

連續自動監測紀錄日報彙總表

1131127	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	3.00	38.85	8.00	9.38	0.97	79024.51	1.21	32.29	13.66	8.55	0.72	84107.48
01:00	3.70	40.43	10.37	9.86	0.93	77898.64	1.77	29.77	15.41	8.97	0.71	82681.33
02:00	2.92	38.59	8.08	9.52	0.93	79704.47	2.24	29.25	6.56	9.64	0.69	83041.45
03:00	3.15	40.85	10.30	8.40	0.95	78393.05	1.65	27.23	17.54	7.95	0.69	84230.74
04:00	3.38	35.24	11.82	8.68	0.97	78541.05	1.94	29.00	10.87	7.84	0.69	84419.28
05:00	3.48	34.82	11.00	9.69	0.96	79691.81	3.20	27.15	17.54	8.26	0.69	83006.13
06:00	3.03	37.09	9.93	8.05	0.97	80560.01	2.33	27.79	7.86	9.18	0.68	82399.04
07:00	3.70	37.08	10.65	8.93	0.97	79394.65	2.01	27.02	9.98	7.30	0.68	82314.26
08:00	3.72	36.23	11.29	8.88	0.97	80153.91	2.51	39.65	15.49	9.32	0.67	83108.46
09:00	3.84	33.21	14.91	8.13	0.98	78301.99	2.49	47.46	16.92	7.72	0.67	83030.20
10:00	2.95	37.98	8.91	8.34	1.01	79879.26	2.74	52.10	15.99	8.74	0.68	85267.76
11:00	2.91	39.68	13.35	6.52	1.02	80252.85	2.62	50.60	14.93	8.20	0.70	82906.71
12:00	3.91	35.88	11.06	9.28	1.01	78369.42	2.70	49.55	11.89	7.15	0.71	83067.22
13:00	4.34	38.87	15.43	8.60	0.99	79128.27	3.11	49.29	14.48	6.80	0.72	83081.99
14:00	3.96	38.84	10.28	9.45	0.98	78881.00	4.09	53.21	18.40	10.57	0.73	83283.66
15:00	4.21	42.57	17.01	9.68	0.99	79820.72	3.33	58.85	13.10	17.04	0.72	83670.06
16:00	3.63	36.19	16.77	8.83	1.02	80520.92	3.33	40.91	23.61	7.54	0.69	84830.63
17:00	3.92	33.28	8.08	10.46	1.02	80762.13	2.81	29.16	17.87	6.99	0.68	82907.64
18:00	3.52	36.20	8.32	8.08	1.00	79587.91	3.51	33.14	12.27	11.55	0.70	83520.11
19:00	3.75	34.99	11.51	9.08	0.97	80713.77	2.35	28.42	14.04	9.56	0.73	84409.23
20:00	3.86	34.43	14.50	10.17	0.97	80713.52	1.95	26.12	17.79	8.63	0.73	84256.04
21:00	3.17	35.44	7.31	8.16	0.97	81269.08	2.54	27.39	16.36	8.20	0.72	84223.32
22:00	2.91	31.91	13.71	8.14	0.97	81840.00	2.21	27.26	19.31	8.45	0.69	84825.36
23:00	2.93	31.80	12.67	7.27	0.99	80423.16	2.04	26.77	11.74	7.66	0.68	83624.21