.0																			1.0	1.3
10時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.5 25.8 1.0 0.0000 1.3 1.0 0.0000 1.4 1.0 1.0 1.1 0.0000 1.0 1.1 1.0 1.1 1.0 1.0 1.1 1.0 1.0 1.1 1.0 1.0 1.1 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.1 1.0 1.																			1.0	1.2
11時 1.0	05																			1.3
12時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.3 25.6 1.0 0.0000 1.1 1.0 0.0000 1.9 1.0 0.8 1.5 0.0000 1.0 1.0 1.3 1.5 1.0 1.0 1.0 1.4 25.4 1.0 0.0000 1.1 1.0 0.0000 2.1 1.0 0.8 1.1 0.0000 1.0 1.0 1.4 1.0 1.0 1.4 25.3 1.0 0.0000 1.2 1.0 0.0000 2.1 1.0 0.8 1.1 0.0000 1.0 1.0 1.4 1.0																				1.3
13時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.4 25.4 1.0 0.0000 1.1 1.0 0.0000 2.1 1.0 0.8 1.1 0.0000 1.0 1.0 1.4 1.0 1.0 1.4 25.3 1.0 0.0000 1.2 1.0 0.0000 2.8 1.0 0.8 1.1 0.0000 1.1 1.0 1.0 1.5 1.0																				1.2 1.0
14時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.4 25.3 1.0 0.0000 1.2 1.0 0.0000 2.8 1.0 0.08 1.1 0.0000 1.1 1.5 1.5 1.5 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.5 1.0 0.0000 1.2 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.9 1.1 0.0000 1.0 1.0 1.5 1.0 1																				1.1
15時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.5 25.3 1.0 0.0000 1.2 1.0 0.0000 4.0 1.0 0.9 1.1 0.0000 1.																				1.1
16時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.5 25.1 1.0 0.0000 1.2 1.0 0.0000 2.0 1.0 0.9 1.3 0.0000 1.0 1.0 17時 1.0 0.0000 1.0 1.5 25.0 1.0 0.0000 1.2 1.0 0.0000 2.4 1.0 0.8 1.1 0.0000 1.0 1.0 18時 1.0 0.0000 1.0 1.3 24.9 1.0 0.0000 1.1 1.0 0.0000 1.9 1.0 0.0000 1.0 1.0 19時 1.0 0.0000 1.0 1.3 24.7 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0																				1.1
17時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.5 25.0 1.0 0.0000 1.2 1.0 0.0000 2.4 1.0 0.8 1.1 0.0000 1.0 1.0 18時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.3 24.9 1.0 0.0000 1.1 1.0 0.0000 1.9 1.0 0.7 1.0 0.0000 1.0 1.0 19時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.3 24.7 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.7 1.0 0.8 1.0 0.0000 1.0 1.0 20時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0																			1.0	1.3
18時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.3 24.9 1.0 0.0000 1.1 1.0 0.0000 1.9 1.0 0.7 1.0 0.0000 1.0 1.0 19時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.3 24.7 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.7 1.0 0.8 1.0 0.0000 1.0 1.0 20時 1.0 0.0000 1.0 1.2 24.6 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0																			1.0	1.2
19時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.3 24.7 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0000 1.7 1.0 0.8 1.0 0.0000 1.0 1.0 20時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.2 24.6 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0																			1.0	1.1
20時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.2 24.6 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 <th< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>1.0</th><th>1.2</th></th<>																			1.0	1.2
21時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.0 1.0 0.0000 1.0 1.0 0.0 1.0 1.0 0.0 1.0 <th></th> <th>1.0</th> <th>1.1</th>																			1.0	1.1
22時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.1 24.5 1.0 0.0000 0.8 1.0 0.0000 1.7 1.0 0.7 1.0 0.0000 1.0 1.0 23時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.0 24.5 1.0 0.0000 0.8 1.0 0.0000 1.1 1.0 0.7 1.1 0.0000 1.0 1.0 平均或總和 1.0 0.0000 1.2 1.0 0.0000 1.2 1.0 0.0000 1.9 1.0 0.8 1.1 0.0000 1.0 1.0																			1.0	1.1
23時 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.0 24.5 1.0 0.0000 0.8 1.0 0.0000 1.1 1.0 0.7 1.1 0.0000 1.0 1.0 平均或總和 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.0 1.0 0.0000 1.2 1.0 0.0000 1.9 1.0 0.8 1.1 0.0000 1.0 1.0																			1.0	1.0
																			1.0	1.0
																			1.0	1.2
取入 1.0 0.0000 1.0 1.0 1.6 25.8 1.0 0.0000 1.3 1.0 0.0000 4.0 1.0 1.0 1.5 0.0000 1.1 1.	最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.8	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	4.0	1.0	1.0	1.5	0.0000	1.1	1.0	1.3
	最小	1.0	0.0000		1.0			1.0	0.0000		1.0	0.0000		1.0			0.0000		1.0	1.0

2019/5/20

								空氣品	冒質									
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.0	1.0	0.0001	1.2		
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.0	1.0	0.0001	1.3		
2時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.1	1.1	0.0001	1.3		
3時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.3		
4時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.3	0.0000	1.4		
5時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.4	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.4	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.5		
6時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0001	1.5		
7時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.7	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.3	0.0000	1.6		
8時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.7		
9時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	3.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.6		
10時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.9	1.0	2.1	1.0	0.0001	2.9	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.7		
11時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	2.1	1.0	2.0	1.0	0.0002	2.6	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.8		
12時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	2.4	1.0	1.9	1.0	0.0002	2.0	1.0	2.3	1.5	0.0000	1.8		
13時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	2.1	1.0	0.0002	1.9	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.8		
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	2.1	1.0	2.1	1.0	0.0002	1.6	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.6		
15時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.2	0.0000	1.7		
16時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.6		
17時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.6		
18時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.6		
19時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.6		
20時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.6		
21時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.6		
22時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.7		
23時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.6		<u> </u>
平均或總和	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.4	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.3	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.6		
最大	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	3.0	1.0	2.4	1.1	0.0002	2.9	1.0	2.5	1.5	0.0001	1.8		
最小	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.2		

