

連續自動監測紀錄日報彙總表

1150327	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	2.25	50.73	10.12	9.16	0.87	77812.55	2.41	46.95	10.75	8.56	0.59	77875.32
01:00	1.89	53.93	8.60	9.75	0.87	77081.99	2.32	56.55	11.22	8.33	0.58	77253.18
02:00	2.30	48.60	12.23	10.66	0.87	78339.06	1.56	44.42	14.06	8.49	0.58	75149.74
03:00	2.15	58.81	14.80	9.41	0.86	79600.97	1.96	58.30	15.76	7.36	0.58	81246.54
04:00	4.27	51.46	10.36	10.55	0.85	77603.55	2.83	45.73	11.24	9.77	0.58	77453.04
05:00	3.46	54.99	10.33	8.85	0.87	76692.70	2.22	52.91	14.56	7.65	0.57	76836.26
06:00	2.98	52.96	8.94	8.66	0.87	77063.12	2.12	50.47	16.51	7.14	0.58	77600.64
07:00	2.58	50.10	13.64	9.53	0.85	77663.97	1.99	53.21	12.77	8.14	0.57	78398.96
08:00	2.61	53.24	13.51	8.66	0.86	77477.04	3.07	49.58	8.21	9.06	0.57	76105.73
09:00	3.12	49.77	8.82	9.46	0.87	76984.67	3.71	54.75	9.64	8.45	0.58	76124.39
10:00	2.11	45.54	8.16	7.73	0.88	75021.65	2.21	50.63	12.04	8.03	0.58	75908.63
11:00	3.26	47.64	11.05	12.61	0.87	77739.41	3.14	37.47	8.70	8.64	0.65	75181.97
12:00	2.85	57.46	14.54	11.50	0.87	77210.35	1.60	50.64	14.59	8.38	0.66	78314.50
13:00	2.79	45.63	13.46	7.65	0.88	77177.96	2.24	46.91	15.27	7.85	0.66	75266.81
14:00	3.06	54.23	9.60	7.05	0.88	73693.14	6.01	47.52	14.04	7.90	0.65	75433.88
15:00	4.69	53.68	10.03	11.54	0.87	76994.81	6.92	52.06	8.63	10.66	0.66	72996.40
16:00	4.67	51.58	15.30	10.46	0.87	74314.32	6.06	53.35	17.42	8.95	0.65	73434.24
17:00	3.95	58.77	18.18	12.05	0.87	77260.43	4.20	55.95	15.06	8.71	0.66	77316.41
18:00	3.20	44.35	13.05	9.29	0.85	75537.65	4.17	57.42	14.78	11.15	0.66	76268.40
19:00	2.96	54.60	14.84	11.42	0.86	77814.34	3.26	54.88	12.73	7.89	0.67	76397.43
20:00	2.85	49.27	11.97	10.48	0.86	77428.24	3.46	55.94	12.41	8.44	0.67	78958.62
21:00	4.45	58.77	13.58	13.54	0.87	78980.58	2.92	55.04	11.69	8.29	0.67	77879.03
22:00	2.93	51.97	11.02	11.21	0.87	79619.04	2.98	52.72	11.61	10.56	0.66	80229.01
23:00	2.56	46.91	12.23	10.42	0.87	76850.47	2.14	59.66	10.82	7.98	0.66	78450.80