

連續自動監測紀錄日報彙總表

1111230	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	3.58	53.08	7.27	12.54	1.35	75495.83	3.14	57.33	5.61	11.59	1.18	77747.14
01:00	3.24	56.25	4.00	12.46	1.38	77179.23	3.29	58.62	6.26	11.26	1.19	77560.26
02:00	2.94	50.79	6.64	11.52	1.37	76889.50	3.14	64.33	5.75	12.11	1.19	77122.31
03:00	2.96	56.57	3.98	12.82	1.37	77765.49	2.64	60.44	5.65	12.16	1.19	80835.23
04:00	3.54	54.96	6.05	16.17	1.35	78989.65	3.20	53.08	7.11	13.04	1.20	80170.43
05:00	2.43	52.98	5.54	8.79	1.37	77265.59	3.10	55.05	6.13	9.08	1.20	79038.25
06:00	2.83	54.97	5.62	12.03	1.36	76162.94	2.65	58.37	5.48	11.45	1.20	78727.68
07:00	2.87	52.00	5.61	10.84	1.36	74978.24	2.55	55.94	5.76	12.26	1.20	78732.28
08:00	3.59	53.97	7.15	12.24	1.33	75819.11	2.74	54.55	6.40	10.96	1.19	76596.41
09:00	3.25	35.96	7.65	10.93	1.36	78567.90	3.67	56.74	6.17	12.24	1.16	78966.32
10:00	6.19	51.48	10.25	17.95	1.31	76555.49	3.97	44.72	5.37	12.10	1.15	76169.20
11:00	7.27	51.10	5.90	14.98	1.33	76869.41	4.22	53.11	4.87	11.12	1.16	78702.06
12:00	5.90	55.30	11.91	11.41	1.30	77512.69	5.18	57.89	4.87	11.65	1.16	78383.24
13:00	2.72	52.48	6.81	12.30	1.32	76760.95	3.54	56.01	5.92	12.00	1.15	77692.59
14:00	3.72	52.75	13.63	13.18	1.33	75269.87	3.88	54.17	14.02	12.77	1.15	78981.07
15:00	3.27	49.92	10.09	12.92	1.36	76377.33	3.59	55.40	7.95	13.74	1.15	79237.24
16:00	3.57	51.49	9.27	13.19	1.32	78288.49	2.98	55.99	11.42	13.27	1.15	79817.04
17:00	3.02	49.92	4.75	11.56	1.34	78244.27	3.81	51.45	9.68	17.09	1.15	78923.85
18:00	3.07	57.91	8.49	13.42	1.34	79836.54	3.08	55.68	5.48	12.78	1.15	79228.41
19:00	4.20	51.76	5.98	13.47	1.38	77582.79	2.46	53.71	6.21	10.06	1.15	80108.40
20:00	3.51	53.58	8.99	11.93	1.34	77393.23	3.08	55.96	7.60	13.59	1.16	79300.88
21:00	3.83	52.08	10.64	12.98	1.37	79068.96	3.53	55.04	6.51	12.31	1.15	79014.67
22:00	3.91	51.40	9.52	18.21	1.31	78531.53	5.08	54.75	7.48	14.49	1.15	79044.58
23:00	4.17	56.55	11.95	16.68	1.33	76364.99	3.45	55.54	10.35	11.33	1.15	78367.09