2019/5/20

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8				2S-	9		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	溫度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.9
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.8
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.7
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.7
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.7
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.7
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.8
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	25.3
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.4	25.4
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.4
10時	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	25.3
11時	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	25.1
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	2.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.6	24.7
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	2.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.7	24.6
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	2.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.4	24.5
15時 16時	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	2.2 2.2	1.0	0.0000	1.3 1.0	1.0 1.0	1.6 1.5	1.0 1.0	0.0000	1.9	1.2	0.0000	1.0	1.0 1.0	2.4	24.4
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.9 1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	24.2 24.1
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	24.1
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.4	24.1
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.4	23.9
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	23.8
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	23.6
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.3	23.6
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	24.6
最大	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.7	1.0	0.0000	2.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.7	25.4
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.6
HX.1.	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	3.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	25.0

2019/5/21

										空氣品質									
監測項目				V-1				2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	℃	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	24.4	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	0.9
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	24.5	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.5	1.4	0.0000	1.0	1.0	0.7
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	24.5	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.6	1.4	0.0000	1.0	1.0	0.8
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	24.4	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	24.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.1
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	3.4	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	2.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.5	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.0	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.4
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.7	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.5
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.0	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.3
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.7	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2 1.3
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.9	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.9	1.5	0.0000	1.0	1.0	
15時 16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.9	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0 1.0	1.1
	1.0		1.0	1.0	1.7 1.6	25.0	1.0	0.0000	1.8	1.0		1.5	1.0 1.0	1.0	1.3	0.0000	1.1		1.3 1.3
17時 18時	1.0	0.0000	1.0	1.0		25.0	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.5 1.2	0.0000	1.0	1.0	
19時	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.5 1.4	24.9 24.5	1.0 1.0	0.0000	1.6 1.6	1.0 1.0	0.0000	1.2 2.2	1.0	0.9 0.9	1.2	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.3 1.2
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.5	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	3.2	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	2.6	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.2	1.0	1.3
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	2.6	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.0	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	3.4	1.0	1.1	2.0	0.0000	1.0	1.0	1.5
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	24.0	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7
政小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0	24.0	1.0	0.0000	0.0	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7

2019/5/21

								空氣品	品質									
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		
0時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.6		
1時	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0001	1.7	1.0	2.5	1.2	0.0000	1.8		
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.7		
3時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.7		
4時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.6		
5時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.5		
6時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.5	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.6		
7時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.7		
8時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.6		
9時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.1	1.4	0.0000	1.6		
10時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.5	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.6		
11時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.6		
12時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.7		
13時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.5		
14時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.4		
15時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.1	1.0	0.0000	2.6	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.4		
16時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.5		
17時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.6		
18時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.5		
19時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0001	2.2	1.0	1.5	1.3	0.0000	1.4		
20時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.6	1.0	1.6	1.4	0.0000	1.5		
21時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0002	1.4	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.2	1.0	1.4	1.1	0.0000	1.4		
22時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.3	1.1	0.0001	1.1	1.0	1.4	1.1	0.0000	1.4		<u> </u>
23時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.3		↓
平均或總和	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.5		
最大	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0002	1.5	1.0	2.6	1.1	0.0001	2.6	1.0	2.5	1.4	0.0000	1.8		 '
最小	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.3		

2019/5/21

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8					5-9		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	23.6
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	2.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.6	23.4
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.5	23.3
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.4	23.4
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	23.4
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.2	23.4
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.5
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.4	23.6
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	23.7
9時	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	23.9
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.3	24.0
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.4	23.9
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.4	24.0
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	24.1
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.1
15時	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.3	1.0	2.0	24.0
16時	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4 1.5	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.1	23.7
17時	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0		1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	23.7
18時 19時	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.3 1.4	1.0	0.0000	1.6 1.6	1.1	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	2.1	23.6
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0 1.0	0.0000	1.6	1.0 1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.5 23.4
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0		1.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.4
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0 1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.4
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.2
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.6
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.6	1.0	0.0000	2.0	1.3	0.0000	1.3	1.0	2.6	24.1
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.2
取小	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.2

2019/5/22

										空氣品質									
監測項目				V-1				2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.9	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.9	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.9	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.9	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	23.9	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.8	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.9	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.0	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.2	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.3	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	24.4	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.4	1.3	0.0000	1.0	1.0	0.6
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	24.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.9	1.8	0.0000	1.0	1.0	1.1
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.7	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.5	1.0	1.0	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.2
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.7	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.1	1.0	1.3 1.3
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.7	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.7	1.0	1.0	1.5	0.0000	1.0	1.0	
15時 16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.8	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	2.3	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0 1.0	1.4 1.1
	1.0		1.0	1.0	1.3	24.9 24.8	1.0	0.0000	1.3	1.0		1.6	1.0 1.0	0.8	1.3 1.3	0.0000	1.0		1.1
17時 18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5		1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.0		0.0000	1.0	1.0	
19時	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.5 1.3	24.5 24.3	1.0 1.0	0.0000	1.8 1.3	1.0 1.0	0.0000	1.8 2.4	1.0	0.9	1.0 1.1	0.0000	1.1	1.0 1.0	1.3 1.1
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.3	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.1	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	2.3	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.2	1.0	1.3
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.0	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.1	1.0	1.2
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.9	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.2	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	2.8	1.0	1.1	1.8	0.0000	1.0	1.0	1.4
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	23.8	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.6
日又ノリ	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0	23.0	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0

