

連續自動監測紀錄日報彙總表

1150406	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	2.87	48.44	14.85	7.68	0.86	77532.69	1.65	46.25	9.56	6.88	0.84	77595.56
01:00	2.85	49.45	10.55	8.42	0.85	77075.53	2.24	51.42	10.23	8.71	0.84	78215.27
02:00	2.86	50.85	12.10	7.74	0.85	78569.94	2.68	47.13	11.91	8.81	0.82	77387.38
03:00	2.85	54.30	9.53	8.30	0.85	78932.98	2.42	50.09	9.13	7.93	0.83	75982.67
04:00	3.49	44.88	13.29	8.53	0.85	76517.85	2.99	52.56	11.08	8.70	0.81	77981.92
05:00	3.08	49.50	11.01	8.21	0.87	78607.42	2.31	41.29	11.72	6.84	0.82	75891.29
06:00	2.65	53.49	9.51	7.95	0.86	76985.59	2.15	51.20	10.36	7.49	0.82	77704.95
07:00	2.56	50.96	10.27	7.57	0.85	77315.11	1.69	43.26	11.37	6.17	0.81	76026.81
08:00	2.42	54.35	13.01	8.23	0.87	77450.08	2.07	50.08	10.99	7.62	0.84	76830.20
09:00	2.37	48.87	10.91	7.41	0.87	78270.26	1.64	52.76	10.16	6.77	0.85	79048.28
10:00	2.26	54.69	12.52	8.80	0.92	78390.01	1.82	47.93	13.49	6.33	0.85	77254.19
11:00	2.33	49.64	13.49	6.40	0.90	75265.68	0.63	37.45	12.25	1.29	0.84	74575.04
12:00	1.97	45.44	10.66	4.58	0.90	76248.60	0.89	50.05	14.05	4.20	0.86	76446.01
13:00	2.30	51.19	9.95	6.26	0.92	78719.61	2.37	50.72	14.98	8.63	0.86	78788.29
14:00	2.33	51.47	12.53	6.95	0.91	78359.52	2.14	53.81	13.98	8.31	0.85	76842.42
15:00	2.44	45.41	13.74	8.98	0.92	76370.63	2.04	50.33	11.25	7.02	0.85	78019.72
16:00	2.31	48.07	14.37	6.92	0.94	76525.48	1.64	51.41	12.36	7.49	0.86	77864.81
17:00	1.63	52.60	8.08	3.83	0.94	72475.87	2.30	46.56	7.98	8.22	0.85	78146.95
18:00	1.95	49.92	12.94	7.30	0.92	78407.64	1.74	47.00	13.04	7.78	0.85	76816.83
19:00	1.69	49.16	8.65	7.39	0.90	76288.84	1.63	43.56	7.10	7.15	0.84	76705.52
20:00	2.24	52.15	10.69	8.85	0.88	77228.90	1.43	41.78	14.29	8.21	0.85	76776.00
21:00	1.71	52.56	12.26	5.92	0.90	76825.27	1.57	48.05	12.78	7.15	0.85	79781.16
22:00	1.84	53.90	13.19	5.79	0.92	75025.47	2.11	47.55	15.84	8.37	0.85	77062.23
23:00	1.82	57.03	15.05	6.54	0.93	76804.43	1.80	43.96	11.12	7.81	0.85	78757.70