

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120518	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	5.81	47.15	7.32	11.87	1.25	75845.38	5.22	47.73	13.35	14.89	0.92	79780.00
01:00	5.59	51.78	6.93	12.42	1.24	74104.72	3.73	51.38	11.13	12.32	0.93	78729.94
02:00	5.20	44.98	7.54	11.37	1.24	76066.70	3.51	45.86	9.63	10.26	0.92	78542.29
03:00	5.10	49.76	4.49	10.61	1.23	75949.52	4.53	50.11	9.13	10.40	0.92	80151.29
04:00	5.20	49.41	5.26	9.84	1.22	76011.77	5.97	48.90	11.43	11.35	0.92	78119.91
05:00	5.63	50.01	6.15	12.86	1.23	76393.37	5.00	47.98	7.88	11.44	0.92	79416.27
06:00	5.06	50.57	5.33	10.91	1.24	75919.49	5.53	48.14	11.52	11.06	0.93	81442.02
07:00	5.11	49.91	5.81	12.06	1.23	75356.52	4.69	42.32	9.81	12.51	0.91	81079.65
08:00	5.34	52.09	7.40	12.29	1.20	75049.36	3.82	48.05	5.23	9.95	0.94	78720.58
09:00	5.29	39.29	17.35	14.36	1.25	74524.55	4.23	43.40	11.20	10.36	0.95	77813.22
10:00	5.01	48.75	8.05	13.06	1.25	74707.99	4.01	36.04	13.12	10.49	1.00	79865.72
11:00	4.34	53.74	5.77	11.44	1.26	74476.60	4.26	42.68	9.03	13.81	0.98	77951.29
12:00	5.24	48.52	8.15	13.17	1.26	74278.73	3.81	50.43	4.21	12.01	1.00	77904.72
13:00	5.38	48.16	10.89	12.10	1.25	73075.64	4.02	52.06	14.21	14.48	0.97	78478.36
14:00	5.37	52.23	8.45	13.87	1.25	75447.52	5.84	47.38	11.41	14.15	0.96	78791.62
15:00	5.08	54.68	6.35	10.86	1.27	76129.39	9.11	48.72	11.26	15.09	0.98	75967.67
16:00	7.46	50.30	7.51	14.50	1.28	75530.26	9.47	45.99	5.78	17.41	0.98	78467.19
17:00	4.71	53.23	6.31	11.56	1.25	76033.42	4.11	49.21	4.40	9.95	1.00	76111.20
18:00	3.92	57.89	4.97	10.79	1.22	71731.01	3.38	53.59	5.84	10.85	0.97	78321.69
19:00	4.00	56.88	5.23	10.68	1.24	76120.12	3.71	52.31	9.94	11.87	0.97	76959.39
20:00	4.23	54.34	5.24	10.37	1.28	77035.32	4.10	55.57	9.03	12.59	0.97	75369.00
21:00	4.21	53.57	6.17	9.81	1.24	75084.71	3.84	54.47	4.78	10.70	1.01	77201.03
22:00	4.86	56.27	5.75	11.58	1.21	75670.86	4.71	52.36	9.31	13.39	0.98	76917.25
23:00	5.12	52.42	12.19	11.05	1.25	76092.86	3.55	51.45	9.57	10.24	0.96	78196.33