2019/5/22

								空氣品	『 質									
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		
0時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.5	1.2	0.0000	1.4		
1時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.7	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.4	1.1	0.0000	1.4		
2時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.4		
3時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.5		
4時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.6	1.2	0.0000	1.5		
5時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.7	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.7	1.2	0.0000	1.6		
6時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.6		
7時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.6		
8時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.5		
9時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.2	0.0000	1.6		
10時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7	1.0	0.0000	0.6		
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	0.8		
12時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.1		
13時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.2	\longrightarrow	
14時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.9	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.2	\longrightarrow	
15時 16時	1.0	0.0000	1.3 1.2	1.0 1.0	0.0000	1.3 1.2	1.0 1.0	2.7 2.1	1.0 1.0	0.0001 0.0001	1.9 1.1	1.0 1.0	2.4 1.6	1.0	0.0000	1.3 1.0	\longrightarrow	
17時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.0		
18時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.4	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.2		
19時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0002	1.0	1.0	0.8	1.1	0.0000	0.7	 \longrightarrow	
20時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.5	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.1	\rightarrow	
21時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.3	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.1	\rightarrow	
22時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.3	\rightarrow	
23時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.2	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.3	+	
平均或總和	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.3	+	
最大	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0001	1.9	1.0	2.4	1.1	0.0001	1.9	1.0	2.4	1.2	0.0000	1.6	+	
最小	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0003	1.0	1.0	0.7	1.0	0.0000	0.6		-
日又つり	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7	1.0	0.0000	0.0		

2019/5/22

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8				2S-	9		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.2
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.1
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.0
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.0
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.0
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	22.9
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.0
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.2
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.2	0.0000	1.1	1.0	2.2	23.3
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.2	23.5
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.5	1.0	0.0002	0.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7	23.8
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.1	24.0
12時	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.3	1.1	0.0000	1.3	1.0	1.7	23.9
13時	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.0
14時	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.0
15時 16時	1.0 1.0	0.0000	1.4 1.2	1.0 1.0	2.6 1.7	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.2	1.0 1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.1	1.0 1.0	2.0 1.4	24.0
17時	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8 1.1	1.0	0.0000	1.1 1.4	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.9 23.9
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0		1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.8
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0 0.6	1.0	0.0000	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	0.9	23.8
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0000	1.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.7
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.5
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0		23.4
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.3	0.0000	1.0	1.0		23.4
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.5
最大	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.7	1.3	0.0000	1.4	1.0	2.2	24.0
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.5	1.0	0.0002	0.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7	22.9
月又 ′ J ′	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.3	1.0	0.0000	0.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7	22.3

2019/5/23

										空氣品質									
監測項目				N-1				2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.9	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.9	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.9	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.9	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.9	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.0	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	2.0	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.1	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
10時	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.0	23.7	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.5	1.4	0.0000	1.0	1.0	0.8
11時 12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2 1.5	24.4 24.2	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.9	1.0 1.0	0.7 0.9	1.1 1.3	0.0000	1.0	1.0	1.0 1.2
13時	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.8	24.2	1.0 1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	2.0	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0 1.2	1.0 1.0	1.4
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	24.1	1.0	0.0000	1.5	1.0 1.0	0.0000	1.9	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.4
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.5
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.9	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.9	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.8	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	3.4	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.8	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
最大	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.9	24.4	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	3.4	1.0	1.1	1.4	0.0000	1.2	1.0	1.5
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	23.7	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8
																			l

2019/5/23

								空氣品	『 質									
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		
0時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.3	1.1	0.0003	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.2		
1時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.4	1.2	0.0000	1.3		
2時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.3		
3時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.5	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.3		
4時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.1	1.0	1.8	1.2	0.0000	1.3		
5時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.3	0.0000	1.4		
6時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.6	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.3		
7時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0001	1.4		
8時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.7	1.1	0.0001	1.6		
9時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.7	1.1	0.0001	1.5		
10時	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	0.9		
11時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0001	1.2	1.0	1.6	1.3	0.0000	1.3		
12時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.3	1.0	2.0	1.2	0.0000	1.5		
13時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.5	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.4	1.2	0.0000	1.5		
14時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.7	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.3		
15時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0 1.0	2.7	1.0	0.0002	1.0	1.0 1.0	2.1	1.1	0.0000	1.3		
16時 17時	1.0 1.0	0.0000	1.3 1.3	1.0 1.0	0.0001 0.0002	2.1 1.4	1.0	2.7 2.6	1.0 1.0	0.0002	1.0 1.0	1.0	2.6 2.5	1.0	0.0000	1.4 1.4		
18時		0.0000			0.0002			2.6		0.0002				1.0	0.0000	1.4		
19時	1.0 1.0	0.0000	1.3 1.2	1.0 1.0	0.0003	1.4 1.3	1.0 1.0	2.4	1.0 1.0	0.0002	1.1 1.0	1.0 1.0	2.6 2.1	1.0	0.0001	1.4		
20時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.5	1.0	2.5	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.4		
21時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.6	1.0	2.6	1.0	0.0003	1.4	1.0	2.6	1.1	0.0001	1.4		
22時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	1.8	1.0	2.4	1.0	0.0003	1.4	1.0	2.4	1.3	0.0001	1.4		
23時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.6	1.0	2.4	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.4		
平均或總和	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.3	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.2	1.1	0.0001	1.3		
最大	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0001	2.1	1.0	2.7	1.1	0.0002	1.4	1.0	2.7	1.3	0.0000	1.6		
最小	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0001	0.9		
日文づい	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	1,1	1.0	0.0000	0.9		

