

連續自動監測紀錄日報彙總表

1131212	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	5.04	43.12	7.36	9.18	1.01	79561.10	3.02	54.32	17.97	5.65	0.70	79919.69
01:00	4.99	45.74	14.76	9.70	1.01	80492.79	3.26	55.62	15.02	8.93	0.68	78795.25
02:00	4.86	42.28	10.75	8.32	0.99	78964.25	3.16	52.26	17.56	8.64	0.68	80145.69
03:00	5.10	45.29	17.54	9.56	0.99	78906.52	3.46	52.91	13.42	9.73	0.68	79499.73
04:00	4.42	42.56	11.91	10.28	0.99	80146.13	3.95	48.60	17.29	12.02	0.68	79873.86
05:00	4.35	44.71	10.45	9.20	0.99	79669.71	3.19	50.40	17.73	8.72	0.69	80469.15
06:00	5.12	46.35	17.54	11.55	0.99	79468.66	3.29	48.45	13.60	10.25	0.69	80097.16
07:00	4.63	46.77	11.65	10.39	0.99	79579.29	2.84	50.21	12.22	9.34	0.69	80489.87
08:00	4.35	43.58	7.44	9.03	0.98	79489.68	2.95	47.02	14.69	7.16	0.67	79906.20
09:00	4.45	35.93	12.56	12.01	0.97	80959.28	2.93	50.39	16.20	9.01	0.70	82486.63
10:00	3.30	41.71	7.28	7.24	0.94	81413.76	3.22	44.20	16.12	10.04	0.72	79553.72
11:00	3.23	42.11	8.37	9.17	0.95	79872.69	2.45	47.01	13.57	8.37	0.73	80492.08
12:00	3.97	42.09	8.11	8.61	0.97	80128.43	1.77	42.58	13.21	7.84	0.74	81283.32
13:00	3.93	39.39	12.31	8.53	0.97	80085.67	1.82	45.26	16.04	7.99	0.74	79929.09
14:00	4.30	41.72	15.19	8.88	0.97	80829.41	3.66	46.11	19.98	8.90	0.74	79841.73
15:00	5.53	40.73	12.93	9.64	0.97	78281.75	5.62	39.32	13.08	8.86	0.74	77756.46
16:00	3.92	40.00	5.21	8.45	0.98	80844.69	5.17	45.82	9.15	12.54	0.74	80216.55
17:00	3.45	40.54	7.01	8.38	0.99	79243.30	2.93	40.91	9.82	9.70	0.72	79563.92
18:00	3.12	43.10	8.00	8.82	1.01	81810.10	2.26	45.93	11.19	10.20	0.72	82515.15
19:00	3.11	44.22	11.50	8.71	1.00	81523.35	2.49	40.81	11.60	8.08	0.71	80956.03
20:00	3.30	46.06	9.82	10.08	0.99	81633.29	2.31	42.73	12.07	8.33	0.69	80830.00
21:00	3.51	46.79	10.39	8.44	0.98	80278.61	2.71	40.56	11.76	8.20	0.68	80060.80
22:00	3.15	47.90	9.19	8.71	0.97	80610.59	2.53	46.72	13.71	9.21	0.69	81374.12
23:00	2.79	45.89	9.06	8.12	0.97	79846.05	1.36	40.69	13.24	6.72	0.68	78833.25