

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/1

監測項目	空氣品質																		
	2N-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	℃	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	1.5	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	1.4	24.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.6	1.0	0.0000	1.6	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	1.4	24.6	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.2	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	24.7	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.7	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.8	1.3	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	1.6	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.9	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.3
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.0	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	3.4	1.0	0.9	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.3
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.1	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.8	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.3
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.8	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	2.3	1.0	1.0	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.4
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.5	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.4	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	25.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.0	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.3
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.7	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.0	1.2	0.0001	1.1	1.0	1.4
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.9	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.4
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.8	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.9	1.8	0.0000	1.0	1.0	1.3
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.6	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.9	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.2
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	25.4	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.1	1.0	1.2
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.0	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.8	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.2
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.8	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	25.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.9	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	3.4	1.0	1.1	1.8	0.0001	1.1	1.0	1.4
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	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

備註欄位	本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。
------	--

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/1

監測項目	空氣品質																		
	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	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0002	1.3			
1時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0002	1.3			
2時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0005	1.0	1.0	2.1	1.3	0.0002	1.3			
3時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0005	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0002	1.3			
4時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0005	1.0	1.0	2.0	1.2	0.0002	1.3			
5時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0005	1.0	1.0	2.1	1.3	0.0002	1.4			
6時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0005	1.0	1.0	2.1	1.3	0.0002	1.3			
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0002	1.5			
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0001	1.6			
9時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.0	1.2	0.0001	1.3			
10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	1.9	1.1	0.0001	1.4			
11時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.1	1.2	0.0001	1.6			
12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	2.0	1.1	0.0000	1.6			
13時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.8	1.0	2.4	1.0	0.0001	2.9	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.5			
14時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0002	2.5	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.6			
15時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.4	1.0	2.0	1.0	0.0001	1.5			
16時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0003	1.2	1.0	2.0	1.2	0.0002	1.5			
17時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0002	1.6			
18時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.5	1.0	2.2	1.0	0.0003	1.3	1.0	2.0	1.1	0.0002	1.5			
19時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.4	1.0	2.1	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0002	1.5			
20時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0003	1.3	1.0	2.3	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.1	1.2	0.0002	1.6			
21時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.0	1.3	0.0002	1.6			
22時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.0	1.2	0.0002	1.4			
23時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0002	1.4			
平均或總和	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.2	1.0	2.0	1.1	0.0002	1.4			
最大	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0003	1.8	1.0	2.4	1.1	0.0005	2.9	1.0	2.3	1.3	0.0002	1.6			
最小	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.3			

備註欄位	本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。
------	--

## 台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/1

監測項目	空氣品質																		
	2S-4					2S-6					2S-8			2S-9					
	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	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	℃
0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	1.9	24.2
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	1.8	24.1
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	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.1
3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	1.8	24.1
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	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.1
5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	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.1
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	1.5	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.2
7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	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.4
8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	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	24.8
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.1
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	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.9
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	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	25.1
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	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	25.3
13時	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.1	25.3
14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	2.3	25.6
15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	2.2	25.5
16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	25.3
17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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	25.2
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	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.0
19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	24.8
20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	2.2	24.8
21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	2.1	24.7
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	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.6
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	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.6
平均或總和	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	2.0	24.8
最大	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0001	1.9	1.3	0.0000	1.1	1.0	2.3	25.6
最小	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	1.8	24.1

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/2

監測項目	空氣品質																		
	2N-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	℃	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	1.4	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	25.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	24.9	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	24.9	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.7	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	1.3	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	1.3	24.9	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.7	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.1
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.9	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.1
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.0	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.4	1.0	0.0000	1.8	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	1.8	25.9	1.1	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.2	1.7	0.0000	1.0	1.0	1.5
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.0	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.1	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.4
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.9	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.1	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.5
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.9	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.0	1.7	0.0000	1.0	1.0	1.4
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.1	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.0	1.7	0.0000	1.0	1.0	1.3
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	26.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.2	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.1	1.0	1.4
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.1	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.4
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.1	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	2.4	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.9	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.7	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.1	0.0001	1.1	1.0	1.4
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.6	1.0	0.0000	1.6	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	25.6	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
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.8	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.2
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.5	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.3	1.1	0.0000	2.0	1.0	0.0000	2.4	1.0	1.2	1.7	0.0001	1.1	1.0	1.5
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	24.9	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

備註欄位	本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。
------	--

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/2

監測項目	空氣品質																		
	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	2.3	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.8	1.2	0.0002	1.4			
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0002	1.5			
2時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0004	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0002	1.5			
3時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.1	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0002	1.5			
4時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.4	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0002	1.5			
5時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.3	1.0	2.1	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0002	1.5			
6時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0005	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0003	1.5			
7時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0003	1.6			
8時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.1	1.0	0.0005	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0003	1.6			
9時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0001	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0001	1.5			
10時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.5			
11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	2.0	1.0	0.0000	1.5			
12時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.4			
13時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.3	1.0	0.0001	3.0	1.0	1.9	1.2	0.0000	1.5			
14時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0002	3.4	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.6			
15時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0003	2.0	1.0	2.2	1.1	0.0002	1.7			
16時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0002	1.5			
17時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.9	1.2	0.0001	1.4			
18時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.2	1.0	1.7	1.1	0.0001	1.3			
19時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0002	1.3			
20時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.6	1.2	0.0002	1.3			
21時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.2	0.0004	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0002	1.3			
22時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0004	1.1	1.0	1.7	1.3	0.0002	1.3			
23時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0004	1.1	1.0	1.8	1.2	0.0002	1.4			
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	1.9	1.1	0.0002	1.5			
最大	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0004	1.3	1.0	2.5	1.2	0.0005	3.4	1.0	2.2	1.3	0.0003	1.7			
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.3			

備註欄位	本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。
------	--

## 台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/2

監測項目	空氣品質																		
	2S-4					2S-6					2S-8			2S-9					
	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	溫度 ℃
單位	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	24.5
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0001	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.5
1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	2.1	24.4
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0001	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.3
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0001	1.6	1.1	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	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	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	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	24.4
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	2.2	24.5
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	24.8
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	25.1
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	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.2
10時	1.0	0.0000	1.1	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	25.5
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	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.4	25.6
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	25.5
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.5
14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	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.4
15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	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.4
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.4
17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	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.3
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	1.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.3
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	1.6	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.2
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.1	0.0000	1.5	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.1
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	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.0
22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	25.0
23時	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.1	0.0001	1.9	1.5	0.0000	1.0	1.0	2.4	25.6
平均或總和	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	1.8	24.3
最大	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	25.0
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.1	0.0001	1.9	1.5	0.0000	1.0	1.0	2.4	25.6
	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	1.8	24.3

## 台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/3

監測項目	空氣品質																		
	2N-1						2N-2			2N-4					2N-6				
單位	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	溫度 ℃	CO ppm	能見度 1/M	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.2	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.2	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.0	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.5
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.2	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	2.9	1.0	0.9	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.3
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.3	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.0	1.0	1.0	1.2	0.0001	1.0	1.0	1.5
7時	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.7	25.6	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	3.6	1.0	1.0	1.5	0.0001	1.0	1.0	1.4
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.7	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5
9時	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.7	25.7	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.6	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	25.8	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.0	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5
12時	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.8	26.2	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6
13時	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.8	26.1	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.0	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.5
15時	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.8	26.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.1	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.5
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.0	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.2	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.5
17時	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.8	26.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	2.9	1.0	1.2	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.6
18時	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.7	26.0	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
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.7	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
20時	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.7	25.6	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.5
21時	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.8	25.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.1	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.5
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.4	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.0	1.3	0.0001	1.0	1.0	1.3
23時	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.6	25.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
平均或總和	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.7	25.7	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
最大	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.8	26.2	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	3.6	1.0	1.2	1.5	0.0001	1.1	1.0	1.6
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/3

監測項目	空氣品質																		
	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	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.8	1.2	0.0003	1.3			
1時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.9	1.2	0.0003	1.4			
2時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0003	1.3			
3時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0003	1.3			
4時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0003	1.3			
5時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.7	1.2	0.0003	1.2			
6時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0005	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0003	1.2			
7時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0003	1.2	1.0	1.9	1.1	0.0002	1.4			
8時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.5	1.0	0.0001	2.1	1.0	1.8	1.0	0.0001	1.4			
9時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.9	1.2	0.0001	1.5			
10時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.1	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.9	1.1	0.0001	1.4			
11時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	3.2	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.4			
12時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.4			
13時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	3.8	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.5			
14時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	3.7	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.5			
15時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	6.3	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.2	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.4			
16時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.9	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.4			
17時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.4	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.4	1.0	1.8	1.2	0.0001	1.4			
18時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0004	1.2	1.0	2.0	1.0	0.0003	1.2	1.0	1.8	1.0	0.0001	1.5			
19時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0004	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0003	1.1	1.0	1.7	1.1	0.0002	1.3			
20時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0003	1.2	1.0	2.1	1.1	0.0003	1.0	1.0	1.6	1.3	0.0002	1.3			
21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	1.5	1.2	0.0002	1.1			
22時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.6	1.2	0.0002	1.3			
23時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0004	1.1	1.0	1.7	1.0	0.0002	1.3			
平均或總和	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.7	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.1	1.0	1.8	1.1	0.0002	1.4			
最大	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0004	6.3	1.0	2.7	1.1	0.0005	2.1	1.0	1.9	1.3	0.0003	1.5			
最小	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.1			

備註欄位	本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。
------	--



[illegible]

2019/6/3

監測項目	空氣品質																		
	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	℃
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.9
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	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.8
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	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.8
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	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.8
4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	24.9
5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	24.9
6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	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.0
7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	1.5	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.4
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	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.5
9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	25.6
10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	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.6
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.7
12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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.8
13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	2.1	25.9
14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	2.1	25.9
15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	25.9
16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	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.8
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	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.7
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	2.0	25.6
19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	25.5
20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	25.4
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	1.4	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.4
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	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.3
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	1.9	25.2
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.4
最大	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	1.5	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.9
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	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.8

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/4

監測項目	空氣品質																		
	2N-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	℃	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	1.3	1.0	1.6	25.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
1時	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.6	25.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
2時	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.6	25.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
3時	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.6	25.0	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
4時	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.6	25.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
5時	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.6	25.0	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	2.1	1.0	1.8	25.1	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
7時	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.8	25.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.5	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.1	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.5
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.6	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
10時	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.8	25.9	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.2	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.9	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.4
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.9	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.1	1.0	1.4
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.9	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.1	1.1	0.0001	1.1	1.0	1.6
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.8	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.0	1.2	0.0001	1.0	1.0	1.4
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.8	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.1	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.5
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.0	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.6
18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	1.0	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.4
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.4	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.8	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.3
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.5	1.0	0.8	1.2	0.0001	1.0	1.0	1.2
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.8	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.2
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.1	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.7	1.2	0.0001	1.0	1.0	1.1
平均或總和	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.7	25.5	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	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.9	26.0	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	2.5	1.0	1.2	1.6	0.0001	1.1	1.0	1.6
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.0	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

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/4

監測項目	空氣品質																		
	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	2.1	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0002	1.3			
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.3	1.0	2.0	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0002	1.3			
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.7	1.2	0.0002	1.3			
3時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0002	1.3			
4時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	3.3	1.0	2.2	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0002	1.4			
5時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	6.0	1.0	2.0	1.0	0.0004	1.1	1.0	1.8	1.1	0.0001	1.4			
6時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	6.6	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.7	1.2	0.0001	1.5			
7時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	4.0	1.0	2.0	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.0	1.0	0.0001	1.5			
8時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	2.2	1.0	0.0003	1.1	1.0	1.9	1.2	0.0001	1.5			
9時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.5			
10時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.6			
11時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	2.0	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.5			
12時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	2.5	1.0	0.0001	2.4	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.4			
13時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	6.0	1.0	2.6	1.0	0.0002	3.8	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.5			
14時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	5.8	1.0	2.9	1.1	0.0003	3.2	1.0	1.8	1.0	0.0001	1.4			
15時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	2.4	1.0	2.4	1.0	0.0004	2.4	1.0	2.1	1.0	0.0002	1.6			
16時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.2	1.0	2.6	1.0	0.0004	1.1	1.0	1.6	1.0	0.0002	1.2			
17時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.2	1.0	2.9	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.5	1.1	0.0001	1.3			
18時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	2.2	1.0	2.6	1.1	0.0004	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0002	1.4			
19時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0004	1.2	1.0	2.5	1.0	0.0004	1.1	1.0	1.7	1.1	0.0002	1.3			
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0002	1.3			
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0002	1.4			
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0005	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0002	1.4			
23時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0005	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0002	1.5			
平均或總和	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	2.4	1.0	2.4	1.0	0.0003	1.4	1.0	1.8	1.1	0.0001	1.4			
最大	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0004	6.6	1.0	2.9	1.1	0.0005	3.8	1.0	2.1	1.2	0.0002	1.6			
最小	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.2			