2019/5/23

1888										空氣品質						•			
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8				2S-			
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.3
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.2
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.1
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0		23.1
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.2
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.2
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.2
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.4
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.3	23.4
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.3
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	23.2
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.3
12時	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.1	1.0	2.3	23.3
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	23.4
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.5
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.5
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.4
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.3
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.3
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.2
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.1
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.2
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.1
平均或總和	1.0 1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.3
最大	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.6 1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4 0.8	1.0	0.0000	1.8	1.2	0.0000	1.1	1.0	1.3	23.5 23.1

2019/5/24

										空氣品質									
監測項目			2N	· –				2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.2 1.3
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0		1.3
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.9	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.2
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.7	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.8	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	2.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.9	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.8	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.6	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.5	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.6	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.6	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.8	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.6	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.1	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.6
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.0	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.5
19時	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.1	1.1	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.8	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.8	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	2.6	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.7	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
最大	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.8	1.1	0.0000	1.6	1.0	0.0000	2.6	1.0	1.1	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.6 1.2
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2

2019/5/24

								空氣	記 質									
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		
0時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	2.0	1.0	2.6	1.0	0.0003	1.4	1.0	2.5	1.1	0.0001	1.4		
1時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	2.1	1.0	2.7	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.3		
2時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.7	1.0	2.4	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.3		
3時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	2.1	1.0	2.5	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.6	1.2	0.0001	1.4		
4時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.6	1.0	2.6	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.6	1.1	0.0001	1.4		
5時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	2.1	1.0	2.5	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.6	1.2	0.0001	1.4		
6時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.5	1.1	0.0003	1.0	1.0	2.5	1.2	0.0001	1.3		
7時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.7	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.6	1.1	0.0001	1.4		
8時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	2.6	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.5		
9時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.7	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0001	1.3		
10時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	3.0	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.3		
11時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.4		
12時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.5	1.0	2.7	1.1	0.0000	1.4		
13時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.9	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.7	1.1	0.0000	1.4		<u> </u>
14時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.9	1.0	3.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.1	0.0000	1.4		<u> </u>
15時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.9	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.2		<u> </u>
16時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	3.0	1.0	0.0000	2.3	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.3		
17時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0003	1.3	1.0	2.9	1.0	0.0001	1.7	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.3		<u> </u>
18時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0003	1.9	1.0	2.8	1.0	0.0002	2.5	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.2		<u> </u>
19時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0003	1.5	1.0	2.6	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.3		
20時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.5	1.1	0.0002	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.2		
21時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	1.7	1.0	2.6	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.1		<u> </u>
22時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.7	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.1		
23時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.1		
平均或總和	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.5	1.0	2.7	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.3		
最大	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0003	2.1	1.0	3.0	1.1	0.0003	2.5	1.0	2.7	1.2	0.0001	1.5		<u> </u>
最小	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.1		

2019/5/24

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8					5-9		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.1
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.0
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.0
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.1	1.0	2.1	23.0
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.0
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.1
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.2
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.4
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.4
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.6
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.7
11時 12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	24.0 24.1
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0 1.1	1.0	1.4 1.4	1.0	0.0000	1.7 1.7	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0	2.2	24.1
14時	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	2.3	1.0 1.0	0.0000	1.1	1.0	1.4	1.0 1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0 1.0	2.2	24.2
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.2
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.2
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.1
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.0
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.0	23.9
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.8
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.8
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.8
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.7
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.6
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.7	1.3	0.0000	1.1	1.0	2.2	24.2
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.0
HX.J.	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	±.∪	0.0000	1.0	1.0	0.5	1.0	0.0000	۷.۲	1.0	0.0000	1.0	±.∪	1.0	

2019/5/25

										空氣品質									
監測項目			21	V-1				2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.6	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.5	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.6	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.5	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.7	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.7	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.9	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	2.3	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.5
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.9	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.6
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.1	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	2.0	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.6
11時 12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5 1.6
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.3	1.0 1.0	0.0000	1.6 1.7	1.0	0.0000	1.4	1.0 1.0	1.2 1.2	1.2	0.0000	1.0	1.0 1.0	1.6
14時	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	2.2	24.3	1.0	0.0000	1.7	1.0 1.0	0.0000	1.9 1.5	1.0	1.2	1.7 1.3	0.0000	1.0 1.0	1.0	1.7
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	24.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	24.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	24.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	2.6	1.0	1.2	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.8
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	24.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.7
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.2	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.6
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.1	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	24.0	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.3	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.6 1.8
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	24.0	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	2.5	1.0	1.3	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.8
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	23.9	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.3	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.0	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.6
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	24.4	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	2.6	1.0	1.3	1.7	0.0000	1.1	1.0	1.9
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3

2019/5/25

								空氣品	冒質									
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		<u> </u>
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		<u> </u>
0時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.0		L
1時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.5	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.0		
2時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.2		
3時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.3		
4時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.3		
5時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.3		
6時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.3		
7時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.4		1
8時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.9	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.3		
9時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.9	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.2		
10時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.9	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.3		
11時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.3		
12時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.2		
13時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.2	1.0	3.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.2		
14時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.3	1.0	3.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.2		
15時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.1	1.0	3.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.1		
16時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.2	1.0	3.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0		
17時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0001	1.5	1.0	3.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.1	0.0000	0.7		
18時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0001	1.1	1.0	3.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	0.8		
19時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.9	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.6	1.0	0.0000	0.8		
20時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	3.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.3	0.0000	0.7		
21時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0001	1.2	1.0	3.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	0.5		1
22時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0001	1.2	1.0	3.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	0.4	1.0	0.0000	0.3		1
23時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0001	1.3	1.0	3.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.3	1.1	0.0000	0.3		1
平均或總和	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.0		l
最大	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0002	1.6	1.0	3.4	1.1	0.0001	1.2	1.0	2.5	1.3	0.0000	1.4		l
最小	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.3	1.0	0.0000	0.3		

