

連續自動監測紀錄日報彙總表

1131230	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	4.42	44.48	7.09	9.32	0.98	82054.59	2.06	50.40	13.49	8.19	0.74	81383.23
01:00	4.00	44.94	6.73	7.78	1.00	81938.29	2.80	43.41	16.22	9.88	0.73	81915.53
02:00	4.37	46.26	7.98	9.62	1.00	82556.52	2.33	40.13	9.71	8.88	0.72	80046.75
03:00	4.49	46.11	6.50	9.79	0.99	82796.54	2.54	46.88	9.45	8.80	0.73	80978.18
04:00	3.89	48.92	3.90	9.54	0.97	84097.57	2.42	45.91	10.84	10.08	0.76	81608.94
05:00	3.76	45.62	4.80	8.14	0.96	83222.07	2.36	44.28	14.59	7.00	0.74	81784.91
06:00	3.76	43.55	4.98	8.41	0.94	84293.99	2.39	46.85	11.67	9.34	0.75	81914.78
07:00	4.85	40.52	11.16	9.62	0.94	88535.42	2.54	41.77	17.46	9.28	0.74	82003.88
08:00	4.05	41.36	7.24	9.24	0.94	84268.71	2.13	47.49	8.68	8.44	0.75	82872.35
09:00	4.06	34.20	6.89	8.60	0.98	82018.57	2.68	48.86	9.85	10.20	0.76	81732.33
10:00	3.55	43.88	6.28	8.44	0.98	82338.27	2.20	34.67	9.09	8.42	0.74	79927.20
11:00	3.75	45.02	10.05	8.71	0.95	81282.25	3.67	48.19	9.41	10.10	0.74	79571.11
12:00	4.44	43.86	11.57	9.26	0.94	80715.08	2.03	48.21	10.67	7.85	0.77	80227.69
13:00	4.21	44.76	10.13	8.71	0.94	81285.44	2.11	47.56	10.72	6.61	0.77	78627.97
14:00	4.27	47.34	19.27	8.88	0.96	81084.38	3.35	49.51	10.88	8.90	0.75	77991.94
15:00	4.83	45.39	12.41	10.03	0.97	81190.84	3.58	45.67	15.72	8.19	0.75	77669.67
16:00	4.04	44.40	13.41	6.21	0.97	81264.22	3.21	52.06	10.76	8.57	0.75	79270.02
17:00	4.52	44.08	16.34	8.19	0.98	80744.60	3.34	55.21	11.22	8.85	0.75	77996.80
18:00	4.27	46.30	9.46	8.93	0.99	81747.86	2.90	52.84	10.85	7.90	0.74	78478.03
19:00	4.27	48.17	6.05	9.50	0.99	82480.12	2.80	58.24	9.62	10.51	0.74	79467.04
20:00	4.18	46.69	8.98	8.59	0.99	83121.48	3.25	56.77	8.55	9.57	0.74	79535.61
21:00	3.97	45.31	11.18	7.19	0.99	81788.02	2.72	57.30	8.78	8.04	0.77	79254.25
22:00	3.75	47.23	7.86	8.86	0.99	81918.04	3.14	59.97	8.30	9.65	0.77	79022.58
23:00	3.49	50.24	6.38	9.72	0.99	82190.51	2.35	56.83	8.17	9.30	0.79	80160.76