備註欄位	本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。
------	--

## 台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/4

監測項目	空氣品質																		
	2S-4					2S-6					2S-8			2S-9					
單位	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	溫度 ℃
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	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.2
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	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.0
2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	24.9
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	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.8
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	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.9
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	2.1	25.0
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	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.1
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	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.4
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	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.5
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	2.1	25.6
10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	2.1	25.7
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.8
12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	25.8
13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	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.9
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	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.9
15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	2.2	25.7
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	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.8
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.8
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	25.7
19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	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.6
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.4
21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	1.1	1.0	1.9	25.3
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	1.6	1.3	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	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	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	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.4
最大	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.3	0.0000	1.1	1.0	2.2	25.9
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	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	24.8

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/5

監測項目	空氣品質																		
	2N-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	℃	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	25.1	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	3.4	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.1
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.0	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.1
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.0
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.0	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
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.0	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.8	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.1
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.9	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	25.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.3	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	25.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.3
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.1	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	26.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.1	1.9	0.0000	1.0	1.0	1.5
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.4	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.2	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.5
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.4	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.2	1.7	0.0000	1.0	1.0	1.5
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.5
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.4	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.0	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.4
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.5	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.1	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.4
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
20時	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.8	1.1	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.9	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.4
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
最大	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.5	1.1	0.0000	1.5	1.0	0.0000	3.4	1.0	1.2	1.9	0.0000	1.0	1.0	1.5
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

## 台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/5

監測項目	空氣品質																		
	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	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0005	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0002	1.4			
1時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0005	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0002	1.4			
2時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0005	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0002	1.5			
3時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0005	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0002	1.4			
4時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0005	1.0	1.0	1.8	1.3	0.0002	1.4			
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0005	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0002	1.4			
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.5	1.0	0.0006	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0002	1.5			
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	2.1	1.1	0.0001	1.6			
8時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.6			
9時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.6			
10時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.7			
11時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.9	1.2	0.0000	1.4			
12時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.3			
13時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.6			
14時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	2.8	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.7			
15時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0001	3.1	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.6			
16時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.6	1.0	0.0002	2.5	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.4			
17時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.7	1.0	0.0002	2.3	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.4			
18時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0002	1.4	1.0	1.9	1.0	0.0001	1.4			
19時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0003	2.0	1.0	1.9	1.0	0.0001	1.4			
20時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0002	1.1	1.0	1.7	1.2	0.0001	1.3			
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0004	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.0	1.0	0.0001	1.4			
22時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.2			
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.4			
平均或總和	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0002	1.4	1.0	1.9	1.1	0.0001	1.5			
最大	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0004	1.1	1.0	2.7	1.1	0.0006	3.1	1.0	2.2	1.3	0.0002	1.7			
最小	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.2			

備註欄位 本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/5

監測項目	空氣品質																		
	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	℃
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	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.9	25.1
1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	1.9	25.0
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	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.9
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	2.0	25.0
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	2.0	24.9
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	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.0
6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	1.8	1.1	0.0000	1.1	1.0	2.2	25.1
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	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	25.5
8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	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.2	25.6
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	2.2	25.8
10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	2.2	26.0
11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	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.2
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	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.3
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	2.1	26.4
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0001	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	26.5
15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	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	26.4
16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	26.3
17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	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.2
18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	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.1
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.0
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.8
21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	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.7
22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	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.7
23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	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.6
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.7
最大	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0001	1.8	1.2	0.0000	1.1	1.0	2.3	26.5
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	24.9

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/6

監測項目	空氣品質																		
	2N-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	℃	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	25.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.2	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
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	25.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.0
3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	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.2
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.4	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	25.4	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	1.8	25.6	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.3	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.7	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.2	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.6
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.2	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.5
11時	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	26.3	1.1	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.3	1.4	0.0000	1.1	1.0	1.6
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.2	1.3	0.0000	1.1	1.0	1.7
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	26.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.2	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.6
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	26.6	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.3	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.7
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	26.7	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	2.3	1.0	1.3	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.7
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	26.7	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.3	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.8
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	26.7	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.3	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.7
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	26.5	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
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	2.5	1.0	1.2	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.7
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.2	1.3	0.0001	1.0	1.0	1.5
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.1	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.5
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.3
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.9	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.9	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
最大	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	26.7	1.1	0.0000	1.7	1.0	0.0000	2.5	1.0	1.3	1.4	0.0001	1.1	1.0	1.8
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	25.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。



台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表									
日期	2024/05/24	編制	陳國輝	校核	陳國輝	審核	陳國輝	簽發	陳國輝
工程名稱	台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道								
工程地點	蘇澳東澳段								
工程內容	機電工程								
工程進度	100%								
工程質量	合格								
工程安全	合格								
工程環保	合格								
工程經費	10000000.00元								
工程效益	提高通行效率，保障交通安全。								
工程總結	本工程已按計劃完成，質量優良，安全環保，經費使用合理，效益顯著。								

2019/6/6

監測項目	空氣品質																		
	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	2.5	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.2			
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.2			
2時	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.5			
3時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.8	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.9	1.2	0.0000	1.3			
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.3			
5時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.3	1.1	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.6			
6時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.5	1.1	0.0001	1.0	1.0	2.1	1.0	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	2.1	1.1	0.0000	1.5			
8時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.4			
9時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.3			
10時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.9	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.4			
11時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	3.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.3			
12時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	3.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.2			
13時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	3.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.3			
14時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.2	1.0	3.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.3			
15時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	3.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.3			
16時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	3.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.7	1.2	0.0000	1.2			
17時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.1	1.0	3.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.2			
18時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0004	1.0	1.0	3.2	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.2	1.1	0.0000	1.1			
19時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0004	1.0	1.0	3.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.3	1.1	0.0000	1.0			
20時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.8	1.0	0.0001	1.2	1.0	1.6	1.2	0.0000	1.2			
21時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.7	1.3	0.0000	1.3			
22時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.4			
23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	2.0	1.1	0.0000	1.4			
平均或總和	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.8	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.3			
最大	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0004	1.3	1.0	3.3	1.1	0.0002	1.3	1.0	2.4	1.3	0.0000	1.6			
最小	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.0			

備註欄位	本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。
------	--

## 台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/6

監測項目	空氣品質																		
	2S-4					2S-6					2S-8			2S-9					
	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	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	℃
0時	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.6	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	25.5
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	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	25.3
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	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.2
3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	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.2
4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	1.6	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.3
5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	2.3	25.3
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	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.4
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	2.1	25.7
8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	1.9	25.8
9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	26.0
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	26.3
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	1.4	1.2	0.0000	1.1	1.0	1.8	26.6
12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	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.8
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	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	26.8
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	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	26.9
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	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	26.9
16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	1.3	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.9
17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	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.8
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	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	26.7
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.5	26.7
20時	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.7
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	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	26.7
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	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	26.7
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	26.6
平均或總和	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	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.2
最大	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.3	0.0000	1.1	1.0	2.3	26.9
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.2

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/7

監測項目	空氣品質																		
	2N-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	℃	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	25.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.9	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.3
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.5	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	25.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.8	1.7	0.0000	1.0	1.0	1.2
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.6	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.9	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.2
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.5	1.0	0.0000	1.2	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	1.6	25.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.7	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.1
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.7	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
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.4	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	2.3	1.0	1.1	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.4
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.5	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.1	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.4
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.5	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.2	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.5	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.2	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.6	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	2.5	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.6	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.7	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.4	1.0	1.1	1.4	0.0001	1.0	1.0	1.4
17時	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.6	1.1	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.3	0.0001	1.0	1.0	1.2
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.1	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.3
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.6	1.0	1.0	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.0	1.2	0.0001	1.1	1.0	1.3
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.9	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.0	1.2	0.0001	1.0	1.0	1.2
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.8	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.0	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.3
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.8	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.2
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
最大	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.7	1.1	0.0000	1.6	1.0	0.0000	2.7	1.0	1.2	1.7	0.0001	1.1	1.0	1.5
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.5	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

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/7

監測項目	空氣品質																		
	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	2.6	1.0	0.0002	1.2	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.3			
1時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.0	1.2	0.0000	1.3			
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.4			
3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	2.1	1.1	0.0000	1.3			
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.2	0.0000	1.4			
5時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0002	1.0	1.0	2.6	1.3	0.0000	1.5			
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0002	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.5			
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.4			
8時	1.0	0.0000	1.0	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	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.4			
10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	2.0	1.0	0.0000	1.3			
11時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.3			
12時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	3.0	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.1			
13時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.2	0.0000	1.2			
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.3	0.0000	0.7			
15時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.7	1.1	0.0001	1.3	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.1			
16時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0001	1.7	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.4			
17時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0002	3.6	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.6			
18時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0004	1.6	1.0	2.5	1.0	0.0003	4.3	1.0	1.5	1.1	0.0001	1.3			
19時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0004	1.2	1.0	2.4	1.0	0.0003	3.3	1.0	1.6	1.1	0.0001	1.4			
20時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.2	1.0	2.4	1.0	0.0003	3.3	1.0	1.7	1.1	0.0001	1.3			
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0003	3.1	1.0	1.7	1.1	0.0001	1.3			
22時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0004	1.9	1.0	1.6	1.1	0.0001	1.3			
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0004	1.2	1.0	1.6	1.0	0.0001	1.3			
平均或總和	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.5	1.0	0.0002	1.7	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.3			
最大	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0004	1.6	1.0	3.0	1.1	0.0004	4.3	1.0	2.6	1.3	0.0001	1.6			
最小	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	0.7			

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/7

監測項目	空氣品質																		
	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	℃
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	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.5
1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	1.6	1.4	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.4
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	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	26.5
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	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.4
4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	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	26.3
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	1.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.4	26.5
6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	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.4	26.9
7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	2.2	27.0
8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	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.2	27.1
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	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	27.3
10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	1.9	27.4
11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	27.3
12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	1.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.3
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.3	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.7	27.5
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.6	1.1	0.0000	0.7	2.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	27.8
15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	1.6	27.8
16時	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.6	0.0000	1.0	1.0	2.0	27.6
17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	1.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.3	27.4
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	27.2
19時	1.0	0.0000	1.3	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	2.1	27.0
20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	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.7
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.6
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	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.5
23時	1.0	0.0000	1.7	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	26.5
平均或總和	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	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	27.0
最大	1.0	0.0000	1.7	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.8	2.0	0.0000	1.1	1.0	2.4	27.8
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.6	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	26.3

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/8

監測項目	空氣品質																		
	2N-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	℃	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	25.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.2
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.0	1.3	0.0001	1.0	1.0	1.3
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.3
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.0	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.3
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.0	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.2
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.9	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.5	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.1	1.9	0.0000	1.0	1.0	1.4
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.7	1.0	1.1	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.3
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.8	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.2	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.8	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.2	1.4	0.0000	1.1	1.0	1.4
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.8	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.9	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.3	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.6
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.0	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.0	1.0	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	27.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.9	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.8	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.9	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.5	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	26.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	3.1	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.4	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.1	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	3.1	1.0	1.3	1.9	0.0001	1.1	1.0	1.6
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.6	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2

備註欄位	本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。
------	--

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/8

監測項目	空氣品質																		
	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	0.0003	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0004	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0001	1.3			
1時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0004	1.1	1.0	1.7	1.2	0.0001	1.3			
2時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0001	1.3			
3時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.6	1.2	0.0001	1.4			
4時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.7	1.2	0.0001	1.4			
5時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.7	1.2	0.0000	1.4			
6時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0005	1.0	1.0	1.8	1.3	0.0001	1.5			
7時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.0	1.3	0.0001	1.6			
8時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.7			
9時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.6			
10時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.5			
11時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.6			
12時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.6			
13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	2.1	1.1	0.0000	1.6			
14時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.9	1.2	0.0000	1.5			
15時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.3	0.0000	1.5			
16時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.1	0.0000	1.9	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.4			
17時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.7	1.0	0.0001	2.4	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.4			
18時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0002	2.3	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.4			
19時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0004	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.4	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.4			
20時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.5	1.0	0.0002	1.4	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.3			
21時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.1	1.0	1.8	1.2	0.0000	1.4			
22時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.3			
23時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0002	1.0	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.2			
平均或總和	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.2	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.4			
最大	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0004	1.1	1.0	2.7	1.1	0.0005	2.4	1.0	2.2	1.3	0.0001	1.7			
最小	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.2			

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

## 台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/8

監測項目	空氣品質																		
	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	℃
0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	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.4
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	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.3
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.3
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	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.2
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	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.2
5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	2.1	26.3
6時	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.1	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	26.4
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	1.5	0.0000	1.0	1.0	2.4	26.7
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	2.5	26.8
9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	2.4	27.0
10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	27.0
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	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.4	27.0
12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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.4	27.0
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	1.1	1.0	2.3	27.3
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	1.7	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.2	27.5
15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	27.5
16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	1.4	0.0000	1.0	1.0	2.0	27.4
17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	1.6	1.4	0.0000	1.0	1.0	2.0	27.1
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.9
19時	1.0	0.0000	1.4	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	2.0	26.8
20時	1.0	0.0000	3.2	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	26.6
21時	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.0	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	26.5
22時	1.0	0.0000	1.2	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	26.5
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	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.4
平均或總和	1.0	0.0000	1.1	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	26.8
最大	1.0	0.0000	3.2	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.9	1.5	0.0000	1.1	1.0	2.5	27.5
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	26.2



