

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130414	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	1.58	27.69	10.61	7.70	0.97	76305.24	2.44	25.48	12.81	7.51	0.78	76455.28
01:00	1.58	27.23	9.95	6.84	0.96	77356.97	2.86	26.79	11.66	7.67	0.78	77283.45
02:00	2.65	32.08	11.75	8.61	0.94	76179.89	3.10	23.77	11.95	7.06	0.79	76858.33
03:00	2.59	33.41	10.10	8.11	0.94	75404.20	2.66	27.38	11.65	6.80	0.80	77453.46
04:00	2.11	31.13	11.20	7.97	0.97	76279.07	2.77	26.42	12.24	7.62	0.82	77226.14
05:00	2.57	32.43	8.76	7.32	0.97	77024.03	2.66	23.94	13.94	6.71	0.81	77689.70
06:00	2.90	26.91	10.59	7.60	0.98	75903.33	3.60	25.18	12.10	8.59	0.80	77777.97
07:00	2.33	30.25	10.84	6.66	0.97	77179.20	2.73	24.47	11.53	7.32	0.80	77590.33
08:00	2.71	30.82	8.88	8.40	0.97	76438.60	2.79	24.77	12.52	8.55	0.78	78342.72
09:00	3.93	22.69	14.42	9.91	0.98	74327.18	2.23	27.30	12.47	8.49	0.81	81149.48
10:00	2.36	27.61	10.65	8.45	0.97	77007.68	3.29	19.29	14.65	8.50	0.79	79315.11
11:00	1.97	26.59	15.28	7.47	1.00	77811.75	2.87	25.06	10.57	8.57	0.79	78842.85
12:00	3.27	29.20	15.15	8.69	1.01	77111.30	3.24	22.56	21.29	7.16	0.79	77543.31
13:00	2.58	28.27	9.93	7.64	0.99	76443.64	3.44	22.74	8.95	8.58	0.79	77347.42
14:00	3.11	30.13	10.89	9.03	1.00	75901.33	3.81	21.44	12.56	8.53	0.78	76208.39
15:00	3.12	27.01	14.18	7.92	1.01	72794.72	3.74	25.82	10.44	7.26	0.78	76350.77
16:00	2.31	26.49	8.11	7.77	1.01	75802.90	3.52	26.08	13.29	8.48	0.78	75687.56
17:00	2.49	27.28	11.23	7.98	0.98	74599.29	3.00	22.12	10.70	7.34	0.79	75426.92
18:00	3.03	26.77	12.13	8.74	0.95	73673.41	3.11	22.14	9.70	7.79	0.80	77126.80
19:00	3.01	27.58	10.85	7.98	0.97	75266.81	2.73	19.94	12.73	8.00	0.81	76485.91
20:00	3.77	30.33	7.98	9.34	0.98	73872.73	3.81	22.38	12.57	7.58	0.80	76629.19
21:00	3.88	31.45	8.83	8.47	0.99	74243.96	3.63	29.84	10.56	7.62	0.79	78149.15
22:00	3.14	33.22	10.66	8.61	0.99	75423.34	3.40	23.18	13.24	7.98	0.79	77319.71
23:00	2.15	29.62	16.32	8.18	0.98	75858.24	3.04	25.84	12.10	7.00	0.78	77941.40