

連續自動監測紀錄日報彙總表

1070108		煙道排放口編號 P001					煙道排放口編號 P002					
監測 項目 時間	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS	SO ₂	NO _x	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	5.85	60.40	13.06	7.44	0.97	68672.66	8.03	67.68	16.98	3.43	1.24	74458.94
01:00	5.68	55.33	24.78	6.48	0.97	70516.15	7.81	56.23	29.71	3.56	1.23	77129.57
02:00	6.01	66.05	25.50	5.33	0.99	68557.24	8.55	63.07	41.92	4.38	1.23	73205.23
03:00	5.17	72.58	10.31	6.09	1.03	68241.01	7.83	54.60	31.13	4.25	1.22	72258.66
04:00	5.03	65.86	12.36	5.49	1.05	69222.17	7.58	65.61	29.92	2.96	1.24	75426.01
05:00	3.32	73.04	8.31	5.79	1.03	66331.89	7.57	65.37	20.08	3.04	1.24	74219.76
06:00	2.04	72.96	8.64	6.37	1.03	67141.28	7.31	59.30	8.70	2.75	1.25	75163.81
07:00	1.29	62.54	16.76	7.75	1.04	67703.11	7.28	50.41	11.91	2.88	1.25	75467.96
08:00	3.34	74.53	19.79	7.03	1.07	66476.07	8.78	67.96	66.66	2.73	1.29	77222.04
09:00	6.17	71.26	32.87	6.03	1.09	68609.14	7.79	74.75	24.36	2.11	1.24	78908.91
10:00	6.58	89.08	18.50	6.83	1.08	65255.91	7.47	74.65	14.61	5.84	1.26	74195.67
11:00	6.04	74.41	34.63	19.69	1.09	69683.04	7.42	67.42	14.19	3.12	1.29	76501.82
12:00	6.84	77.45	24.38	30.55	1.06	66852.57	7.82	70.93	37.18	2.62	1.25	71631.96
13:00	6.76	67.13	34.26	15.79	1.09	67539.45	8.14	61.88	24.18	2.94	1.24	72843.14
14:00	5.67	70.89	26.56	13.56	1.05	67553.68	8.67	69.17	51.26	1.97	1.27	76404.16
15:00	7.07	84.00	30.43	13.38	1.02	64973.75	8.37	54.83	20.34	1.85	1.25	74814.70
16:00	5.80	90.75	17.81	12.68	1.01	63230.51	8.39	66.67	16.43	2.08	1.26	72547.57
17:00	5.71	76.59	19.72	10.61	1.00	66746.91	8.24	70.56	14.63	3.11	1.27	73103.24
18:00	5.67	71.28	20.16	9.48	0.93	65625.67	8.06	76.37	11.93	3.10	1.24	70000.42
19:00	5.50	85.13	19.53	8.45	0.90	64951.56	7.73	75.63	13.04	3.12	1.25	71950.17
20:00	4.22	77.55	19.25	8.36	0.90	66387.79	7.55	79.30	10.26	3.44	1.26	71453.01
21:00	3.13	82.43	20.11	8.62	0.88	65655.62	7.39	78.15	11.63	2.89	1.23	70533.41
22:00	2.43	75.37	20.21	8.60	0.86	67018.75	7.32	84.04	10.82	3.23	1.24	71429.23
23:00	1.45	77.42	18.99	8.60	0.85	66071.60	7.19	86.39	9.38	3.46	1.24	69038.87