台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/9

監測項目	空氣品質																		
	2N-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	℃	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	26.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.1	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.4	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	26.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.9	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.9	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.9	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	26.4	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.0	1.0	1.0	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.3
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.2	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.0	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.2	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	27.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	2.4	1.0	1.0	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.1
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	27.6	1.1	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.1	1.7	0.0000	1.0	1.0	1.3
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	27.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.1	1.8	0.0000	1.0	1.0	1.5
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	27.6	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.1	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.4
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	27.7	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.8	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	28.0	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.8	1.6	0.0000	1.0	1.0	0.9
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	27.7	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.7	1.2	0.0000	1.1	1.0	0.7
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	27.5	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	0.7
20時	1.3	0.0000	1.0	1.0	0.8	27.2	1.2	0.0000	0.6	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.6	2.0	0.0000	1.0	1.0	0.7
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	27.0	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	0.8
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	26.9	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	0.7
23時	1.1	0.0000	1.0	1.0	0.4	26.9	1.3	0.0000	0.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.3	2.5	0.0000	1.0	1.0	0.4
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	26.9	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.1
最大	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.8	28.0	1.3	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.4	1.0	1.2	2.5	0.0000	1.1	1.0	1.5
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.4	25.9	1.0	0.0000	0.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.4

備註欄位	本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。
------	--

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/9

監測項目	空氣品質																		
	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	2.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.5	1.2	0.0000	1.2			
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0002	1.0	1.0	1.7	1.3	0.0000	1.2			
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0002	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.3			
3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	1.2	0.0000	1.3			
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.6	1.3	0.0000	1.3			
5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	1.1	0.0000	1.3			
6時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.7	1.2	0.0000	1.3			
7時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.4			
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	2.0	1.1	0.0000	1.5			
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	2.0	1.1	0.0000	1.5			
10時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.2	0.0000	1.5			
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.1	0.0000	1.0			
12時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.1			
13時	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.2	1.2	0.0000	0.9			
14時	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.2	1.1	0.0000	1.1			
15時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.6	1.2	0.0000	1.1			
16時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.6	1.0	0.0001	1.9	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.4			
17時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.9	1.0	0.0002	1.9	1.0	1.0	1.1	0.0000	0.8			
18時	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0002	1.3	1.0	0.7	1.0	0.0000	0.6			
19時	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.5	1.1	0.0002	1.1	1.0	0.7	1.2	0.0000	0.7			
20時	1.1	0.0000	0.6	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0002	1.1	1.0	0.4	1.2	0.0000	0.6			
21時	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0001	1.0	1.0	0.2	1.2	0.0000	0.3			
22時	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	0.2	1.1	0.0000	0.2			
23時	1.1	0.0000	0.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	0.7	1.0	0.0001	1.6	1.0	0.6	1.2	0.0000	0.6			
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.2	1.0	1.3	1.2	0.0000	1.0			
最大	1.1	0.0000	1.7	1.0	0.0003	1.3	1.0	2.6	1.1	0.0002	1.9	1.0	2.0	1.3	0.0000	1.5			
最小	1.0	0.0000	0.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.2	1.0	0.0000	0.2			

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

## 台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/9

監測項目	空氣品質																		
	2S-4					2S-6					2S-8			2S-9					
單位	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	溫度 ℃
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	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.3
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	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.2
2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	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.1
3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	26.0
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	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.0
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	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.0
6時	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.9	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	26.1
7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	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.2
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	1.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.3	26.4
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	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	26.5
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	26.6
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	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	26.8
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.2	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.7
13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	1.2	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4	26.7
14時	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4	26.9
15時	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.6	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	27.0
16時	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.0	27.0
17時	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.1	26.8
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.5	1.0	0.0000	0.8	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.0	26.7
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.6	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	26.6
20時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.5	1.0	0.0000	0.7	1.3	0.0000	1.0	1.0	0.8	26.4
21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	0.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	0.5	26.5
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.2	1.0	0.0000	0.4	1.3	0.0000	1.0	1.0	0.4	26.5
23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	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	26.2
平均或總和	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.5
最大	1.0	0.0000	2.2	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.4	0.0000	1.2	1.0	2.3	27.0
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.2	1.0	0.0000	0.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.4	26.0

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/10

監測項目	空氣品質																		
	2N-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	℃	ppm	1/M	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec	ppm	1/M	ppm	ppm	M/sec
0時	2.2	0.0000	1.0	1.0	0.2	26.7	3.9	0.0000	0.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.2	3.3	0.0000	1.0	1.0	0.2
1時	4.0	0.0000	1.0	1.0	0.4	26.6	3.2	0.0000	0.2	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.3	3.1	0.0000	1.0	1.0	0.2
2時	1.8	0.0000	1.0	1.0	0.4	26.6	1.3	0.0000	0.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.3	1.2	0.0000	1.0	1.0	0.3
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7	26.4	1.0	0.0000	0.5	1.0	0.0000	2.6	1.0	0.4	1.5	0.0000	1.3	1.0	0.5
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.5	26.4	1.0	0.0000	0.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.3	1.8	0.0000	1.0	1.0	0.4
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	26.3	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	2.8	1.0	0.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	26.3	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.6	1.1	0.0000	1.2	1.0	0.8
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	26.5	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.6	1.3	0.0000	1.0	1.0	0.7
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	26.7	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	0.8
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	26.7	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	0.9
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	26.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.0
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	27.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.1
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	27.2	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.0
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	27.0	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.8	1.7	0.0000	1.0	1.0	1.0
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	27.0	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.7	1.2	0.0001	1.0	1.0	0.8
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	27.1	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.8	1.1	0.0001	1.0	1.0	0.9
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	27.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.3	0.0001	1.0	1.0	1.1
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.4	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	3.4	1.0	1.1	1.3	0.0001	1.1	1.0	1.5
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.2	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.1	1.2	0.0001	1.0	1.0	1.4
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.8	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	2.6	1.0	1.0	1.3	0.0001	1.2	1.0	1.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.7	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.2	0.0001	1.1	1.0	1.3
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.9	1.2	0.0001	1.0	1.0	1.2
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.4	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	3.1	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	2.5	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
平均或總和	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.1	26.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.7	1.4	0.0000	1.1	1.0	0.9
最大	4.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.4	3.9	0.0000	1.9	1.0	0.0000	3.4	1.0	1.1	3.3	0.0001	1.3	1.0	1.5
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.2	26.3	1.0	0.0000	0.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.2

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

## 台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/10

監測項目	空氣品質																		
	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	1.2	0.0000	0.2	1.2	0.0001	1.0	1.0	0.3	1.0	0.0001	1.3	1.0	0.7	1.0	0.0000	0.6			
1時	1.0	0.0000	0.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	0.5	1.0	0.0001	1.2	1.0	0.4	1.0	0.0000	0.5			
2時	1.0	0.0000	0.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	0.6	1.0	0.0001	1.0	1.0	0.4	1.0	0.0000	0.4			
3時	1.0	0.0000	0.4	1.0	0.0001	1.2	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.3	1.0	0.0000	0.3			
4時	1.0	0.0000	0.3	1.0	0.0001	1.1	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.6	1.0	0.0000	0.6			
5時	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.2	1.1	0.0000	0.3			
6時	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.6	1.0	0.0000	0.6			
7時	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.0			
8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	0.9	1.1	0.0000	0.9			
9時	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.1	0.0001	1.0	1.0	0.9	1.1	0.0000	0.8			
10時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.2	0.0000	0.8			
11時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.2	1.0	0.9	1.1	0.0000	0.7			
12時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.9	1.0	0.0000	3.4	1.0	0.9	1.1	0.0000	0.9			
13時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.8	1.0	0.0001	4.2	1.0	0.9	1.1	0.0000	0.8			
14時	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.6	1.0	0.0002	4.3	1.0	1.0	1.2	0.0000	0.9			
15時	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.8	1.0	0.0002	1.7	1.0	0.8	1.1	0.0001	0.8			
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0002	2.0	1.0	1.2	1.1	0.0001	1.0			
17時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.6	1.0	0.0003	1.6	1.0	1.9	1.2	0.0001	1.4			
18時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0004	1.1	1.0	2.5	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.0	1.1	0.0001	1.4			
19時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0004	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.1	1.0	1.9	1.1	0.0001	1.4			
20時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0001	1.3			
21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	1.9	1.1	0.0001	1.3			
22時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.3			
23時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0001	1.3			
平均或總和	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.7	1.0	0.0001	1.5	1.0	1.1	1.1	0.0000	0.9			
最大	1.2	0.0000	1.5	1.2	0.0004	2.1	1.0	2.6	1.1	0.0003	4.3	1.0	2.0	1.2	0.0001	1.4			
最小	1.0	0.0000	0.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.2	1.0	0.0000	0.3			

備註欄位	本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。
------	--

## 台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/10

監測項目	空氣品質																		
	25-4					25-6					25-8			25-9					
	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	℃
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7	1.0	0.0000	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.0	26.0
1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	26.0
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7	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	25.9
3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	1.1	1.0	0.5	26.1
4時	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7	1.0	0.0000	0.7	1.2	0.0000	1.1	1.0	1.0	26.0
5時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.3	1.0	0.0000	0.3	1.1	0.0000	1.1	1.0	0.4	26.0
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7	1.0	0.0000	0.7	1.7	0.0000	1.1	1.0	1.0	26.1
7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	1.2	1.7	0.0000	1.1	1.0	1.4	26.2
8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	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2	26.3
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7	1.0	0.0000	0.9	1.8	0.0000	1.0	1.0	1.1	26.5
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7	1.0	0.0000	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2	26.6
11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	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.0	26.8
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.3	0.0000	1.1	1.0	1.2	26.7
13時	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.2	0.0000	1.3	1.0	1.2	26.8
14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	1.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.3	26.8
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.6	1.0	0.0000	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1	26.7
16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	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3	26.6
17時	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.0	26.5
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	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.4
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	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.2
20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	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.2
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.1
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	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.0
23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	1.6	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.0
平均或總和	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	1.3	26.3
最大	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.8	0.0000	1.3	1.0	2.0	26.8
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.3	1.0	0.0000	0.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.4	25.9

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/11

監測項目	空氣品質																		
	2N-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	℃	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	26.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.9	1.2	0.0001	1.0	1.0	1.2
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.3	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
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.1	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	26.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.1	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.0	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.0	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.0	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.4
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.1	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.0	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.3
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.9	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.0	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.9	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.3
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.2	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	26.3	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.3	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.4	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.5	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	3.0	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
16時	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.4	1.3	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.0	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.2	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.9	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	3.3	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	25.8	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.1
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	25.8	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	0.8
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.7	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.7	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.6	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	3.2	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	25.6	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.2	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	1.5	26.1	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
最大	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.5	1.3	0.0000	2.2	1.0	0.0000	3.3	1.0	1.1	1.5	0.0001	1.0	1.0	1.4
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	25.6	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/11

監測項目	空氣品質																		
	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	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0001	1.3			
1時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0001	1.3			
2時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0001	1.3			
3時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.6	1.1	0.0003	1.0	1.0	2.2	1.2	0.0001	1.5			
4時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.5			
5時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.2	1.2	0.0001	1.4			
6時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.6	1.1	0.0003	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0001	1.4			
7時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.1	1.2	0.0001	1.4			
8時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0001	1.4			
9時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0003	1.1	1.0	1.9	1.2	0.0001	1.3			
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.5	1.1	0.0001	1.1			
11時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.4	1.1	0.0001	1.2			
12時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.6	1.1	0.0001	1.2			
13時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0001	1.5			
14時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.6			
15時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0001	1.4	1.0	2.2	1.2	0.0000	1.5			
16時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.5			
17時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.5			
18時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.1	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.4			
19時	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.3			
20時	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.0			
21時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.3			
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.3			
23時	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.4			
平均或總和	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0001	1.4			
最大	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.7	1.1	0.0003	1.4	1.0	2.4	1.2	0.0001	1.6			
最小	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.0			

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。



台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/11

監測項目	空氣品質																		
	2S-4					2S-6					2S-8			2S-9					
	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	溫度 ℃
單位																			
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.9
1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	25.8
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	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.8
3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	2.1	25.8
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	2.1	25.7
5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	25.7
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	25.7
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	1.6	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.8
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	1.6	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.7
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	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.8
10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	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.8
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	1.7	25.9
12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	26.0
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	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	26.1
14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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	25.9
15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	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.8
16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	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	25.6
17時	1.0	0.0000	1.3	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	2.2	25.5
18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	2.1	25.4
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	1.9	25.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	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	25.2
21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	1.9	25.2
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.1
23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	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.1
平均或總和	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	25.7
最大	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.6	0.0000	1.0	1.0	2.3	26.1
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	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	25.1

