

連續自動監測紀錄日報彙總表

1070922		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		9.65	102.66	2.31	12.06	1.50	75828.21	13.78	87.13	7.90	4.35	1.38	75962.25
01:00		9.69	106.66	0.95	10.08	1.50	77582.46	12.04	79.74	2.56	3.02	1.39	76747.45
02:00		9.59	97.92	4.00	11.00	1.50	76858.60	12.42	87.94	3.57	3.05	1.39	75767.40
03:00		9.39	104.98	4.63	10.21	1.50	76907.62	12.31	92.44	2.74	2.51	1.38	74707.05
04:00		9.13	97.14	4.27	10.45	1.50	75397.46	12.29	88.37	3.80	2.34	1.38	76279.02
05:00		8.54	91.65	5.09	8.20	1.50	76708.64	12.94	86.51	8.90	3.25	1.38	74347.22
06:00		14.15	91.09	9.83	9.29	1.52	76796.35	12.67	83.29	21.49	2.24	1.41	73973.17
07:00		12.92	87.83	11.16	11.14	1.50	73891.41	17.13	85.04	27.50	3.94	1.38	75496.48
08:00		12.05	87.87	14.70	12.92	1.51	74627.81	13.93	84.93	43.77	6.87	1.40	74379.83
09:00		15.17	89.08	15.37	13.59	1.54	74375.29	12.03	81.93	40.59	2.62	1.40	74232.70
10:00		14.04	85.89	29.74	13.65	1.53	74079.76	14.46	77.37	75.55	2.64	1.41	79502.53
11:00		11.62	93.87	13.01	12.73	1.54	75531.70	17.39	82.78	26.58	5.04	1.40	75418.19
12:00		10.33	86.61	18.46	12.09	1.54	77221.92	15.39	81.65	11.61	6.57	1.40	75674.33
13:00		15.28	83.88	19.14	19.89	1.55	76634.23	16.30	83.80	17.57	6.01	1.39	75900.63
14:00		12.23	89.17	26.99	14.90	1.54	75627.92	23.69	85.78	14.99	14.13	1.40	73977.71
15:00		8.37	82.29	11.62	10.43	1.54	76765.39	13.88	85.77	2.23	6.28	1.39	76061.13
16:00		9.59	85.69	7.73	9.48	1.53	74644.97	14.71	83.81	16.00	5.02	1.38	76677.53
17:00		7.66	99.54	2.05	6.67	1.54	78355.43	12.08	84.76	1.96	3.85	1.37	76666.00
18:00		10.28	92.67	3.53	8.29	1.54	78462.91	11.45	84.55	1.98	2.68	1.37	78618.53
19:00		10.13	93.57	5.67	8.92	1.55	77481.19	11.40	83.60	1.76	2.06	1.38	76003.54
20:00		10.28	91.27	3.98	8.80	1.55	78716.79	11.82	87.16	4.08	1.68	1.41	74628.52
21:00		9.59	94.77	3.56	9.99	1.55	79102.24	11.99	85.48	3.61	1.57	1.41	76880.19
22:00		9.41	91.53	5.17	9.64	1.54	77275.69	12.02	84.01	2.07	1.85	1.40	77167.40
23:00		9.31	91.39	8.47	8.07	1.54	76988.70	11.79	82.64	28.05	1.79	1.42	77974.30