

連續自動監測紀錄日報彙總表

1131118	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	3.26	51.94	5.10	10.11	0.91	80170.22	1.28	39.89	14.71	7.68	0.83	82100.74
01:00	3.50	50.02	5.22	9.51	0.87	79513.24	1.16	36.86	16.78	7.44	0.83	81922.69
02:00	2.96	55.85	4.80	8.36	0.86	82862.97	2.02	35.37	19.19	9.14	0.83	82852.54
03:00	2.93	46.42	5.86	8.94	0.85	80132.11	1.19	38.81	16.32	9.75	0.80	82814.57
04:00	2.74	55.09	7.13	7.98	0.87	81667.16	1.66	40.80	13.48	9.21	0.81	82056.66
05:00	2.98	54.60	6.54	9.56	0.88	79017.49	1.48	36.84	13.07	7.48	0.79	81359.47
06:00	2.81	53.87	7.09	8.22	0.91	79662.30	1.07	44.38	12.24	7.15	0.79	83581.14
07:00	3.06	54.58	5.11	10.49	0.89	80198.12	1.36	43.52	14.21	6.94	0.78	82354.16
08:00	3.11	46.19	5.23	8.75	0.88	82376.18	1.63	34.12	12.75	8.42	0.79	83315.05
09:00	3.54	29.63	25.42	8.52	0.87	86376.02	1.64	32.23	14.34	10.49	0.78	85763.40
10:00	2.77	32.53	12.51	8.38	0.87	80215.93	1.64	27.18	9.23	8.47	0.79	78808.53
11:00	2.68	43.18	7.09	9.23	0.87	80598.39	2.03	29.68	11.13	9.66	0.79	80287.21
12:00	2.67	40.32	6.83	7.93	0.89	79772.81	0.90	28.73	13.77	7.33	0.79	79384.12
13:00	2.92	43.31	6.81	9.09	0.90	80718.17	1.50	31.89	16.75	8.10	0.80	80000.01
14:00	3.26	38.12	7.12	9.47	0.90	79408.58	2.69	31.31	8.96	7.60	0.79	78067.74
15:00	2.92	46.77	6.23	8.10	0.90	80840.70	1.61	36.21	14.01	7.38	0.80	80999.89
16:00	2.59	45.50	6.82	8.46	0.90	81068.30	1.95	34.54	15.49	8.80	0.81	79387.62
17:00	2.84	48.56	9.00	8.95	0.89	82599.39	1.92	34.75	15.58	7.84	0.83	79059.88
18:00	2.79	41.70	6.81	9.67	0.88	81092.23	2.08	35.11	14.75	7.81	0.84	79260.71
19:00	2.63	41.16	7.06	8.90	0.89	81492.76	1.90	28.70	11.86	8.75	0.85	79717.81
20:00	2.33	45.40	6.39	7.79	0.89	81509.00	1.58	30.31	11.57	8.14	0.85	80196.55
21:00	2.68	41.77	6.44	8.63	0.89	81560.60	1.45	34.06	6.85	8.62	0.85	81037.90
22:00	2.42	43.65	7.74	7.76	0.91	80019.84	1.49	33.12	8.40	7.23	0.85	80353.27
23:00	2.14	41.76	9.40	6.96	0.91	80425.49	1.21	32.02	8.16	7.64	0.85	78827.95