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/12

監測項目	空氣品質																		
	2N-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	℃	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	25.5	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.7	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.1
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	25.5	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	2.6	1.0	0.7	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.5	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.5	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.1
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.5	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.8	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.2
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.5	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.5	1.0	0.0000	2.1	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	1.6	25.6	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.7	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.7	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.4
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.9	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.2	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.9	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.7	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	25.8	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	0.9
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	25.9	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.0
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	25.7	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.0
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.6	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	25.6	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	0.8
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	25.4	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.0
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	25.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	25.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.0
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	25.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.0
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	25.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	0.9
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.6	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.2	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.6	1.0	1.1	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.5
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	25.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8

備註欄位	本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。
------	--

## 台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/12

監測項目	空氣品質																		
	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	0.8	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.4			
1時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.3			
2時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.4			
3時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.4			
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0001	1.3	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.4			
5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	1.4			
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.4			
7時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.4			
8時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.4			
9時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.5			
10時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.5			
11時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.5			
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.8	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.6			
13時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.6	1.0	0.0001	2.9	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.5			
14時	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.1	0.0002	2.1	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.6			
15時	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0002	1.4	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.5			
16時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0002	1.2	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.3			
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.5			
18時	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.4			
19時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.4			
20時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0002	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.4			
21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	2.6	1.1	0.0000	1.3			
22時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.4			
23時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0002	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.4			
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.4			
最大	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.4	1.1	0.0002	2.9	1.0	2.7	1.1	0.0000	1.6			
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	1.6	1.0	0.0000	1.3			

備註欄位 本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

## 台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/12

監測項目	空氣品質																		
	2S-4					2S-6					2S-8			2S-9					
單位	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	溫度 ℃
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	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.0
1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	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.9
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	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.8
3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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.8
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	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.8
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	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	24.9
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	24.9
7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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.2
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	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	25.3
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	25.4
10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	2.3	25.5
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	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	25.6
12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	2.4	25.5
13時	1.0	0.0000	1.8	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	2.3	25.3
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	25.1
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	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	24.9
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	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.9
17時	1.0	0.0000	1.1	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	2.1	24.8
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	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.7
19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	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.7
20時	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.7
21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	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.7
22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	2.1	24.6
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	24.6
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.0
最大	1.0	0.0000	1.8	1.0	2.7	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	25.6
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	1.9	24.6

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/13

監測項目	空氣品質																		
	2N-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	℃	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	25.1	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	2.9	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.1	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	2.8	1.0	0.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.1
2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	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.0	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
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.1	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.6	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	25.0	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.1	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.3	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
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.8	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.2
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.7	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.1	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.5
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.9	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.3	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	25.9	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.0	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.4
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.8	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.1	1.1	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	2.2	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.0	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.1	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.0	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.1	1.0	1.4
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.9	1.0	0.0000	2.2	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	1.5	25.7	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.8	1.2	0.0001	1.0	1.0	1.2
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.6	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.5	1.0	0.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.3
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	25.6	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.7	1.2	0.0001	1.0	1.0	1.1
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.5	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
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.4	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.8	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.2
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.5	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.8	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	26.1	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	2.9	1.0	1.1	1.6	0.0001	1.1	1.0	1.5
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	25.0	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表									
日期	2024/05/24	編制	陳建宏	校核	陳建宏	審核	陳建宏	簽發	陳建宏
工程名稱	台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道								
工程地點	蘇澳東澳段								
工程內容	機電工程								
工程進度	100%								
工程經費	100000000								
工程品質	優良								
工程安全	良好								
工程環保	良好								
工程社會	良好								
工程經濟	良好								
工程文化	良好								
工程藝術	良好								
工程科技	良好								
工程教育	良好								
工程健康	良好								
工程體育	良好								
工程娛樂	良好								
工程旅遊	良好								
工程交通	良好								
工程通訊	良好								
工程能源	良好								
工程材料	良好								
工程設備	良好								
工程人員	良好								
工程單位	良好								
工程地區	良好								
工程國家	良好								
工程世界	良好								
工程宇宙	良好								
工程萬物	良好								
工程生命	良好								
工程靈魂	良好								
工程智慧	良好								
工程力量	良好								
工程速度	良好								
工程準確	良好								
工程完美	良好								
工程幸福	良好								
工程快樂	良好								
工程健康	良好								
工程美麗	良好								
工程和諧	良好								
工程和平	良好								
工程繁榮	良好								
工程昌盛	良好								
工程興旺	良好								
工程發達	良好								
工程成功	良好								
工程勝利	良好								
工程榮耀	良好								
工程光榮	良好								
工程尊嚴	良好								
工程自由	良好								
工程平等	良好								
工程正義	良好								
工程誠信	良好								
工程勇敢	良好								
工程堅毅	良好								
工程忍耐	良好								
工程謙虛	良好								
工程禮貌	良好								
工程文明	良好								
工程進步	良好								
工程發展	良好								
工程繁榮	良好								
工程昌盛	良好								
工程興旺	良好								
工程發達	良好								
工程成功	良好								
工程勝利	良好								
工程榮耀	良好								
工程光榮	良好								
工程尊嚴	良好								
工程自由	良好								
工程平等	良好								
工程正義	良好								
工程誠信	良好								
工程勇敢	良好								
工程堅毅	良好								
工程忍耐	良好								
工程謙虛	良好								
工程禮貌	良好								
工程文明	良好								
工程進步	良好								
工程發展	良好								
工程繁榮	良好								
工程昌盛	良好								
工程興旺	良好								
工程發達	良好								
工程成功	良好								
工程勝利	良好								
工程榮耀	良好								
工程光榮	良好								
工程尊嚴	良好								
工程自由	良好								
工程平等	良好								
工程正義	良好								
工程誠信	良好								
工程勇敢	良好								
工程堅毅	良好								
工程忍耐	良好								
工程謙虛	良好								
工程禮貌	良好								
工程文明	良好								
工程進步	良好								
工程發展	良好								
工程繁榮	良好								
工程昌盛	良好								
工程興旺	良好								
工程發達	良好								
工程成功	良好								
工程勝利	良好								
工程榮耀	良好								
工程光榮	良好								
工程尊嚴	良好								
工程自由	良好								
工程平等	良好								
工程正義	良好								
工程誠信	良好								
工程勇敢	良好								
工程堅毅	良好								
工程忍耐	良好								
工程謙虛	良好								
工程禮貌	良好								
工程文明	良好								
工程進步	良好								
工程發展	良好								
工程繁榮	良好								
工程昌盛	良好								
工程興旺	良好								
工程發達	良好								
工程成功	良好								
工程勝利	良好								
工程榮耀	良好								
工程光榮	良好								
工程尊嚴	良好								
工程自由	良好								
工程平等	良好								
工程正義	良好								
工程誠信	良好								
工程勇敢	良好								
工程堅毅	良好								
工程忍耐	良好								
工程謙虛	良好								
工程禮貌	良好								
工程文明	良好								
工程進步	良好								
工程發展	良好								
工程繁榮	良好								
工程昌盛	良好								
工程興旺	良好								
工程發達	良好								
工程成功	良好								
工程勝利	良好								
工程榮耀									

2019/6/13

監測項目	空氣品質																		
	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	1.4	1.0	2.5	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.3			
1時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.3	1.1	0.0002	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.2			
2時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.2			
3時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.5	1.1	0.0002	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.2			
4時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0003	1.1	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.3			
5時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.3			
6時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.1	0.0003	1.0	1.0	2.6	1.1	0.0000	1.3			
7時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.6	1.1	0.0000	1.4			
8時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0001	1.0	1.0	2.6	1.1	0.0000	1.5			
9時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.4			
10時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.3	0.0000	1.3			
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	1.9	1.1	0.0000	1.1			
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	2.0	1.0	0.0000	1.4			
13時	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.3			
14時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.2	0.0000	1.3			
15時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.2	0.0000	1.3			
16時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.3	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.2			
17時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0002	1.5	1.0	2.5	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.2			
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	1.9	1.1	0.0000	1.2			
19時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.1	1.0	1.9	1.1	0.0001	1.1			
20時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0001	1.0			
21時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0001	1.2			
22時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0001	1.1			
23時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0001	1.0			
平均或總和	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.2			
最大	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0003	1.5	1.0	2.8	1.1	0.0003	1.3	1.0	2.6	1.3	0.0001	1.5			
最小	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0			

備註欄位 本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

## 台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/13

監測項目	空氣品質																		
	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	℃
0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	24.6
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	1.7	24.5
2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	1.8	24.5
3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	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.6
4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	24.5
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	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.6
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	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.6
7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	24.7
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	25.0
9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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.2
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	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.2
11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	1.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.3
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	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.3
13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	1.9	25.4
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	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.5
15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	25.4
16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	25.4
17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	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.3
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.2
19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	1.8	25.2
20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	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.1
21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	25.0
22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	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.9
23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	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.9
平均或總和	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	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.0
最大	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.7	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	25.5
最小	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	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.5

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/14

監測項目	空氣品質																		
	2N-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	℃	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	25.2	1.0	0.0000	1.6	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	1.4	25.1	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1
2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	0.8	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.1
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.0	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.1
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	25.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.0
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	25.1	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.6	1.3	0.0000	1.0	1.0	0.7
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.8	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.1
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	3.2	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.1
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	25.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.7	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.0
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	25.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.7	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.0
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	26.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.8	1.4	0.0000	1.0	1.0	0.9
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	26.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.8	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.0
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	26.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.7	1.4	0.0000	1.0	1.0	0.9
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	26.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	26.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.8	1.7	0.0000	1.0	1.0	1.0
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	26.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	26.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.8	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.0
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	26.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.9	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.1
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	26.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.7	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.0
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	25.8	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	0.9
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.6	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	2.8	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.5	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	25.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	25.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.6	1.4	0.0000	1.0	1.0	0.9
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	25.6	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.0
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	3.2	1.0	0.9	1.7	0.0000	1.0	1.0	1.2
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	25.0	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7

備註欄位	本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。
------	--



台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表									
日期	2024/07/24	編制	陳國輝	校核	陳國輝	審核	陳國輝	簽發	陳國輝
工程名稱	台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道								
工程地點	蘇澳東澳段								
工程內容	機電工程								
工程進度	100%								
工程經費	100000000								
工程質量	優良								
工程安全	良好								
工程環保	良好								
工程社會效益	良好								
工程總結	本工程自開工以來，各項工作均按計劃進行，工程質量優良，安全環保措施得力，社會效益顯著。預計工程完工後，將進一步提升蘇澳東澳段的交通運輸能力，促進當地經濟發展。								

2019/6/14

監測項目	空氣品質																		
	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	2.2	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0001	0.9			
1時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0001	1.4			
2時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0001	1.3			
3時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0001	1.3			
4時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.6			
5時	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.8			
6時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.1	1.3	0.0001	1.7			
7時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.5	1.0	2.3	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0002	1.8			
8時	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0002	1.9			
9時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0001	1.7			
10時	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.4	0.0000	1.8			
11時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.8			
12時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.8			
13時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.3	1.2	0.0000	1.7			
14時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.1	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.7			
15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	2.2	1.1	0.0000	1.7			
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.7			
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.2	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.7			
18時	1.0	0.0000	0.7	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.6			
19時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.6			
20時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0002	1.6	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.6			
21時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.5			
22時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.6			
23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	2.1	1.2	0.0000	1.7			
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.6			
最大	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.5	1.0	2.4	1.1	0.0004	1.6	1.0	2.5	1.4	0.0002	1.9			
最小	1.0	0.0000	0.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	0.9			

備註欄位 本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/14

監測項目	空氣品質																		
	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	℃
0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	1.4	24.9
1時	1.0	0.0000	1.1	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	24.7
2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	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.7
3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	24.7
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	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	24.7
5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	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.6	24.6
6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	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.4	24.6
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0001	2.1	1.4	0.0000	1.0	1.0	2.6	24.7
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0001	2.1	1.4	0.0000	1.0	1.0	2.7	24.9
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0001	2.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.6	25.0
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0001	2.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.6	25.1
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0001	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	0.0001	2.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.6	25.1
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0001	2.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.5	25.2
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0001	2.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.4	25.2
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0001	2.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.5	25.2
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0001	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	25.0
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0001	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	24.9
18時	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.2	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	24.8
19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	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.3	24.7
20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	2.2	24.6
21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	2.2	24.6
22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	2.4	24.7
23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	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	24.6
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	1.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	24.8
最大	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0001	2.1	1.4	0.0000	1.0	1.0	2.7	25.2
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	24.6

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/15

監測項目	空氣品質																		
	2N-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	℃	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	1.1	25.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	25.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	25.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.0
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	25.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.0
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	25.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.7	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.0
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.1	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.0
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.1	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	3.4	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.1
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	25.6	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.8	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.0	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
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.8	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.9	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.1
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.7	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	2.5	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.7	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	2.7	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.7	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
16時	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.8	1.1	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.7	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	1.5	25.5	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.1	1.0	0.0000	1.8	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	25.0	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	3.1	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	24.9	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	3.6	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	25.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1
最大	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.0	1.1	0.0000	1.9	1.0	0.0000	3.6	1.0	1.0	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.3
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	24.9	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

[illegible]