2019/5/25

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8					5-9		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.7
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.7
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.5
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.4
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.4
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.4	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.4
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.5
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.8
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.2
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.4
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.2
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0001	1.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.3
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.5
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.8
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.9
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.8
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.7
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	1.0	0.0000	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3	24.5
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	24.4
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	24.3
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.6	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	24.3
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.4	1.0	0.0000	0.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	0.5	24.4
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.3	1.0	0.0000	0.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	0.5	24.4
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.2
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0001	1.6	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.9
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.3	1.0	0.0000	0.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.5	23.4

2019/5/26

										空氣品質									
監測項目			2N	· –				2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.9	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.2	1.1	0.0000	1.0		1.7
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.9	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.2	1.2	0.0000	1.0		1.6
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.9	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.0	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0		1.5
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0		1.2
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.0	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2 1.3
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0		
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0		1.5
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0		1.7
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	24.4	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	2.6	1.0	1.3	1.3	0.0000	1.0		1.9
10時	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	24.8	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.3	1.8	0.0000	1.0		1.8
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.1	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.3	1.5	0.0000	1.0		1.7
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	25.1	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.7
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	25.0	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.3	1.1	0.0000	1.2		1.8
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.1	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.2	1.1	0.0000	1.0		1.7
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	25.2	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.3	1.4	0.0000	1.0		1.8
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.3	1.2	0.0000	1.0		1.7
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	2.5	1.0	1.2	1.2	0.0000	1.0		1.7
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.1	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0		1.7
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.9	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.5
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.8	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.6
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.7	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0		1.4
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.6	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.6	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0		1.4
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.6	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0		1.6
最大	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	25.4	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	2.6	1.0	1.3	1.8	0.0000	1.2	1.0	1.9 1.2
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.9	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2

2019/5/26

								空氣品	『 質									
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		
0時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0001	1.2	1.0	3.1	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.0	1.2	0.0000	0.5		
1時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	3.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.1	0.0000	0.6		
2時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.9	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.0	1.0	0.0000	0.6		
3時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	0.8		
4時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.5	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.1		
5時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.5	1.0	2.4	1.0	0.0002	2.1	1.0	2.4	1.2	0.0000	1.3		
6時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.2	1.2	0.0000	1.3		
7時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.1	0.0000	1.0		
8時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	0.9		
9時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.1	1.0	3.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0000	0.8		
10時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.6	1.0	3.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	0.9		
11時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.1	1.0	3.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.0		
12時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.2	1.0	3.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.0		
13時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	3.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	0.9		
14時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.0	1.0	3.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.1		
15時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.2	1.0 1.0	3.4	1.1	0.0000	1.0	1.0 1.0	2.1	1.1	0.0000	1.1		
16時 17時	1.0 1.0	0.0000	1.5 1.4	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.4	1.0	3.3 3.2	1.1 1.0	0.0000	1.0 1.1	1.0	2.0 1.8	1.1	0.0000	0.9		
18時		0.0000	1.4		0.0000		1.0	3.2		0.0000				1.0	0.0000			
19時	1.0 1.0	0.0000	1.4	1.0 1.0	0.0002	1.3 2.0	1.0	3.0	1.0 1.0	0.0000	1.2 1.0	1.0 1.0	1.6 1.9	1.0	0.0000	0.8		
20時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.3	1.0	3.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0000	0.8		
21時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.8	1.1	0.0000	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0		
22時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	0.8		
22時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.1	0.0000	0.8		-
平均或總和	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.2	1.0	3.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.8	1.1	0.0000	0.9		-
最大	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	2.0	1.0	3.4	1.1	0.0000	2.1	1.0	2.4	1.2	0.0000	1.3		-
最小	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	0.5		
月文 / J \	1.0	0.0000	1,1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	0.3		

2019/5/26

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8					5-9		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.6	1.0	0.0000	0.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	0.8	24.3
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.6	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	24.2
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.6	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	24.1
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	1.0	0.0000	0.9	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.2	24.1
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.9
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.8
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.8
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.2
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.4
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	24.6
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.7
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.8
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.8
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.9
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.2
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.3
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.2
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.9
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.7
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.7
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.7
21時 22時	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.6 1.2	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.1 0.9	1.0 1.0	0.0000	1.3 1.0	1.4 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.7 1.4	24.5 24.5
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.5
平均或總和	1.0	0.0000	1.0				0.0000			1.0	1.0	0.0000	1.1		0.0000	1.0	1.0		24.5
<u>半均以總和</u> 最大	1.0	0.0000	1.0	1.0 1.0	1.4 2.0	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.0	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5 1.9	25.3
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.6	1.0	0.0000	0.5	1.4	0.0000	1.1	1.0	0.8	23.8
取小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.6	1.0	0.0000	0.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	23.8

2019/5/27

										空氣品質									
監測項目			2N	· =				2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	℃	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.6	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.1
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.6	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.6	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2 1.2
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.5	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0		
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.5	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.1
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.5	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.2
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.8	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.9	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.0	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.6
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.5
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.8	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.0	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.4
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.8	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.5
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.6	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.7	1.0	1.4
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.4	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	2.3	1.0	1.0	1.4	0.0001	2.4	1.0	1.5
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.6	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.0	1.1	0.0001	1.6		1.4
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.5	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	2.3	1.0	1.0	1.2	0.0001	1.1	1.0	1.5
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.6	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.1	1.5	0.0001	1.0	1.0	1.5
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	2.4	1.0	1.0	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.5
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.9	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.0	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.8	1.2	0.0001	1.0	1.0	1.2
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.9	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.8	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3 1.3
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.0 25.8	1.0	0.0000	1.3 1.6	1.0	0.0000	1.8 2.4	1.0	0.9	1.2 1.6	0.0000	1.1 2.4	1.0 1.0	1.3
最大		0.0000	1.0	1.0	2.0		1.0	0.0000		1.0	0.0000		1.0	1.1		0.0001			1.6 1.1
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.5	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1

