

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120603	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	%	Nm <sup>3</sup> /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm <sup>3</sup> /hr
00:00	3.79	44.99	7.48	10.61	1.20	77737.83	2.81	53.75	8.42	10.26	1.01	79150.13
01:00	4.20	47.89	7.91	11.42	1.20	74561.01	1.80	52.22	7.71	8.79	1.03	78711.18
02:00	3.18	48.72	9.33	9.28	1.22	78222.90	2.51	53.27	7.36	9.16	1.01	79886.61
03:00	3.48	46.72	10.99	9.53	1.23	76779.53	3.15	52.30	13.88	10.79	1.03	80404.20
04:00	3.05	46.37	10.88	8.90	1.23	75937.40	2.34	55.76	8.73	8.16	1.04	77534.48
05:00	4.24	60.09	17.06	8.67	1.22	67214.74	2.41	54.13	10.11	10.98	1.06	76554.66
06:00	4.32	40.44	6.55	10.49	1.22	79724.21	3.44	54.43	11.47	11.62	1.06	79443.70
07:00	3.66	48.77	13.51	9.43	1.21	76507.16	2.63	55.28	8.03	10.60	1.02	80326.70
08:00	3.50	50.87	12.17	10.18	1.20	81525.02	2.97	54.98	8.35	9.65	1.05	81679.25
09:00	3.68	38.75	7.41	8.31	1.25	76507.14	3.11	54.79	3.83	9.71	1.05	81020.06
10:00	4.01	47.89	8.55	10.83	1.22	78671.92	4.79	47.76	11.34	13.99	1.04	80930.74
11:00	3.86	47.81	15.63	9.92	1.26	77218.17	3.35	56.40	7.49	10.79	1.07	78974.37
12:00	4.37	43.79	8.10	9.14	1.26	76796.98	2.97	54.92	5.34	10.98	1.07	80489.03
13:00	4.25	45.55	3.73	10.22	1.23	75907.63	2.92	54.64	4.28	9.32	1.05	77721.94
14:00	4.69	49.45	7.92	10.81	1.25	74837.77	3.97	55.14	10.10	12.35	1.07	79239.56
15:00	4.49	48.41	6.90	11.34	1.22	77395.57	4.60	55.45	5.61	13.08	1.05	78003.31
16:00	4.70	45.33	7.24	11.70	1.23	75239.44	4.77	55.10	8.54	14.17	1.05	78775.95
17:00	4.51	41.68	8.87	10.77	1.25	73567.01	4.19	50.85	10.14	13.30	1.05	77899.08
18:00	4.33	43.31	7.13	11.64	1.25	74999.19	3.26	55.04	5.64	11.90	1.08	79422.75
19:00	3.86	50.20	5.47	10.17	1.23	75153.95	3.31	53.59	7.51	10.43	1.06	79313.90
20:00	4.27	47.35	6.81	10.90	1.19	75517.09	3.21	52.78	8.78	9.71	1.06	80457.60
21:00	3.51	44.84	6.08	8.82	1.19	76266.65	3.10	55.17	6.21	9.54	1.03	79558.34
22:00	3.51	48.50	5.03	9.45	1.19	76501.10	2.76	51.92	7.44	9.70	1.05	81675.13
23:00	3.68	48.70	5.72	8.40	1.19	76902.72	3.08	52.15	7.12	8.99	1.02	79647.91