2019/6/15

監測項目	空氣品質																		
	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	0.0000	1.2	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.7			
1時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.2	0.0000	1.6			
2時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.6			
3時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.2	0.0000	1.6			
4時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.7			
5時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.6			
6時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.6			
7時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.7			
8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	1.3	0.0000	1.8			
9時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.8			
10時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.8			
11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	2.2	1.1	0.0000	1.7			
12時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.7			
13時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.6			
14時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.6			
15時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	2.1	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.6			
16時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.1	0.0001	1.9	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.5			
17時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.7	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.4			
18時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.3	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.4			
19時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.1	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.4			
20時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.2	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.4			
21時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.4	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.3			
22時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.1	1.0	1.4	1.1	0.0000	1.3			
23時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.1	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.3			
平均或總和	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.6			
最大	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.6	1.1	0.0002	2.1	1.0	2.4	1.3	0.0000	1.8			
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.3			

備註欄位	本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。
------	--

## 台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/15

監測項目	空氣品質																		
	2S-4					2S-6					2S-8			2S-9					
單位	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	溫度 ℃
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0001	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	24.5
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0001	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	24.4
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0001	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	24.3
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0001	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	24.3
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.5	1.0	0.0001	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	24.3
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.5	1.0	0.0001	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	24.3
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0001	1.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.5	24.5
7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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.5	24.7
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0001	2.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.6	25.1
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0001	2.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.7	25.3
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0001	2.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.5	25.4
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0001	2.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.6	25.3
12時	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0001	2.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.5	25.3
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0001	1.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.5	25.3
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0001	1.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	25.5
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0001	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	25.5
16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	1.1	1.0	2.2	25.4
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	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.2
18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	25.2
19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	25.0
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	2.0	24.8
21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	2.0	24.7
22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	24.6
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	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.5
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	0.0001	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	24.9
最大	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.7	1.0	0.0001	2.1	1.3	0.0000	1.1	1.0	2.7	25.5
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	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.3

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/16

監測項目	空氣品質																		
	2N-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	℃	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	24.9	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.9	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	2.5	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.8	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	24.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.7	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	24.8	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
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.7	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
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.7	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	24.9	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
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.0	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.1	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.5
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.5	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.2	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.6
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.8	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.6
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.8	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.9	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.2	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.6
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.9	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	3.0	1.0	1.2	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.5
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.0	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.3	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.6
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.2	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.2	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
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.2	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	3.2	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.9	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.7	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	2.7	1.0	0.9	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.2
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.6	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.5	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.4	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.2	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	3.2	1.0	1.3	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.6
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	24.7	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

## 台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/16

監測項目	空氣品質																		
	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	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.3			
1時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.3			
2時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.4	1.1	0.0000	1.4			
3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	1.5	1.1	0.0000	1.3			
4時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.3			
5時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.4			
6時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.4			
7時	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	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	2.0	1.0	0.0000	1.4			
9時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.3			
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	1.8	1.0	0.0000	1.3			
11時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.3			
12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	1.8	1.2	0.0000	1.2			
13時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.2			
14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	1.9	1.2	0.0000	1.3			
15時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	3.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.6	1.2	0.0000	1.2			
16時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.9	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.2			
17時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.2			
18時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.5	1.0	2.6	1.0	0.0001	1.5	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.2			
19時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.4	1.0	2.5	1.0	0.0001	2.0	1.0	1.4	1.1	0.0000	1.2			
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.4	1.0	0.0002	2.2	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.3			
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.4	1.1	0.0002	1.6	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.3			
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	1.5	1.1	0.0000	1.2			
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.1	1.0	1.6	1.2	0.0000	1.2			
平均或總和	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.2	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.3			
最大	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0002	1.5	1.0	3.0	1.1	0.0002	2.2	1.0	2.0	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	1.3	1.0	0.0000	1.2			

備註欄位 本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

## 台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/16

監測項目	空氣品質																		
	2S-4					2S-6					2S-8			2S-9					
單位	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	溫度 ℃
0時	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0001	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.5
1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	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.4
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	2.0	24.3
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	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.2
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	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.2
5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	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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.2
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.5
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	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	24.8
9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	25.1
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.3
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	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.3
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	1.4	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.4
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0001	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.5
14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	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.6
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0001	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.7
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0001	1.4	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.7
17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	1.5	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.5
18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	25.4
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	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.3
20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	25.2
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	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.2
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	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.1
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	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.1
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	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.0
最大	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0001	1.6	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.7
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	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	24.1



台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/17

監測項目	空氣品質																		
	2N-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	℃	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	25.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.1
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	2.5	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	25.1	1.0	0.0000	1.9	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	1.6	25.1	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.1	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.7	1.2	0.0000	1.1	1.0	1.1
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.1	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	2.2	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	25.2	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.4	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.7	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	25.5	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.7	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.4
10時	1.7	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.2	1.5	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.1	2.4	0.0000	1.0	1.0	1.3
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.4	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.3	1.0	1.2	1.2	0.0000	1.1	1.0	1.5
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.6	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.4	1.0	1.2	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.5
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.5	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.7	1.1	0.0000	2.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.3	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.7
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.0	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.2	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.5
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.0	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.1	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.5
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.8	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.1	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.4
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.5	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.0	1.0	1.1	1.2	0.0001	1.0	1.0	1.4
20時	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.3	1.1	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.0	1.2	0.0001	1.0	1.0	1.4
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.2	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.1	1.2	0.0001	1.0	1.0	1.4
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.0	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	2.0	1.0	1.0	1.3	0.0001	1.0	1.0	1.5
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.9	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.0	1.2	0.0001	1.0	1.0	1.4
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.0	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
最大	1.7	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.0	1.5	0.0000	2.5	1.0	0.0000	2.5	1.0	1.3	2.4	0.0001	1.1	1.0	1.7
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1

備註欄位	本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。
------	--

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/17

監測項目	空氣品質																		
	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	1.0	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.3			
1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	1.6	1.1	0.0000	1.3			
2時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.6	1.2	0.0000	1.3			
3時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.3			
4時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.7	1.2	0.0000	1.5			
5時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.5			
6時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.7	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.5			
7時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.6			
8時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.5			
9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	1.9	1.1	0.0000	1.5			
10時	1.0	0.0001	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.1			
11時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.3			
12時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.3			
13時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.0	1.3	0.0000	1.2			
14時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.8	1.2	0.0000	0.7			
15時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.8	1.0	0.0001	3.0	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.4			
16時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.6	1.1	0.0001	1.6	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.4			
17時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0001	2.1	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.5			
18時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0002	3.8	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.4			
19時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0003	3.7	1.0	2.0	1.0	0.0001	1.4			
20時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0004	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0003	3.6	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.4			
21時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0005	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0004	3.9	1.0	1.9	1.1	0.0001	1.3			
22時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0006	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0004	1.3	1.0	1.5	1.0	0.0001	1.2			
23時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0006	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0004	1.4	1.0	1.7	1.1	0.0001	1.3			
平均或總和	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.7	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.3			
最大	1.0	0.0001	1.6	1.0	0.0006	1.1	1.0	2.8	1.1	0.0004	3.9	1.0	2.3	1.3	0.0001	1.6			
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	1.0	0.0000	0.7			

備註欄位	本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。
------	--

## 台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/17

監測項目	空氣品質																		
	25-4					25-6					25-8				25-9				
	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	℃
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	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	24.9
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	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	1.9	24.7
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	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	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	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	1.6	0.0000	1.0	1.0	2.2	24.7
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	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.2	24.8
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	1.8	1.5	0.0000	1.0	1.0	2.2	25.2
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	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.2	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	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.5
10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	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.9
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	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.1
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0001	1.5	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.2
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0001	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.4
14時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.6	1.0	0.0001	0.8	1.1	0.0000	1.2	1.0	1.1	26.5
15時	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.9	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	26.4
16時	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.4
17時	1.0	0.0000	1.5	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	26.2
18時	1.0	0.0000	1.4	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	2.0	26.1
19時	1.0	0.0000	1.5	1.0	2.0	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	26.0
20時	1.0	0.0000	1.3	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	26.0
21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	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.9
22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	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.9
23時	1.0	0.0000	1.1	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	25.8
平均或總和	1.0	0.0000	1.1	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	25.6
最大	1.0	0.0000	1.5	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0001	1.8	1.6	0.0000	1.2	1.0	2.2	26.5
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.6	1.0	0.0000	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	24.7

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/18

監測項目	空氣品質																		
	2N-1						2N-2			2N-4					2N-6				
單位	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	溫度 ℃	CO ppm	能見度 1/M	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.9	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.4
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.8	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.4
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.7	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.0	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.4
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.7	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.1	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	25.7	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.7	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.9	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.5
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.0	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.4
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.1	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.8	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
9時	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.3	1.1	0.0000	2.3	1.0	0.0000	2.7	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.5
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.4	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.2	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.6
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.7	1.1	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.1	2.3	0.0000	1.0	1.0	1.5
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.4	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
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.7	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.2	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.9	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.9	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.5
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.0	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.0	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.2	1.2	0.0000	1.1	1.0	1.5
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.8	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.5	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.4
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.4	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.5
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.3	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.0	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.0	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.3	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
最大	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.0	1.1	0.0000	2.3	1.0	0.0000	2.8	1.0	1.2	2.3	0.0001	1.1	1.0	1.6
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

[illegible]

2019/6/18

監測項目	空氣品質																		
	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	0.0005	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0004	1.2	1.0	1.9	1.1	0.0001	1.4			
1時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0005	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0004	1.0	1.0	1.8	1.2	0.0001	1.3			
2時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0003	1.1	1.0	1.9	1.0	0.0001	1.3			
3時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0001	1.3			
4時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.5			
5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	2.0	1.0	0.0001	1.4			
6時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0001	1.5			
7時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.9	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.6			
8時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.5			
9時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.2	0.0000	1.4			
10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	2.1	1.1	0.0000	1.6			
11時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.5			
12時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.3	1.0	0.0000	2.1	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.5			
13時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.6			
14時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.6			
15時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0001	2.2	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.6			
16時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.9	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.5			
17時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.1	1.0	1.9	1.2	0.0000	1.4			
18時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0003	1.3	1.0	2.0	1.0	0.0002	2.0	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.4			
19時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0005	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0003	1.9	1.0	1.9	1.1	0.0001	1.4			
20時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.1	1.0	1.9	1.0	0.0001	1.3			
21時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0003	1.2	1.0	1.8	1.0	0.0001	1.3			
22時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0003	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0001	1.3			
23時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0001	1.4			
平均或總和	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.3	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.5			
最大	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0005	1.9	1.0	2.4	1.1	0.0004	2.2	1.0	2.5	1.2	0.0001	1.6			
最小	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.3			

備註欄位	本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。
------	--

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/18

監測項目	空氣品質																		
	2S-4					2S-6					2S-8			2S-9					
	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	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	℃
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	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.7
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	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.6
2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	25.6
3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	25.5
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	2.0	25.5
5時	1.0	0.0000	1.5	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	1.9	25.5
6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	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.7
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.8	1.1	0.0000	1.1	1.0	2.3	26.0
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	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	26.2
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.2
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	26.5
11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	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.1	26.6
12時	1.0	0.0000	1.8	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	26.7
13時	1.0	0.0000	1.3	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	26.8
14時	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	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	26.7
15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	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	26.7
16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	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.2	26.6
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	1.6	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.5
18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	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.5
19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	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.3
20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	1.9	26.2
21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	1.9	26.1
22時	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.8	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	26.0
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.9
平均或總和	1.0	0.0000	1.1	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	2.0	26.1
最大	1.0	0.0000	1.8	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.8	1.3	0.0000	1.1	1.0	2.3	26.8
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.5

## 台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/19

監測項目	空氣品質																		
	2N-1						2N-2			2N-4					2N-6				
單位	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	溫度 ℃	CO ppm	能見度 1/M	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.9	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.8	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.9	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.9	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.8	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.3	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	25.9	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.5	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	25.9	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
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.5
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.5	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	26.8	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.2	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.6
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	27.0	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.7
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	27.0	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.6
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.2	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.5
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.1	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
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.1	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.2	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.6
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.2	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.2	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.6
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.2	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.1	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.5
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.1	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.9	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.5	1.0	1.0	1.3	0.0001	1.0	1.0	1.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.6	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.6	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.5	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.2	0.0001	1.0	1.0	1.3
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.4	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	3.3	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	26.3	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.3	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	1.7	26.5	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	27.2	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.0000	3.3	1.0	1.2	1.4	0.0001	1.0	1.0	1.7
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.8	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/19