2019/5/27

								空氣品										
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.4	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.3	1.3	0.0000	1.2		
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.3	1.0	2.4	1.1	0.0002	1.5	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.2		
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.4	1.0	2.5	1.1	0.0002	1.3	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.2		
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.5	1.0	0.0002	1.3	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.3		 L
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.6	1.1	0.0000	1.4		 L
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.6	1.2	0.0000	1.4		 L
6時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.6	1.1	0.0000	1.3		
7時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.1	0.0001	1.0	1.0	2.8	1.1	0.0000	1.5		
8時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.4		
9時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.3		
10時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.3		
11時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.6		
12時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.7	1.1	0.0000	1.5		
13時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	2.5	1.0	2.6	1.0	0.0001	3.5	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.2		
14時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	2.7	1.0	2.8	1.0	0.0002	6.8	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.4		
15時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	2.7	1.0	2.8	1.0	0.0004	7.3	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.4		
16時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.8	1.0	2.7	1.0	0.0004	5.9	1.0	2.6	1.0	0.0001	1.3		
17時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.4	1.0	2.7	1.1	0.0004	4.3	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.3		
18時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0003	1.5	1.0	2.8	1.0	0.0003	3.8	1.0	2.2	1.3	0.0001	1.1		
19時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0004	1.1	1.0	2.5	1.0	0.0003	3.7	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.2		
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0004	1.2	1.0	2.4	1.0	0.0003	2.7	1.0	1.6	1.0	0.0001	1.2		
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0004	1.5	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.3		
22時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0001	1.2	+	
23時平均或總和	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.5 2.5	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.2	+	
<u>半均以總和</u> 最大	1.0	0.0000	1.1 1.4	1.0 1.0	0.0001 0.0004	1.4 2.7	1.0	2.5	1.0	0.0002 0.0004	2.3 7.3	1.0 1.0	2.4	1.1	0.0000 0.0001	1.3 1.6		
							1.0	2.8	1.1			1.0		1.3			+	
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.1		

2019/5/27

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8				2S-	9		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.4
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.3
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0001	1.4	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.2
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0001	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.1
4時	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	24.1
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.1
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.2
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	24.4
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.1	0.0000	1.6	1.4	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.7
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.1
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.2
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	25.3
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	25.5
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0002	1.4	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.6
14時	1.0	0.0000	2.1	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.3
15時	1.0	0.0000	2.5	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.2
16時	1.0	0.0000	1.9	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.0
17時	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.1
18時 19時	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.7 1.8	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.2	1.0 1.0	0.0000	1.3 1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0 1.0	1.7 1.8	25.0
20時	1.0 1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.8 24.6
20時		0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000		1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.6
22時	1.0 1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.4 1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.3
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0		24.4
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.4
最大	1.0	0.0000	2.5	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.6
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.2	1.0	0.0002	1.3	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.1
取小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1./	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1./	24.1

2019/5/28

										空氣品質									
監測項目				V-1				2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	℃	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.7	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.6	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.5	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.5	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.6	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.6	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.1
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.8	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.0	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.4
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.4
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.9	1.8	0.0000	1.0	1.0	1.3
10時	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0	1.5 1.8	25.4 25.4	1.0 1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.7 1.7	1.0 1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2 1.4
11時 12時	1.0 1.0	0.0000	1.0	1.0 1.0	1.6	25.4	1.0	0.0000	1.4 1.3	1.0 1.0	0.0000	1.7	1.0	1.0 0.9	1.4 1.6	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.4
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.1
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.1	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.1
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7	25.1	1.0	0.0000	0.5	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.8	1.4	0.0000	1.0	1.0	0.5
16時	1.1	0.0000	1.0	1.0	0.7	25.2	1.1	0.0000	0.5	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.4	1.3	0.0000	1.0	1.0	0.6
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7	25.1	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.3	1.2	0.0000	1.0	1.0	0.5
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7	24.5	1.0	0.0000	0.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.4	1.7	0.0000	1.0	1.0	0.2
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.3	23.1	1.0	0.0000	0.5	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.1	1.7	0.0000	1.0	1.0	0.2
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.6	23.6	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.5
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	24.5	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	2.7	1.0	0.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.1
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	24.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.7	1.1	0.0000	1.2	1.0	1.1
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	24.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.1
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	24.7	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.7	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.0
最大	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.4	1.1	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.7	1.0	1.0	1.8	0.0000	1.2	1.0	1.4
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.3	23.1	1.0	0.0000	0.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.2

