

連續自動監測紀錄日報彙總表

1070206		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	1.16	75.01	16.15	12.63	0.66	62212.69	5.37	75.94	7.06	8.30	1.37	72206.53
01:00	1.08	70.97	14.80	12.37	0.68	62985.87	5.36	77.37	6.47	8.15	1.37	72187.54
02:00	1.04	81.15	10.62	11.03	0.67	60229.37	5.29	82.40	5.70	7.46	1.38	71780.61
03:00	1.01	89.03	10.10	9.42	0.67	57617.76	5.87	65.00	36.06	6.24	1.37	76335.31
04:00	1.00	62.60	17.26	8.70	0.67	63872.78	5.09	78.73	9.42	6.05	1.39	75095.65
05:00	1.20	72.75	12.07	8.66	0.65	59042.00	5.15	61.18	13.00	5.86	1.39	75603.73
06:00	1.02	38.65	55.61	7.54	0.67	69682.27	5.13	64.83	10.48	5.48	1.38	74824.41
07:00	1.09	58.04	31.23	7.11	0.66	66434.04	5.18	65.79	10.07	5.20	1.39	74842.50
08:00	1.12	71.31	12.84	8.23	0.63	63152.06	6.26	78.33	9.81	3.92	1.38	71148.49
09:00	1.09	62.41	21.32	15.78	0.62	65557.52	6.23	64.77	48.91	3.53	1.36	71666.95
10:00	1.08	66.20	14.65	11.11	0.64	61667.07	6.09	71.97	12.84	4.97	1.36	72393.15
11:00	1.95	63.81	18.19	8.58	0.67	61976.61	6.03	64.39	18.33	78.04	1.37	74590.32
12:00	1.22	58.83	15.22	16.78	0.69	61324.82	6.93	66.13	45.35	6.46	1.37	73092.05
13:00	1.34	54.09	25.19	12.22	0.73	59687.83	6.02	72.66	10.73	4.41	1.38	74548.65
14:00	1.25	54.30	33.48	10.19	0.77	59253.62	5.99	79.92	11.14	3.72	1.38	74016.30
15:00	1.50	66.34	32.54	9.38	0.73	66498.97	6.81	60.80	34.81	2.65	1.37	69332.30
16:00	2.25	65.71	24.59	10.33	0.73	66720.56	7.65	71.69	35.83	3.80	1.38	72505.83
17:00	2.73	62.76	30.98	11.91	0.72	65172.68	6.30	85.00	8.04	3.14	1.39	70437.42
18:00	3.20	70.57	18.94	13.47	0.69	63433.66	6.22	83.67	7.53	2.53	1.39	70602.86
19:00	3.77	74.15	18.67	13.90	0.70	63826.19	6.88	76.92	11.92	3.06	1.39	71300.53
20:00	2.64	70.99	20.27	12.97	0.71	65601.93	6.95	78.53	9.34	4.20	1.38	70736.65
21:00	3.08	73.25	15.95	13.41	0.72	67142.08	6.61	88.57	6.47	3.84	1.39	68622.94
22:00	2.91	77.04	13.87	12.78	0.71	65389.15	6.50	84.35	14.32	3.49	1.38	69686.92
23:00	2.88	65.63	13.48	13.13	0.72	65938.28	7.09	76.66	7.10	4.19	1.37	69637.09