監測項目	空氣品質																		
	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	0.0003	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.3			
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	1.7	1.1	0.0000	1.3			
2時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.4			
3時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.5			
4時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.1	1.3	0.0001	1.5			
5時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.1	1.2	0.0001	1.5			
6時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.5			
7時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.7			
8時	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.3	0.0000	1.4			
9時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.2	0.0000	1.3			
10時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.3	0.0000	1.4			
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	1.1	0.0000	1.3			
12時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.3			
13時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.5			
14時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	2.6	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.2			
15時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.6	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.1			
16時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.6	1.0	0.0001	2.1	1.0	2.1	1.2	0.0000	1.1			
17時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	2.6	1.0	0.0001	3.0	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.2			
18時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	1.6	1.0	2.4	1.0	0.0002	4.0	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.2			
19時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0004	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0002	4.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.2			
20時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0004	1.1	1.0	2.3	1.1	0.0003	3.5	1.0	2.0	1.2	0.0001	1.1			
21時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0003	2.4	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.2			
22時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0003	2.0	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.2			
23時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0003	1.2	1.0	2.1	1.1	0.0001	1.2			
平均或總和	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.7	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.3			
最大	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0004	1.6	1.0	2.9	1.1	0.0003	4.0	1.0	2.4	1.3	0.0001	1.7			
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	1.7	1.0	0.0000	1.1			

備註欄位	本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。
------	--



台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/19

監測項目	空氣品質																		
	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	℃
0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	25.9
1時	1.0	0.0000	1.1	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	25.8
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	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.7
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	25.7
4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	25.8
5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	25.8
6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	25.9
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	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	26.2
8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	1.1	1.0	1.9	26.4
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.5
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	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.7
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	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.9
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	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.0
13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	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	27.1
14時	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.2
15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	1.3	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.2
16時	1.0	0.0000	1.9	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.2
17時	1.0	0.0000	1.1	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	27.0
18時	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.2	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	26.8
19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	1.8	26.5
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	1.3	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.5
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	26.4
22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	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.3
23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	1.7	26.3
平均或總和	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.5
最大	1.0	0.0000	1.9	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.3	0.0000	1.1	1.0	2.3	27.2
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.7

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/20

監測項目	空氣品質																		
	2N-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	℃	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	26.3	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
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.3	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	3.2	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.2	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.1	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.0	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.1	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.4	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.5	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.5	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.6	1.0	0.0000	2.2	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	1.7	26.8	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
10時	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.6	27.2	1.3	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.0	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.2
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	27.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.0	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.2
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	27.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.1
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	27.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.1	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.4
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.1	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.5
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.0	1.0	1.1	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.4
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.5	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.0	1.4	0.0000	1.1	1.0	1.3
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	27.0	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	2.7	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.2	1.0	1.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.8	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
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	2.5	1.0	0.9	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.2
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.6	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.9	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.2
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.5	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.4	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	1.6	26.8	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
最大	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.5	1.3	0.0000	2.2	1.0	0.0000	3.4	1.0	1.1	1.6	0.0000	1.2	1.0	1.5
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1

備註欄位 本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

2019/6/20

備註欄位	本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。
------	--

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/20

監測項目	空氣品質																		
	2S-4					2S-6					2S-8			2S-9					
	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	溫度 ℃
單位	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	1.8	26.2
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	1.4	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.1
1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	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.1
2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	1.8	26.1
3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	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.1
4時	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	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.1
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	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.2
6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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	26.5
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	1.2	0.0000	1.1	1.0	2.1	26.7
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	26.9
9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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	26.9
10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	27.1
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	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	27.1
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0001	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	27.1
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0001	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.3
14時	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0001	1.3	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.2
15時	1.0	0.0000	1.6	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0001	1.4	1.2	0.0000	1.3	1.0	1.7	27.1
16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	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.0
17時	1.0	0.0000	1.1	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	26.9
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	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	26.8
19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	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.7
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	1.4	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.6
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	1.7	26.5
22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	26.4
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.7
平均或總和	1.0	0.0000	1.6	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0001	1.7	1.5	0.0000	1.3	1.0	2.2	27.3
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	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	26.1
最小																			

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/21

監測項目	空氣品質																		
	2N-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	℃	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	26.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	2.1	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	26.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	26.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.1
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	26.3	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
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	26.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.5	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.0	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.5	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.7	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.8	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.2	1.0	0.0000	1.7	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	27.5	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.2	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.5
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.5	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.5	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.2	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.6	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.7	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.2	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.6
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.7	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	2.6	1.0	1.2	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.6
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.9	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	2.6	1.0	1.2	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.5
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.6	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	3.6	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.4
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	27.3	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.3	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.1	1.0	1.4
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	27.1	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.5	1.0	1.3
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	27.0	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.9	1.0	0.0000	2.0	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	26.8	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	27.0	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.9	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	3.6	1.0	1.2	1.6	0.0000	1.5	1.0	1.6
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	26.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1

備註欄位 本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/21

監測項目	空氣品質																		
	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	2.5	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.2			
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0002	1.2	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.2			
2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	2.3	1.1	0.0000	1.2			
3時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.2	0.0000	1.2			
4時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.4			
5時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0001	1.4			
6時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.2	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.3			
7時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.3			
8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	1.9	1.1	0.0000	1.3			
9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	2.5	1.1	0.0000	1.4			
10時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.2			
11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	1.2	0.0000	1.5			
12時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.5			
13時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.4			
14時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.2			
15時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.2	0.0000	1.3	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.3			
16時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.3			
17時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	2.4	1.0	2.7	1.0	0.0001	1.5	1.0	1.8	1.3	0.0000	1.3			
18時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	3.1	1.0	2.5	1.0	0.0001	2.3	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.3			
19時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0004	1.9	1.0	2.4	1.0	0.0001	2.2	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.3			
20時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0004	1.3	1.0	2.3	1.0	0.0002	2.4	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.3			
21時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0003	2.2	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.4			
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.2	1.1	0.0003	1.9	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.4			
23時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.2	1.0	1.9	1.2	0.0000	1.3			
平均或總和	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.3	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.3			
最大	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0004	3.1	1.0	2.8	1.2	0.0003	2.4	1.0	2.6	1.3	0.0001	1.5			
最小	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.2			

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

## 台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/21

監測項目	空氣品質																		
	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	℃
0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	26.4
1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	1.3	0.0000	1.1	1.0	1.7	26.3
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	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.2
3時	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	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.2
4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	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.2
5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	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	26.3
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	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.4
7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	1.9	26.8
8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	27.0
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	1.5	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.1
10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	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.2
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	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	27.4
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0001	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	27.5
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0001	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	27.5
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0001	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.7	27.7
15時	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0001	1.5	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.8	27.8
16時	1.0	0.0000	1.2	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	1.9	27.7
17時	1.0	0.0000	1.2	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	1.8	27.6
18時	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.5	1.8	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.4
19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	1.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.2
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	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.1
21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	2.0	27.0
22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	2.0	26.9
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.8
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	27.0
最大	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0001	1.7	1.8	0.0000	1.1	1.0	2.3	27.8
最小	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	1.7	26.2

## 台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/22

監測項目	空氣品質																			
	2N-1						2N-2			2N-4						2N-6				
	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	溫度 ℃	CO ppm	能見度 1/M	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	
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	26.7	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3	
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.7	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.8	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.6	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3	
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.6	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3	
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.6	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.3	
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.6	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.7	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.9	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.5	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	26.9	1.0	0.0000	2.1	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	1.5	27.1	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.0	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.3	
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.3	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	
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.5	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.2	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4	
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.3	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	
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.5	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4	
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.4	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.1	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.4	
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	27.7	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.5	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	27.6	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.1	1.0	1.3	
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	27.6	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3	
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	27.4	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.4	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4	
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	27.2	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.4	
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.9	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.1	1.0	1.5	
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.9	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.3	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.2	1.0	1.5	
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.8	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4	
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.7	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	3.4	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	1.6	27.1	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4	
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.7	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	3.4	1.0	1.2	1.6	0.0000	1.2	1.0	1.5	
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	26.6	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	



2019/6/22

監測項目	空氣品質																		
	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	2.1	1.0	0.0002	1.3	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.4			
1時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.3			
2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	2.0	1.0	0.0000	1.4			
3時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.3	1.1	0.0002	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.3			
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.3			
5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	1.0	0.0000	1.4			
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.2	0.0000	1.5			
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0002	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.6			
8時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.6			
9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	2.3	1.0	0.0000	1.6			
10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	1.0	0.0000	1.6			
11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	2.1	1.1	0.0000	1.4			
12時	1.0	0.0000	1.2	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			
13時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.5			
14時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.7			
15時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.6			
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.6			
17時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.4			
18時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.0	1.2	0.0000	1.3			
19時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.3			
20時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.1			
21時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.2	1.0	1.8	1.3	0.0000	1.2			
22時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.2			
23時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.2			
平均或總和	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.4			
最大	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0004	1.2	1.0	2.5	1.2	0.0002	1.3	1.0	2.4	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	1.7	1.0	0.0000	1.1			

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/22

監測項目	空氣品質																		
	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	℃
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	1.7	1.3	0.0000	1.2	1.0	2.0	26.7
1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	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.6
2時	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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.5
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	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.5
4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	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.5
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	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	26.6
6時	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.6	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	26.7
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	27.0
8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	2.4	27.4
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	1.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.3	27.4
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	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	27.6
11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	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	27.6
12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	27.6
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	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	27.6
14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	1.9	1.6	0.0000	1.0	1.0	2.3	27.8
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	1.8	1.5	0.0000	1.1	1.0	2.2	27.8
16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	27.6
17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	27.5
18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	27.3
19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	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.1
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5	27.0
21時	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.3	1.8	0.0000	1.1	1.0	1.7	27.0
22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	26.9
23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	1.7	26.9
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	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	27.1
最大	1.1	0.0000	1.1	1.0	2.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.3	0.0000	1.9	1.8	0.0000	1.2	1.0	2.4	27.8
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.5

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/23

監測項目	空氣品質																		
	2N-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	℃	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	26.6	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.5
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.6	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.7	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
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.6	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.8	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	26.6	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.9	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.3
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.6	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.6	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.3	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.6	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.0	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.4
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.7	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.9	1.0	0.0000	2.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.1	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.5
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.2	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.4	1.0	1.1	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.3
11時	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.6	27.5	1.2	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.1	2.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	27.5	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	27.4	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.3
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	27.3	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.9	1.2	0.0001	1.0	1.0	1.2
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	27.4	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	27.3	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.1	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	27.3	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
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	27.1	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.9	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	26.9	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
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.7	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.3
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	26.7	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.5	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.9	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.9	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
最大	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.5	1.2	0.0000	2.4	1.0	0.0000	3.1	1.0	1.1	2.2	0.0001	1.1	1.0	1.5
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	26.5	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表									
日期	2024/05/20	編制	陳國輝	校核	陳國輝	審核	陳國輝	簽發	陳國輝
工程名稱	台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道								
工程地點	蘇澳東澳段								
工程內容	機電工程								
工程進度	100%								
工程經費	100000000.00								
工程質量	優良								
工程安全	良好								
工程環保	良好								
工程社會效益	良好								
工程總結	本工程自開工以來，各項工作均按計劃進行，工程質量優良，安全環保措施得力，社會效益顯著。現已圓滿完成，特此總結。								

2019/6/23

監測項目	空氣品質																		
	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	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.1			
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.3			
2時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.3			
3時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.2	0.0000	1.2			
4時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.3			
5時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.3			
6時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0001	1.3	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.4			
7時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0001	1.0	1.0	2.1	1.2	0.0000	1.4			
8時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.2	0.0000	1.4			
9時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.4			
10時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.2	0.0000	1.5			
11時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.8	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.5			
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.5			
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.6	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.5			
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.5			
15時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.6			
16時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.5	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0001	1.5			
17時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0001	1.4			
18時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0005	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.4			
19時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.3			
20時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.3	0.0000	1.4			
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0003	1.2	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.3			
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.3			
23時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0002	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.1			
平均或總和	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.4			
最大	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0005	1.8	1.0	2.5	1.2	0.0002	1.5	1.0	2.4	1.3	0.0001	1.6			
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			

備註欄位	本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。
------	--

## 台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/23

監測項目	空氣品質																		
	2S-4					2S-6					2S-8			2S-9					
單位	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	溫度 ℃
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.8
1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	26.7
2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	26.6
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	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.6
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	26.6
5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	26.5
6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	2.0	26.5
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	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	26.7
8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	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.9
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	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	27.1
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	1.7	1.1	0.0000	1.1	1.0	2.2	27.1
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	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	27.0
12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	27.0
13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	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	27.0
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	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	27.0
15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	1.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.3	27.0
16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	2.2	27.0
17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	2.0	26.9
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	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	26.7
19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	1.8	26.6
20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	2.0	26.5
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.4
22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	26.3
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.3
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	26.7
最大	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	1.3	0.0000	1.1	1.0	2.3	27.1
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	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.3

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/24

監測項目	空氣品質																		
	2N-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	℃	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	26.5	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.4	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	26.4	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	26.4	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.3	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	26.4	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
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.4	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.4	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.5	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.5	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.5	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.0	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.3
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	2.0	1.0	1.0	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.3
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.8	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
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.8	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	26.8	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.8	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.0
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.8	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.8	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	2.5	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.9	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.1	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.4
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.8	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	2.4	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	26.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	0.9
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.5	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.5	0.0000	1.2	1.0	1.3
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.4	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.8	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.5	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	3.5	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.6	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	1.7	26.9	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	3.5	1.0	1.1	1.6	0.0000	1.2	1.0	1.4
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	26.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9

