

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130411	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	2.54	32.38	10.08	8.03	0.98	79027.88	2.32	31.15	12.09	7.63	0.85	78436.67
01:00	2.79	26.79	10.98	8.24	1.00	77284.51	2.02	27.24	12.61	8.61	0.86	78853.75
02:00	2.78	28.36	11.58	9.36	1.03	77998.52	2.54	27.20	12.04	7.88	0.85	77552.19
03:00	2.06	24.39	12.95	6.96	1.04	77903.63	3.31	25.44	11.94	9.13	0.85	77552.73
04:00	2.05	24.14	11.74	8.14	1.02	76352.89	2.94	25.83	10.45	8.11	0.85	78021.04
05:00	2.69	24.46	12.36	8.40	1.01	77104.80	2.34	21.64	13.11	7.28	0.85	79680.33
06:00	2.49	24.47	10.85	8.30	1.01	75659.41	2.82	19.00	8.55	8.33	0.84	77791.50
07:00	2.14	21.84	11.58	7.54	1.03	76437.86	3.33	21.91	10.79	8.66	0.85	78048.11
08:00	2.38	28.75	11.54	7.26	0.97	77833.53	3.21	19.94	14.80	8.93	0.83	78888.48
09:00	2.72	16.03	13.98	7.28	1.00	73560.98	3.23	20.45	18.25	9.15	0.85	81072.26
10:00	2.15	25.07	13.32	8.43	0.97	77864.20	2.26	16.53	7.21	8.55	0.84	74934.50
11:00	2.82	30.25	12.91	8.57	1.02	77487.87	2.12	21.75	15.95	8.96	0.84	78721.77
12:00	2.80	24.80	14.60	9.21	0.99	74561.90	1.60	20.49	15.47	9.61	0.86	78797.14
13:00	1.78	32.09	13.47	7.38	0.99	76718.28	1.08	23.90	15.36	6.22	0.86	77395.54
14:00	2.32	28.74	12.28	7.80	1.03	76289.34	1.71	24.10	12.70	8.11	0.85	77605.22
15:00	2.49	31.97	13.85	8.78	1.03	77111.36	1.71	20.68	9.86	7.79	0.85	77276.17
16:00	2.24	35.26	12.53	8.55	0.99	76504.62	2.38	26.29	11.81	9.12	0.85	77795.79
17:00	2.31	33.93	10.77	8.73	0.98	76977.86	1.94	22.11	15.28	8.67	0.87	77579.53
18:00	1.64	33.55	12.56	7.18	1.01	76278.56	2.16	30.90	15.81	8.65	0.86	78343.00
19:00	1.37	37.51	10.09	7.46	1.04	78589.83	1.91	22.69	12.34	8.60	0.85	78655.92
20:00	1.79	28.64	15.96	6.84	0.98	77907.10	2.30	22.97	12.57	8.26	0.85	79503.99
21:00	2.98	36.56	11.30	8.80	1.00	78466.69	4.64	24.09	14.51	10.26	0.87	79301.92
22:00	2.92	29.84	13.76	10.65	1.03	76638.39	2.75	30.02	14.44	11.28	0.85	79616.36
23:00	1.23	35.43	14.47	8.60	1.00	77727.20	2.00	33.21	11.71	8.53	0.84	79449.27