

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080808		煙道排放口編號 P001					煙道排放口編號 P002						
時間	監測項目	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCL	OPAC	MASS	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCL	OPAC	MASS
		二氧化 硫	氮氧化 物	一氧化 碳	鹽酸	不透光 率	排放流 率	二氧化 硫	氮氧化 物	一氧化 碳	鹽酸	不透光 率	排放流 率
		ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00		10.31	108.89	2.50	11.50	0.85	79515.94	14.86	109.60	14.42	15.62	1.13	76181.45
01:00		10.75	97.51	3.56	12.91	0.86	80462.61	15.44	103.31	19.89	16.19	1.13	75649.92
02:00		10.11	107.70	3.03	11.00	0.85	82155.77	17.30	96.82	10.17	16.06	1.14	75758.44
03:00		10.51	94.38	6.20	10.18	0.84	79488.90	16.95	103.59	12.28	15.13	1.13	76561.69
04:00		10.50	94.76	4.37	10.12	0.84	79729.24	16.98	99.51	8.19	15.25	1.13	77568.50
05:00		10.81	92.58	8.56	12.34	0.85	78955.98	15.89	106.00	4.95	20.37	1.13	74575.75
06:00		11.04	100.16	3.92	11.11	0.86	78975.88	17.37	109.12	16.67	20.96	1.11	80922.22
07:00		12.14	98.07	11.48	14.92	0.86	79433.39	18.22	106.33	32.27	27.29	1.11	75446.51
08:00		14.01	95.29	28.19	15.71	0.86	80662.28	20.83	102.47	29.33	29.80	1.11	76803.13
09:00		12.10	91.47	11.57	15.32	0.86	84944.19	17.08	99.15	4.47	17.48	1.11	75512.53
10:00		12.36	90.46	16.04	15.76	0.86	81122.53	17.00	92.16	25.79	19.91	1.16	74052.87
11:00		9.94	89.72	4.37	10.21	0.86	80994.23	17.80	98.46	22.05	19.15	1.16	77276.31
12:00		11.53	96.59	3.67	13.69	0.88	81381.28	16.72	109.40	1.90	17.59	1.16	78089.05
13:00		11.05	96.88	5.73	12.77	0.88	78806.71	16.20	99.42	6.90	15.24	1.16	76055.20
14:00		10.89	101.95	15.40	12.99	0.87	81976.77	15.04	118.22	5.47	17.07	1.16	72323.94
15:00		11.37	98.83	15.28	14.80	0.85	79861.79	16.24	100.57	32.76	15.36	1.16	76919.33
16:00		11.37	100.43	6.87	11.52	0.85	80423.21	15.33	105.64	10.76	15.89	1.16	75424.09
17:00		9.99	122.30	1.53	7.26	0.85	75548.92	13.99	117.38	3.30	11.35	1.16	74865.28
18:00		10.52	118.41	1.95	7.70	0.85	76028.15	16.06	94.85	16.54	14.98	1.15	77053.91
19:00		10.89	105.48	2.21	11.13	0.85	80010.14	15.35	105.80	7.09	13.07	1.16	76253.23
20:00		10.72	102.33	3.31	10.32	0.86	78494.29	18.31	106.57	7.19	15.61	1.15	75751.09
21:00		11.01	102.02	3.57	10.72	0.86	80430.37	20.73	106.55	16.75	19.07	1.16	75832.13
22:00		11.02	103.73	2.81	11.52	0.86	79398.06	17.15	102.57	17.75	14.76	1.16	75699.62
23:00		9.95	116.07	1.41	7.32	0.86	77575.79	14.08	112.36	8.64	11.96	1.16	77376.20