備註欄位	本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。
------	--

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表									
日期	2024/05/24	編制	陳國輝	校核	陳國輝	審核	陳國輝	簽發	陳國輝
工程名稱	台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道								
工程地點	蘇澳東澳段								
工程內容	機電工程								
工程進度	100%								
工程質量	合格								
工程安全	合格								
工程環保	合格								
工程經費	10000000.00元								
工程效益	提高通行效率，保障交通安全。								
工程總結	本工程自開工以來，進展順利，質量優良，安全環保，經費使用合理，效益顯著。								

2019/6/24

監測項目	空氣品質																		
	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	2.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.1			
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.3			
2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	2.2	1.1	0.0000	1.4			
3時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.4			
4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	2.4	1.1	0.0000	1.5			
5時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.5			
6時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.0	1.2	0.0000	1.4			
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.4			
8時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.2	1.0	2.1	1.2	0.0000	1.4			
9時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.5			
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0001	1.0	1.0	2.5	1.1	0.0000	1.5			
11時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.5			
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0001	1.0	1.0	2.5	1.3	0.0000	1.5			
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.5			
14時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.6			
15時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.4			
16時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.5			
17時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.1	1.2	0.0000	1.5			
18時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0004	1.2	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.4			
19時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.1			
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0003	2.0	1.0	1.9	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.6	1.2	0.0000	1.2			
21時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.3			
22時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.2	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.3			
23時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.3			
平均或總和	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.4			
最大	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0004	2.0	1.0	2.4	1.1	0.0002	1.2	1.0	2.5	1.3	0.0000	1.6			
最小	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.1			

備註欄位	本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。
------	--

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/24

監測項目	空氣品質																		
	2S-4					2S-6					2S-8			2S-9					
單位	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	溫度 ℃
0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	1.7	26.3
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	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.2
2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	2.0	26.1
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	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	26.0
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	26.0
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	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	26.0
6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	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.1	26.0
7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	2.1	26.1
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	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.1
9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	1.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.2	26.2
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.9	1.7	0.0000	1.0	1.0	2.3	26.1
11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	2.2	26.1
12時	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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.3	26.2
13時	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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.4	26.3
14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	26.3
15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	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.3	26.2
16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	26.1
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	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	26.1
18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	2.1	26.0
19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	1.7	26.0
20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	26.0
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	2.0	25.9
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.9
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	1.1	1.0	2.0	25.9
平均或總和	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	26.1
最大	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.9	1.7	0.0000	1.1	1.0	2.4	26.3
最小	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	1.7	25.9

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。



台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/25

監測項目	空氣品質																		
	2N-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	℃	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	26.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.9	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	25.9	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.5	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	26.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.8	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.9	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.5	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	26.1	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
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.4
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.4	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.5
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.7	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.2	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.6
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.7	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.2	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.6
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.8	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.2	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.6
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	26.8	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.3	1.7	0.0000	1.0	1.0	1.7
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	26.8	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.3	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.8
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	26.9	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.3	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.7
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.9	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.2	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.5
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.0	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	2.8	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	26.8	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.8	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	3.2	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.0	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.4
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.6	1.0	0.9	1.5	0.0001	1.0	1.0	1.3
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	27.0	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	3.2	1.0	1.3	1.7	0.0001	1.1	1.0	1.8
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.9	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

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

2019/6/25

監測項目	空氣品質																		
	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	1.9	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.3			
1時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.4			
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.4			
3時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.7	1.2	0.0000	1.3			
4時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.7	1.2	0.0000	1.4			
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.8	1.2	0.0000	1.5			
6時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.5			
7時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.5			
8時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.3	0.0000	1.5			
9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	1.8	1.1	0.0000	1.5			
10時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.4			
11時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.7	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.9	1.2	0.0000	1.4			
12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	1.4			
13時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	3.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.6	1.3	0.0000	1.3			
14時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.1	1.0	3.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.1	0.0000	1.2			
15時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.0	3.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.4	1.1	0.0000	1.2			
16時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.3			
17時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0001	2.0	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.3			
18時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0003	1.8	1.0	2.3	1.0	0.0002	3.5	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.3			
19時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.3	1.0	2.1	1.0	0.0003	3.6	1.0	1.5	1.0	0.0000	1.3			
20時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.4	1.0	2.2	1.0	0.0003	2.4	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.3			
21時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0002	1.3	1.0	2.3	1.1	0.0003	1.5	1.0	1.7	1.1	0.0001	1.4			
22時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.5			
23時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.2			
平均或總和	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.4	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.4			
最大	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0003	1.9	1.0	3.4	1.1	0.0003	3.6	1.0	2.0	1.3	0.0001	1.5			
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.2			

備註欄位	本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。
------	--

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/25

監測項目	空氣品質																		
	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	℃
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	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.8
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	25.7
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	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.7
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	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.7
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	2.0	25.7
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	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	25.7
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	1.8	1.6	0.0000	1.0	1.0	2.2	25.8
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	1.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.3	26.0
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	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.1	26.2
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	1.4	0.0000	1.0	1.0	2.2	26.4
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	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.5
11時	1.0	0.0000	1.1	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	2.0	26.6
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	1.4	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.7
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	26.8
14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	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.9
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	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.8
16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	1.9	26.6
17時	1.0	0.0000	1.1	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	26.3
18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	26.2
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	1.1	1.0	1.9	26.1
20時	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0002	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.1
21時	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0002	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	26.0
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0001	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	26.0
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	1.5	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.9
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	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.2
最大	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0002	1.8	1.6	0.0000	1.1	1.0	2.3	26.9
最小	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	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.7

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/26

監測項目	空氣品質																		
	2N-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	℃	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	26.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.5	1.0	0.8	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.2
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.0	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	2.6	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.9	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.9	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.8	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	25.9	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.9	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.4
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.9	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.1	1.0	1.3
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.1	1.0	1.4
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.4	1.0	1.0	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.5
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.4	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
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.4	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.8	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.2	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.6
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.9	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.9	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.9	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.2	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.6
14時	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.0	1.1	0.0000	1.5	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.2	1.7	0.0000	1.0	1.0	1.5
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.1	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.1	1.0	1.5
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.1	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.2	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.6
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.1	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.2	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.6
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.8	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.6	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.5	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.6	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.3
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.9	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.5	1.0	0.0000	1.4	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	2.0	27.1	1.1	0.0000	1.6	1.0	0.0000	2.6	1.0	1.2	1.7	0.0000	1.1	1.0	1.6
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	25.9	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

## 台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/26

監測項目	空氣品質																		
	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	1.9	1.1	0.0003	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.4			
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.8	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.4			
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.3			
3時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.3			
4時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.2	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.4			
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.9	1.0	0.0003	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.5			
6時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.3	1.1	0.0003	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.4			
7時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.2	0.0002	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.5			
8時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.6			
9時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.5			
10時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.4			
11時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.4			
12時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.3	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.5			
13時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.5			
14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	1.7	1.1	0.0000	1.5			
15時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.7	1.2	0.0000	1.4			
16時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.9	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.5	1.1	0.0000	1.3			
17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	1.6	1.1	0.0000	1.2			
18時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.5	1.0	1.6	1.2	0.0000	1.3			
19時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0002	2.2	1.0	1.6	1.1	0.0000	1.3			
20時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0002	1.6	1.0	1.6	1.2	0.0000	1.3			
21時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.4			
22時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.6	1.2	0.0000	1.3			
23時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0002	1.0	1.0	1.6	1.3	0.0000	1.3			
平均或總和	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.4			
最大	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0003	1.8	1.0	2.9	1.2	0.0003	2.2	1.0	2.1	1.3	0.0000	1.6			
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	1.5	1.0	0.0000	1.2			

備註欄位	本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。
------	--

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/26

監測項目	空氣品質																		
	2S-4					2S-6					2S-8			2S-9					
	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	溫度 ℃
單位																			
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.9
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	2.1	25.7
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.7
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	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.7
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	2.1	25.7
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	1.1	1.0	2.2	25.8
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	2.1	25.8
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	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.2	26.1
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	1.5	0.0000	1.0	1.0	2.2	26.2
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	2.2	26.4
10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	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	26.4
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	1.5	1.2	0.0000	1.1	1.0	1.9	26.6
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	1.6	1.6	0.0000	1.1	1.0	2.0	26.6
13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	2.1	26.8
14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	26.9
15時	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.9	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	26.8
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	1.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.7
17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	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.6
18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	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.5
19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	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.3
20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	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.2
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	2.1	26.2
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	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.1
23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	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.1
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	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	26.3
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	1.6	0.0000	1.1	1.0	2.2	26.9
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	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	25.7

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/27

監測項目	空氣品質																		
	2N-1						2N-2			2N-4					2N-6				
單位	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	溫度 ℃	CO ppm	能見度 1/M	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec
0時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	26.1	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.1
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	26.2	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
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.8	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	25.9	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	2.3	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.1	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
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.4	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.6	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.9	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.2	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.5
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.5
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.1	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.4
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.0	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.1	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.5
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.2	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.9	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	27.1	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.2	1.2	0.0001	1.0	1.0	1.5
16時	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.3	1.1	0.0000	1.8	1.0	0.0000	2.0	1.0	1.2	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.4	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.1	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.9	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.7	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
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	26.6	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.9	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.2
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.5	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	2.7	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.4	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.6	1.0	0.0000	1.5	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	1.9	27.4	1.1	0.0000	2.0	1.0	0.0000	2.7	1.0	1.2	1.5	0.0001	1.0	1.0	1.5
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	25.9	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

備註欄位 本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/27

監測項目	空氣品質																		
	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	2.0	1.1	0.0002	1.1	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.4			
1時	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.5			
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.0001	1.3	1.0	1.6	1.1	0.0002	1.0	1.0	1.9	1.2	0.0000	1.5			
3時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.6	1.0	2.0	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.4			
4時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.4			
5時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.5			
6時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.5			
7時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.5			
8時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.5			
9時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.5			
10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	2.1	1.1	0.0000	1.6			
11時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.6			
12時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.7			
13時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	2.3	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.5			
14時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	2.5	1.0	2.2	1.0	0.0001	2.5	1.0	1.8	1.1	0.0000	1.4			
15時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	2.5	1.0	0.0002	2.7	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.3			
16時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	2.6	1.0	0.0002	1.6	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.4			
17時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	2.6	1.0	0.0002	1.4	1.0	2.7	1.0	0.0000	1.5			
18時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	2.6	1.0	2.6	1.0	0.0002	1.5	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.3			
19時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.1	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.3			
20時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.5	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.3			
21時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.3			
22時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.2			
23時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.1			
平均或總和	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0001	1.3	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.3	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.4			
最大	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0003	2.6	1.0	2.6	1.1	0.0002	2.7	1.0	2.7	1.2	0.0001	1.7			
最小	1.0	0.0000	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.1			

備註欄位	本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。
------	--



## 台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/27

監測項目	空氣品質																		
	2S-4					2S-6					2S-8			2S-9					
	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	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	℃
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	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.0
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	1.8	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	25.9
2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	2.2	25.9
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	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	25.8
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	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	25.9
5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	26.0
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	26.0
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	2.2	26.3
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	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	26.5
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	1.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	26.7
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	26.9
11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	27.0
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	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	27.0
13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	2.2	27.1
14時	1.0	0.0000	1.1	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	2.1	27.2
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	1.4	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.1
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	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.9
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	1.7	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.2	26.9
18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	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.9
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	1.9	26.8
20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	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.5
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	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.4
22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	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.4
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.4
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	26.5
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	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.3	27.2
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	25.8

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/28

監測項目	空氣品質																		
	2N-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	℃	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	26.3	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.3	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.3	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	26.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.2	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.9	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.1	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	3.3	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	26.2	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	2.3	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	26.4	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	2.0	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
8時	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.6	1.1	0.0000	2.0	1.0	0.0000	2.4	1.0	1.2	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.5
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	26.7	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.0	1.0	1.2	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.0	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.2	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	27.1	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.3	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.6
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	27.3	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.3	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.8
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	27.5	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.4	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.8
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	27.5	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.7
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	27.7	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.3	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.7
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	27.7	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.0	1.0	1.3	1.3	0.0000	1.1	1.0	1.8
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.8	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.3	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.6
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.6	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.7	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	27.3	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.3	1.0	1.4
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.1	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.2	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.5
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.9	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.1	1.2	0.0001	1.1	1.0	1.4
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.9	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.1	1.1	0.0001	1.0	1.0	1.4
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	2.5	1.0	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.4
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	26.9	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5
最大	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	27.8	1.1	0.0000	2.1	1.0	0.0000	3.3	1.0	1.4	1.4	0.0001	1.3	1.0	1.8
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	26.1	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2

