

連續自動監測紀錄日報彙總表

1150331	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	%	Nm ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00	7.23	44.64	22.90	7.27	0.87	83404.93	1.49	52.36	16.49	8.70	0.75	78142.99
01:00	2.47	53.82	11.21	7.60	0.88	75555.25	1.55	40.23	10.24	7.60	0.74	76849.14
02:00	2.84	56.60	12.46	7.92	0.91	77344.40	2.08	40.63	17.25	7.84	0.75	76773.39
03:00	3.54	53.09	15.92	7.32	0.92	77548.34	2.60	45.53	14.92	8.39	0.75	77965.92
04:00	3.13	53.18	18.25	6.20	0.92	77264.38	3.01	50.31	11.50	7.79	0.75	77515.48
05:00	3.25	53.08	12.53	7.11	0.92	76914.59	3.37	44.75	11.70	8.54	0.76	78084.60
06:00	3.48	51.63	10.03	5.96	0.91	77273.02	4.64	49.76	8.39	6.84	0.77	78284.96
07:00	2.67	53.89	8.12	6.48	0.92	76973.56	2.45	44.37	11.52	8.13	0.76	78567.94
08:00	3.20	48.95	9.03	7.10	0.91	78354.75	1.89	43.99	10.12	6.54	0.75	78254.89
09:00	3.15	53.45	10.25	6.53	0.89	77817.49	2.63	45.63	14.21	7.91	0.76	77185.58
10:00	2.59	54.21	12.14	7.03	0.90	78535.33	2.66	45.06	13.65	8.00	0.74	77621.89
11:00	2.10	42.94	16.61	3.09	0.91	76947.81	1.08	34.04	11.68	1.22	0.78	78608.77
12:00	2.43	52.29	13.10	5.56	0.87	77881.84	2.55	42.66	13.21	6.44	0.76	76185.14
13:00	2.82	54.34	17.09	6.47	0.87	77255.64	3.11	42.85	14.03	7.92	0.75	75277.39
14:00	5.99	45.47	7.08	7.75	0.87	75560.27	2.45	43.34	9.79	7.81	0.75	74999.97
15:00	3.79	48.91	15.35	7.03	0.86	75767.82	2.58	42.96	14.78	7.17	0.77	75265.39
16:00	3.68	48.07	13.75	8.09	0.86	75436.08	5.49	47.70	16.85	7.06	0.78	76034.44
17:00	3.46	47.10	10.39	8.61	0.88	75650.97	1.78	54.02	14.06	5.43	0.79	76552.00
18:00	2.95	52.68	12.32	10.06	0.88	76335.60	2.49	55.66	8.18	8.19	0.76	76807.75
19:00	3.23	48.70	14.25	10.91	0.87	76861.80	1.89	49.93	8.51	6.97	0.76	74972.74
20:00	2.81	47.71	10.03	9.52	0.91	76686.05	2.00	54.03	8.56	8.55	0.78	76159.42
21:00	2.83	50.41	11.26	7.97	0.92	77735.81	1.39	52.28	8.34	6.87	0.79	77581.52
22:00	3.34	50.27	12.73	9.87	0.92	76769.80	1.15	54.06	11.28	7.44	0.79	77445.89
23:00	2.30	57.09	11.51	10.01	0.92	77821.42	1.12	53.03	12.21	8.18	0.79	78647.12