

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130612	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測項目 時間	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCL	OPAC	MASS	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	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	1.16	21.22	10.61	8.89	0.94	77324.77	1.76	30.38	15.98	8.92	0.77	76008.02
01:00	0.54	29.84	11.20	7.65	0.94	78162.00	1.22	25.76	9.85	5.85	0.77	75408.30
02:00	1.33	23.96	17.17	8.50	0.92	80522.67	2.25	27.21	16.23	7.58	0.74	75756.78
03:00	1.03	23.90	10.95	8.23	0.92	78049.68	2.08	27.08	14.91	7.35	0.74	75544.04
04:00	1.00	25.57	12.57	9.47	0.92	77961.53	1.92	29.29	11.76	7.80	0.74	76017.96
05:00	0.91	24.37	21.97	8.77	0.92	79587.00	1.27	27.04	14.95	6.03	0.74	74522.66
06:00	1.07	22.90	5.69	5.81	0.92	75281.19	1.52	28.76	14.68	7.93	0.74	75279.97
07:00	0.97	24.43	9.42	7.84	0.93	76057.43	2.05	31.23	11.77	8.08	0.74	75265.60
08:00	0.72	28.31	9.43	8.37	0.89	78807.54	1.23	32.17	12.54	7.16	0.78	76269.68
09:00	1.58	25.43	13.69	8.71	0.92	77069.33	0.80	34.25	12.81	6.64	0.78	79532.26
10:00	0.72	35.04	10.02	8.72	0.90	80138.92	1.76	18.53	11.06	6.81	0.83	73279.20
11:00	0.93	43.21	8.83	8.20	0.90	79197.60	2.41	31.08	15.06	8.83	0.81	75213.67
12:00	1.84	39.67	10.28	9.26	0.92	75075.95	2.05	39.34	13.12	6.79	0.80	75937.16
13:00	1.14	38.34	9.72	8.74	0.92	77593.43	2.04	40.81	11.53	7.87	0.79	76005.09
14:00	1.15	41.33	8.32	8.10	0.93	77510.05	1.70	43.73	10.49	8.22	0.80	76537.87
15:00	1.10	39.42	10.68	6.83	0.93	78107.54	2.39	43.51	13.27	9.23	0.79	74612.20
16:00	0.88	25.84	9.64	6.25	0.93	78009.87	1.69	31.03	15.94	8.46	0.79	74018.14
17:00	1.56	28.75	15.07	8.42	0.92	77599.07	1.82	24.97	10.21	7.34	0.79	73661.15
18:00	0.92	25.05	11.04	7.25	0.89	77718.46	1.66	25.63	8.62	6.08	0.81	74331.06
19:00	1.47	24.47	11.27	8.99	0.89	78087.21	1.42	26.65	13.48	7.05	0.83	74744.58
20:00	1.16	21.63	13.43	7.96	0.92	78224.52	1.67	25.60	14.74	8.30	0.80	74361.10
21:00	1.12	19.98	13.03	8.18	0.88	77727.72	1.67	25.01	16.24	8.24	0.84	74791.16
22:00	0.90	18.53	14.52	7.95	0.89	77507.08	1.50	23.74	12.35	7.61	0.85	74926.06
23:00	0.98	23.58	12.97	8.23	0.92	77437.24	1.28	27.65	10.02	7.19	0.83	74404.41