2019/5/28

								空氣品	『 質									
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.6	1.2	0.0001	1.4		
1時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.8	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.3		
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.6	1.2	0.0000	1.2		
3時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.3		
4時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.6	1.1	0.0000	1.4		
5時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0004	1.1	1.0	2.7	1.1	0.0000	1.5		
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0005	1.0	1.0	2.8	1.1	0.0001	1.5		
7時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.4		
8時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.4	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.5		
9時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.6	1.0	2.3	1.0	0.0001	2.1	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.4		
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.5	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.6		
11時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	2.7	1.0	0.0003	2.1	1.0	2.7	1.2	0.0000	1.5		
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.7	1.1	0.0000	1.5		
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.7	1.1	0.0000	1.6		
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0002	1.1	1.0	2.7	1.1	0.0000	1.6		
15時 16時	1.0	0.0000	0.4	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	0.9	1.0 1.0	0.0001 0.0001	1.0 1.0	1.0 1.0	1.4	1.1	0.0000	1.1 1.0		
17時	1.0	0.0000	0.5 0.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1 1.2	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.1 1.1	1.1	0.0000	1.0	 	
18時	1.0	0.0000	0.3	1.1	0.0002	1.0	1.0	0.5	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	 	
19時	1.4	0.0000	0.3	1.1	0.0002	1.1	1.0	0.3	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0		
20時	1.0	0.0000	0.4	1.0	0.0003	1.0	1.0	0.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.2	-	
21時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	2.8	1.0	1.8	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.4	-	
22時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.1	1.0	1.8	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.2	0.0000	1.5	-	
23時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.5		
平均或總和	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.0	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.3		
最大	1.4	0.0000	1.3	1.9	0.0001	2.8	1.0	2.8	1.1	0.0002	2.1	1.0	2.8	1.2	0.0001	1.6	 +	
最小	1.0	0.0000	0.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0001	1.0	 +	
日又づり	1.0	0.0000	0.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0		

2019/5/28

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8				2S-	9		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	溫度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.4
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.3
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.3
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0001	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.2
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0002	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.3
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	24.2
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	24.3
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.6
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.0
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.1
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.4	25.0
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.7
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.2	24.6
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.3	24.6
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.4	24.5
15時 16時	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.7	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.0 0.9	1.0 1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0 1.0	1.6 1.5	24.4
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5 1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.2 1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.3 24.3
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.3
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.2
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.9
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.9
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.8
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.7
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.4
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.6	1.0	0.0002	1.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.4	25.1
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	1.0	0.0002	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	23.7
dx.1,	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.1

2019/5/29

										空氣品質									
監測項目				V-1				2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	24.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	24.3	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	24.4	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	0.9
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	24.4	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	2.6	1.0	0.7	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.0
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	24.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	2.6	1.0	0.7	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.1
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	24.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.1
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	24.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	3.4	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.4	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	2.0	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.8	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.9	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.7	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.6	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.6	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
15時 16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.6	1.0	0.0000	1.6 1.7	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.9	1.4	0.0000	1.0	1.0 1.0	1.2 1.4
	1.0		1.0	1.0	1.6	24.7	1.0	0.0000		1.0		2.7	1.0 1.0	1.0	1.4	0.0000	1.0		1.4
17時 18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.6	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.9		1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	
19時	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.4 1.4	24.4 24.2	1.0 1.0	0.0000	1.4 1.5	1.0 1.0	0.0000	2.0 2.6	1.0 1.0	0.8	1.2 1.2	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.3 1.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.1	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	3.3	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.9	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.4	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	3.4	1.0	1.1	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.4
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	23.9	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9
4女/1、	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	23.9	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9

2019/5/29

								空氣品	『 質									
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		
0時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.5		
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.5		
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.4	0.0000	1.6		
3時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.3	0.0000	1.6		
4時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.2	0.0000	1.5		
5時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.6		
6時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.5		
7時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.6		
8時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.6		
9時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.6		
10時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.6		
11時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.5		
12時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.6		
13時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.5		
14時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.5		
15時 16時	1.0	0.0000	1.2 1.5	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.2	1.0 1.0	2.0 2.5	1.0 1.0	0.0000 0.0001	1.0 1.2	1.0 1.0	2.2	1.1	0.0000	1.5 1.5		
17時	1.0 1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.6	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.5		
18時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.4		
19時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0002	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.3		1
20時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.3		
21時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.7	1.2	0.0000	1.3		
22時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.2		
23時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.2		
平均或總和	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.5		
最大	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0001	1.3	1.0	2.5	1.1	0.0002	1.6	1.0	2.1	1.4	0.0000	1.6		
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.2		
日文づり	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.2		

2019/5/29

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8				2S-	9		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.7
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.5
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	23.4
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	23.4
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.5
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	23.5
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.4
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	23.5
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	23.7
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	23.7
10時	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	2.6 2.5	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.4	1.0 1.0	0.0000	1.7 1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0 1.0	2.2	23.7 23.8
11時 12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.8
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	23.9
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	23.9
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.8
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	23.6
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.5
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.4
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.4
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.3
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.2
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0		23.2
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.2
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.5
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.3	23.9
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.2

2019/5/30

										空氣品質									
監測項目				V-1				2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.9	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.8	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.8	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.8	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.8	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.8	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	2.6	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.9	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	4.1	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.1	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.1	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.9	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.3
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.0	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.3
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.5	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	2.8	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.5
11時 12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.7	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.3 1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0 1.0	2.1	24.7 24.6	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.0000	1.7 2.0	1.0		1.2	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.8 1.5
14時	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0	1.8 1.7	24.6	1.0 1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.6	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.6	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.9	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.4
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.7	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.0	1.3	0.0001	1.0	1.0	1.3
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.2	0.0001	1.0	1.0	1.4
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.6	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.9	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.3
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.4	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.2	0.0001	1.0	1.0	1.3
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.8	1.2	0.0001	1.0	1.0	1.2
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.8	1.2	0.0001	1.0	1.0	1.3
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.9	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.0000	4.1	1.0	1.3	1.6	0.0001	1.0	1.0	1.8
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.8	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2

