

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110630	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	2.10	44.59	6.31	12.13	0.87	81526.09	3.09	52.09	8.81	12.09	0.88	82364.11
01:00	3.34	44.70	6.37	12.66	0.86	81598.59	2.84	51.34	14.08	13.99	0.91	83073.57
02:00	2.25	42.76	5.57	12.36	0.85	82620.15	2.81	52.51	7.16	13.30	0.91	83820.08
03:00	2.27	44.90	4.98	12.05	0.86	82327.90	3.09	45.71	14.70	12.92	0.91	81992.09
04:00	1.91	42.15	7.06	11.83	0.85	81896.10	2.97	49.68	3.63	11.50	0.91	82412.85
05:00	1.43	47.54	5.15	12.37	0.86	82626.69	3.04	51.45	5.74	12.38	0.90	82383.91
06:00	1.77	46.46	8.79	11.23	0.88	81384.88	2.87	50.73	4.98	11.29	0.89	82404.96
07:00	2.68	47.25	5.96	12.56	0.86	81833.73	2.33	49.13	8.27	11.43	0.87	82591.40
08:00	2.20	45.15	4.41	12.60	0.88	81256.41	3.38	46.78	8.18	13.00	0.88	81862.23
09:00	2.50	37.80	11.57	13.37	0.87	79094.45	3.63	46.52	4.43	12.83	0.87	83052.82
10:00	3.07	44.34	5.47	12.12	0.86	82904.42	3.15	34.97	2.15	12.61	0.90	81887.94
11:00	2.17	45.40	3.56	12.14	0.89	82452.85	3.47	45.86	3.36	13.26	0.90	81522.54
12:00	2.48	43.44	6.07	12.88	0.90	82649.10	2.85	45.57	3.60	13.76	0.90	83408.99
13:00	1.52	47.33	3.18	13.04	0.90	83610.68	2.29	47.96	5.07	12.80	0.89	81997.24
14:00	1.93	47.95	5.17	12.47	0.89	83301.57	2.14	49.28	3.87	12.09	0.90	83517.68
15:00	2.91	42.61	5.07	12.55	0.89	82260.57	2.54	46.55	3.06	13.13	0.90	81563.17
16:00	1.91	39.64	4.07	11.54	0.87	81416.28	2.34	47.29	4.05	12.62	0.90	82497.97
17:00	1.26	45.42	4.42	12.38	0.88	83987.45	2.32	49.23	9.24	11.83	0.90	83710.23
18:00	1.71	42.70	6.88	11.73	0.86	81288.25	2.38	49.33	8.20	12.28	0.89	81899.04
19:00	2.01	46.53	5.26	12.22	0.90	82694.97	1.75	53.06	7.01	12.98	0.87	83196.93
20:00	1.88	44.32	4.84	11.33	0.91	82934.68	2.33	55.36	9.41	11.93	0.86	84311.24
21:00	2.46	45.63	8.22	12.21	0.91	84330.41	3.19	50.23	8.22	12.47	0.86	81395.06
22:00	1.69	46.50	4.51	11.65	0.91	84396.30	2.19	56.15	7.56	13.09	0.86	83408.19
23:00	1.49	45.62	3.68	11.16	0.91	82554.27	2.25	51.78	11.41	12.41	0.86	83864.14