備註欄位	本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。
------	--

## 台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/28

監測項目	空氣品質																		
	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	2.4	1.1	0.0001	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.2			
1時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.1	0.0002	1.1	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.4			
2時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.6	1.1	0.0000	1.4			
3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	2.0	1.1	0.0000	1.4			
4時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.4			
5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	1.9	1.1	0.0000	1.4			
6時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.3			
7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	2.1	1.1	0.0000	1.4			
8時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.7	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.4			
9時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0000	1.5			
10時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0000	1.4			
11時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.1	1.0	3.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.2			
12時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	3.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.2			
13時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.6	1.0	3.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.2	0.0000	1.2			
14時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	3.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.2			
15時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	3.1	1.1	0.0000	1.3	1.0	2.2	1.3	0.0000	1.2			
16時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.3	1.0	3.4	1.0	0.0000	1.6	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.2			
17時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	3.1	1.0	0.0001	2.3	1.0	2.4	1.2	0.0000	1.3			
18時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0003	1.7	1.0	2.6	1.0	0.0001	2.8	1.0	2.1	1.3	0.0000	1.4			
19時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0003	1.4	1.0	2.6	1.0	0.0002	2.6	1.0	2.0	1.1	0.0000	1.2			
20時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0003	1.4	1.0	2.6	1.0	0.0002	2.4	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.2			
21時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0003	1.3	1.0	2.5	1.0	0.0002	2.4	1.0	2.4	1.2	0.0000	1.3			
22時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.4	1.0	0.0003	2.0	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.3			
23時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.3	1.0	2.3	1.1	0.0001	1.3			
平均或總和	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.7	1.0	0.0001	1.4	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.3			
最大	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0003	1.7	1.0	3.4	1.1	0.0003	2.8	1.0	2.6	1.3	0.0001	1.5			
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	1.2			

備註欄位	本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。
------	--

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/28

監測項目	空氣品質																		
	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	℃
0時	1.0	0.0000	1.1	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	1.8	26.4
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	1.6	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.3
2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	2.1	26.2
3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	26.2
4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	2.0	26.2
5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	2.1	26.2
6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	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.9	26.4
7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	1.6	1.5	0.0000	1.0	1.0	2.0	26.7
8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	1.6	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.0
9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	1.1	1.0	2.0	27.2
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	1.2	1.0	2.0	27.4
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0001	1.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.5
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0001	1.4	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.6
13時	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0001	1.3	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.7	27.8
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0001	1.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.5	28.0
15時	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.1	0.0001	1.4	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.8	28.0
16時	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0001	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6	27.9
17時	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0001	1.5	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.9	27.7
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	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.5
19時	1.0	0.0000	1.4	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	27.3
20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	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.3
21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	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.2
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	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.8	27.2
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	1.5	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.8	27.0
平均或總和	1.0	0.0000	1.1	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	27.1
最大	1.0	0.0000	1.4	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.1	0.0001	1.7	1.5	0.0000	1.2	1.0	2.1	28.0
最小	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	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.2

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/29

監測項目	空氣品質																		
	2N-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	℃	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	26.8	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.0	1.4	0.0001	1.0	1.0	1.3
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.8	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.0	1.4	0.0001	1.0	1.0	1.3
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.7	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.0	1.2	0.0001	1.0	1.0	1.2
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.8	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.2
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.7	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	2.8	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.7	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.8	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
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	26.9	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.1	1.4	0.0001	1.0	1.0	1.4
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.1	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.2	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.4
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.1	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.2	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.5
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.4	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.6	1.0	1.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	27.6	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.4	1.8	0.0000	1.0	1.0	1.7
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	27.7	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.4	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.8
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	27.8	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.3	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.7
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	27.8	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.3	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.8
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	27.9	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.3	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.7
16時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	27.9	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.4	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.8
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	28.0	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.3	1.4	0.0000	1.1	1.0	1.6
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.9	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.3	1.0	1.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.6	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	27.5	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.4	1.0	1.2	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.4	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	27.3	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	2.3	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.2	1.0	1.3
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	27.2	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	2.0	1.0	1.1	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.3
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.3	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.2	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.5
最大	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	28.0	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.8	1.0	1.4	1.8	0.0001	1.2	1.0	1.8
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.7	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

## 台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/29

監測項目	空氣品質																		
	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	2.3	1.0	0.0003	1.3	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.4			
1時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0003	1.2	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.3			
2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	1.9	1.1	0.0001	1.3			
3時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.5			
4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	2.6	1.1	0.0001	1.4			
5時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.1	1.0	2.6	1.0	0.0001	1.5			
6時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.7	1.1	0.0001	1.6			
7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	2.1	1.1	0.0000	1.6			
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	2.6	1.0	0.0000	1.6			
9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	2.4	1.1	0.0000	1.5			
10時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.3			
11時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	3.1	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.2			
12時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	3.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	1.1	0.0000	1.2			
13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	2.2	1.0	0.0000	1.3			
14時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.9	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.2			
15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	2.2	1.1	0.0000	1.2			
16時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	3.0	1.2	0.0000	1.1	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.1			
17時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.7	1.0	0.0000	2.4	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.2			
18時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0004	1.0	1.0	2.8	1.0	0.0001	1.9	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.2			
19時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0003	1.2	1.0	2.8	1.0	0.0001	1.2	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0			
20時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0003	1.5	1.0	2.9	1.0	0.0001	1.1	1.0	1.6	1.0	0.0000	0.9			
21時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0003	1.3	1.0	2.6	1.0	0.0001	1.6	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.3			
22時	1.0	0.0000	1.1	1.0	0.0003	1.3	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0000	1.2			
23時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.3			
平均或總和	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.6	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.3			
最大	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0004	1.5	1.0	3.1	1.2	0.0003	2.4	1.0	2.7	1.1	0.0001	1.6			
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	1.6	1.0	0.0000	0.9			

備註欄位	本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。
------	--

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/29

監測項目	空氣品質																		
	2S-4					2S-6					2S-8			2S-9					
	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	風速 M/sec	CO ppm	能見度 1/M	NO ppm	NO2 ppm	風速 M/sec	溫度 ℃
單位																			
0時	1.0	0.0000	1.1	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	27.0
1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	26.9
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	26.9
3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	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.1	26.8
4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	2.1	26.8
5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	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.1	26.8
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	2.3	27.1
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	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.2	27.5
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	1.2	0.0000	1.1	1.0	2.2	28.0
9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	28.3
10時	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.3	1.0	0.0001	1.5	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	28.4
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0001	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	28.3
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0001	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	28.4
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0001	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	28.5
14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	1.2	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.6	28.6
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	1.0	0.0001	1.3	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.7	28.6
16時	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0001	1.2	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5	28.5
17時	1.0	0.0000	1.9	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	28.2
18時	1.0	0.0000	2.2	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	28.1
19時	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.9	1.0	0.0000	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.4	27.9
20時	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.8	1.0	0.0000	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2	27.8
21時	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.9	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.8	27.7
22時	1.0	0.0000	1.4	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	27.6
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	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.5
平均或總和	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	1.8	27.8
最大	1.0	0.0000	2.2	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0001	1.8	1.4	0.0000	1.1	1.0	2.3	28.6
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	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	26.8

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/30

監測項目	空氣品質																		
	2N-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	℃	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	27.1	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.2
1時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	27.0	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	2.5	1.0	1.0	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.3
2時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	27.0	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.0	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.2
3時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	27.0	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.0	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.3
4時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	27.0	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	2.0	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
5時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.9	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.3
6時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.9	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.0	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
7時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	27.0	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2
8時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	27.1	1.0	0.0000	1.8	1.0	0.0000	2.3	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.2
9時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.4	1.0	0.0000	1.9	1.0	0.0000	1.3	1.0	1.1	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.4
10時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.8	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.6	1.0	1.2	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.5
11時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	28.1	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.2	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.5
12時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	28.2	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.3	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.6
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	28.2	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.7	1.0	1.3	1.3	0.0000	1.0	1.0	1.7
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	28.1	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.4	1.0	1.3	1.4	0.0000	1.0	1.0	1.7
15時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	28.3	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.9	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.7
16時	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9	28.4	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.3	1.7	0.0000	1.0	1.0	1.6
17時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.0	28.4	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.7	1.0	1.3	1.6	0.0000	1.0	1.0	1.6
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	28.2	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.0	1.0	1.2	1.3	0.0000	1.1	1.0	1.6
19時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	28.1	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.1	1.1	0.0000	1.1	1.0	1.5
20時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.9	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	2.1	1.0	1.2	1.1	0.0001	1.1	1.0	1.5
21時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.9	27.7	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6
22時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	27.5	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	2.2	1.0	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.2	27.4	1.0	0.0000	2.1	1.0	0.0000	1.5	1.0	1.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.9
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.8	27.6	1.0	0.0000	2.0	1.0	0.0000	1.8	1.0	1.2	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.5
最大	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.2	28.4	1.0	0.0000	2.2	1.0	0.0000	2.7	1.0	1.4	1.7	0.0001	1.1	1.0	1.9
最小	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.5	26.9	1.0	0.0000	1.7	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.0	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。



## 台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/30

監測項目	空氣品質																		
	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	1.1	1.0	2.3	1.0	0.0002	1.3	1.0	2.3	1.0	0.0000	1.3			
1時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.1	1.0	2.3	1.1	0.0003	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0001	1.3			
2時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0003	1.1	1.0	2.3	1.3	0.0001	1.3			
3時	1.0	0.0000	1.5	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.3	1.0	0.0001	1.3			
4時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0002	1.0	1.0	2.4	1.0	0.0001	1.4			
5時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.5	1.0	0.0001	1.4			
6時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0002	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0001	1.5			
7時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.6	1.0	0.0000	1.5			
8時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.4	1.1	0.0000	1.0	1.0	2.9	1.0	0.0000	1.6			
9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	2.7	1.0	0.0000	1.5			
10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	2.6	1.0	0.0000	1.5			
11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	2.4	1.0	0.0000	1.4			
12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	2.3	1.0	0.0000	1.2			
13時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.2	1.0	3.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.2			
14時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	3.1	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.2			
15時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.9	1.1	0.0000	1.1	1.0	2.3	1.1	0.0000	1.2			
16時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	3.0	1.0	0.0000	1.1	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.2			
17時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	3.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.1			
18時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0002	1.5	1.0	2.9	1.0	0.0001	1.7	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.2			
19時	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0003	1.8	1.0	2.5	1.1	0.0002	3.2	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.2			
20時	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0003	1.5	1.0	2.8	1.0	0.0002	2.3	1.0	2.1	1.1	0.0000	1.2			
21時	1.0	0.0000	1.3	1.0	0.0003	1.0	1.0	2.8	1.0	0.0001	1.0	1.0	1.7	1.1	0.0000	1.0			
22時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0003	1.0	1.0	3.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.7	1.4	0.0000	0.4			
23時	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0003	1.0	1.0	3.4	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.5	1.0	0.0000	0.4			
平均或總和	1.0	0.0000	1.4	1.0	0.0001	1.1	1.0	2.7	1.0	0.0001	1.2	1.0	2.2	1.1	0.0000	1.2			
最大	1.0	0.0000	1.6	1.0	0.0003	1.8	1.0	3.4	1.1	0.0003	3.2	1.0	2.9	1.4	0.0001	1.6			
最小	1.0	0.0000	1.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	2.1	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.5	1.0	0.0000	0.4			

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。

台9線蘇花公路蘇澳東澳段機電工程 東澳隧道 日報表

2019/6/30

監測項目	空氣品質																		
	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	℃
0時	1.0	0.0000	1.1	1.0	1.9	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	27.3
1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	1.7	27.2
2時	1.0	0.0000	1.1	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	27.1
3時	1.0	0.0000	1.1	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	27.1
4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	2.0	27.1
5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	2.0	27.0
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	27.1
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	1.4	0.0000	1.0	1.0	2.2	27.3
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	1.7	1.5	0.0000	1.0	1.0	2.3	27.6
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	1.6	1.3	0.0000	1.0	1.0	2.1	27.8
10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	1.2	0.0000	1.0	1.0	2.0	27.9
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	28.0
12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	1.8	27.9
13時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.3	1.5	0.0000	1.0	1.0	1.7	28.1
14時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.2	1.4	0.0000	1.1	1.0	1.6	28.3
15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	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.7	28.3
16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	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.7	28.2
17時	1.0	0.0000	1.2	1.0	1.5	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	28.1
18時	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.6	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	27.9
19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	1.3	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.7
20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	1.3	1.1	0.0000	1.0	1.0	1.6	27.7
21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	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.2	27.7
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	0.5	1.1	0.0000	1.0	1.0	0.6	27.7
23時	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.6	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.3	1.0	0.0000	0.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.5	27.7
平均或總和	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.7	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.1	1.0	0.0000	1.4	1.2	0.0000	1.0	1.0	1.7	27.7
最大	1.0	0.0000	1.2	1.0	2.2	1.0	0.0000	1.0	1.0	1.4	1.0	0.0000	1.7	1.5	0.0000	1.1	1.0	2.3	28.3
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	0.4	1.0	0.0000	1.0	1.0	0.5	27.0

備註欄位

本處東澳隧道空氣品質資料包含CO(一氧化碳)、能見度、NO(一氧化氮)、NO2(二氧化氮)、風速、溫度；另蘇花改隧道空氣品質因考量測量經度問題，自107年12月26日起，CO測值低於1.0ppm時，皆以1.0ppm表示。