

連續自動監測紀錄日報彙總表

1070121		煙道排放口編號 P001					煙道排放口編號 P002					
監測 項目  時間	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	7.46	83.22	24.23	7.55	0.95	65828.91	8.67	69.17	15.02	2.36	1.28	69626.41
01:00	7.51	63.26	40.24	7.01	0.97	69021.08	8.82	57.60	14.77	3.12	1.27	68927.96
02:00	7.08	62.16	25.16	7.20	0.97	69757.48	8.64	64.55	13.16	2.16	1.28	69271.18
03:00	7.58	79.30	13.57	8.04	0.97	66252.90	8.33	58.20	15.84	1.38	1.28	69551.92
04:00	7.24	81.99	12.90	7.95	0.99	67817.17	8.25	62.49	23.82	1.68	1.30	70629.73
05:00	7.80	72.25	15.93	7.95	0.99	69336.36	8.15	65.17	13.20	1.85	1.31	72240.52
06:00	8.90	66.91	22.11	10.58	1.03	69132.70	8.41	75.77	12.00	2.52	1.31	70407.55
07:00	8.28	75.34	15.12	11.34	1.09	67544.67	8.03	68.46	16.26	2.62	1.32	71567.38
08:00	8.82	73.89	23.44	9.91	1.09	68564.08	7.79	72.99	13.14	1.71	1.32	71153.59
09:00	8.05	84.25	22.22	9.39	1.05	66401.44	9.14	64.92	31.48	3.38	1.28	72305.03
10:00	7.50	79.57	21.68	15.32	1.11	66300.39	9.83	58.37	41.27	7.06	1.28	73722.80
11:00	7.29	73.64	25.95	11.10	1.11	67339.66	8.91	66.00	13.11	6.11	1.29	72965.48
12:00	6.86	60.96	50.58	8.37	1.11	70830.45	8.92	62.95	20.41	6.51	1.31	74739.81
13:00	9.42	66.99	61.45	9.57	1.09	71456.77	9.79	62.21	31.10	5.65	1.30	73903.26
14:00	10.87	74.37	43.42	16.63	1.10	66313.38	10.86	61.36	34.32	9.31	1.27	70447.45
15:00	10.43	68.88	37.74	19.45	1.09	65879.60	11.04	61.20	39.09	9.26	1.27	67124.72
16:00	9.50	66.74	15.86	17.81	1.10	70057.25	10.55	55.65	26.60	7.09	1.28	73885.90
17:00	8.89	72.28	5.75	17.83	1.11	68036.81	9.58	57.16	13.65	6.36	1.30	72972.86
18:00	7.58	69.67	6.72	13.08	1.13	67720.33	8.99	56.67	16.35	4.05	1.29	74348.49
19:00	7.33	65.15	8.39	11.08	1.08	68591.21	8.76	55.60	7.10	4.12	1.31	75189.58
20:00	6.99	78.43	5.74	9.60	1.07	68962.51	8.00	62.38	13.11	2.92	1.33	74900.61
21:00	7.41	81.46	13.77	9.68	1.11	66807.63	7.83	68.75	13.12	2.39	1.34	74710.17
22:00	7.23	86.35	17.05	8.75	1.09	66338.33	7.85	68.18	12.50	1.92	1.34	75389.26
23:00	6.86	68.74	43.33	8.13	1.06	68962.72	8.28	70.80	21.23	2.87	1.32	74631.61