2019/5/30

								空氣品	冒質									
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		
0時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.2		
1時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.3		
2時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.3		
3時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.3		
4時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.0	1.2	0.0000	1.4		
5時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.3	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.4		
6時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.4		
7時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.2	0.0000	1.5		
8時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.4		
9時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.2	0.0000	1.4		
10時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.4		
11時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.1	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.2		
12時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	3.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.2	0.0000	1.0		
13時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.1		
14時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.2		
15時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.1		
16時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	2.4	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.2		
17時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.5	1.0	2.5	1.0	0.0002	1.5	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.2		
18時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0003	1.4	1.0	2.6	1.0	0.0003	1.3	1.0	1.8	1.1	0.0001	1.2		
19時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0003	1.1	1.0	1.9	1.1	0.0001	1.2		
20時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.4	1.0	2.0	1.0	0.0001	1.2		
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0003	1.1	1.0	1.9	1.0	0.0001	1.2		
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0001	1.2		
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0004	1.1	1.0	1.9	1.0	0.0001	1.2		
平均或總和	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.3		
最大	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0004	2.4	1.0	3.1	1.1	0.0004	1.5	1.0	2.3	1.2	0.0001	1.5		
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.0		

2019/5/30

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8				2S-	-		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.2
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.0
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.0
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0		23.0
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	23.0
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.0
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0		23.1
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.3
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	23.5
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0		23.6
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	23.8
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.3	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.1
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0		24.1
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0001	1.3	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.3
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.4
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.3	1.1	0.0000	1.0	1.0		24.3
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.2
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0		24.0
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0		24.0
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.9
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0		23.9
21時	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0		23.8
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.8
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.8
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0		23.7
最大	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0001	1.6	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.4
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	23.0

2019/5/31

										空氣品質									
監測項目				V-1				2N-2				2N-4					2N-6		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	℃	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.3
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.8	1.2	0.0001	1.0	1.0	1.2
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.2	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.5	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.3
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.0	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.1	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.5
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.4	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.3	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.7
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.6	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.3	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.7
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.6	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.4	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.0	1.0	0.0001	1.6	1.0	1.5
15時 16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.5	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	2.6	1.0	1.1	1.1	0.0001	1.1	1.0 1.0	1.5 1.5
	1.0		1.0	1.0	1.8	25.6	1.0	0.0000		1.0		2.7	1.0 1.0	1.0 0.9	1.3 1.3	0.0001	1.0		1.5
17時 18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.3	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.9	1.0			0.0001 0.0001	1.0	1.0	
19時	1.0 1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	1.5 1.5	25.0 24.9	1.0 1.0	0.0000	1.6 1.6	1.0 1.0	0.0000	2.0 1.5	1.0	0.8	1.2 1.1	0.0001	1.0 1.0	1.0 1.0	1.2 1.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	24.9	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.1
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.9	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.7	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.1
21时 22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.8	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.1
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.7	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.6	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.0000	2.7	1.0	1.3	1.5	0.0000	1.6	1.0	1.7
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	24.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.7	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.7
政小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1

2019/5/31

								空氣品	記 質									
監測項目		2N-8				2N-9					2S-1				2S-2			1
	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速		
單位	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec		
0時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0001	1.1		
1時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0004	1.2	1.0	1.8	1.1	0.0001	1.2		
2時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0001	1.3		
3時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0004	1.2	1.0	1.9	1.0	0.0001	1.2		
4時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0004	1.1	1.0	2.0	1.1	0.0001	1.3		
5時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0004	1.1	1.0	2.0	1.2	0.0001	1.3		
6時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0001	1.3		
7時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.4		
8時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.4		
9時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.4	0.0000	1.3		
10時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.2	0.0000	1.2		
11時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.2	0.0000	1.2		
12時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	3.0	1.1	0.0000	1.2	1.0	1.7	1.2	0.0000	1.2		
13時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.7	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.3		
14時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	3.5	1.0	2.7	1.0	0.0001	3.5	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.3		
15時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	2.4	1.0	2.7	1.0	0.0003	5.7	1.0	2.0	1.1	0.0001	1.4		
16時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.7	1.1	0.0004	5.1	1.0	1.9	1.0	0.0001	1.3		
17時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.4	1.0	2.7	1.0	0.0004	2.9	1.0	2.0	1.0	0.0001	1.3		
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0003	2.2	1.0	2.0	1.0	0.0001	1.3		
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0003	1.9	1.0	1.9	1.0	0.0001	1.2		
20時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0004	1.4	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.4		
21時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0004	1.2	1.0	2.1	1.2	0.0001	1.3		
22時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0004	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.4		
23時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.5	1.0	2.3	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.3		
平均或總和	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.3	1.0	2.5	1.0	0.0003	1.7	1.0	2.0	1.1	0.0001	1.3		-
最大	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0003	3.5	1.0	3.0	1.1	0.0004	5.7	1.0	2.3	1.4	0.0002	1.4		
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.1		

2019/5/31

										空氣品質									
監測項目			2S-4					2S-6				2S-8				2S-	9		
	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	CO	能見度	風速	CO	能見度	NO	NO2	風速	温度
單位	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	°C
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.2	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.8
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.6
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.6
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.7	23.6
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.6
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.7
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	23.7
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.0
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.4
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.6
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.7
11時 12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0	1.1	1.0 1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.8
13時	1.0	0.0000	1.0 1.0	1.0 1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0 1.0	1.1		0.0000	1.3		0.0000	1.0	1.0 1.0	1.6 1.7	25.0
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0 1.0	0.0001	1.4 1.5	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.7	25.2 25.4
15時	1.0	0.0000	2.1	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0001		1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.4
16時	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6 1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.8
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.0	24.8
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.7
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.5
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.4
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.3
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0		24.2
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0001	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0		24.2
平均或總和	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.4
最大	1.0	0.0000	2.1	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.3	1.0	0.0001	1.7	1.2	0.0000	1.1	1.0	2.1	25.4
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	23.6
	1.0	0.0000	1.0	1.0		1.0	3.0000	1.0	1.0	0.5	1.0	0.0000		1.0	0.5000	1.0	1.0	1.5	25.0