

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100919	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	3.02	55.42	12.35	12.25	1.15	84915.96	4.51	70.61	8.35	11.97	1.13	81116.82
01:00	2.04	70.34	5.22	11.84	1.15	80430.65	4.17	73.05	8.38	11.55	1.13	82712.22
02:00	2.93	61.48	4.56	12.69	1.14	82864.50	4.50	67.44	9.77	12.04	1.13	84423.25
03:00	3.29	63.97	5.64	13.00	1.14	83809.05	4.45	67.41	9.27	12.86	1.13	83549.76
04:00	3.16	62.02	5.31	12.60	1.10	84577.80	4.44	66.62	7.75	11.28	1.12	82926.18
05:00	2.74	62.57	5.80	12.81	1.08	83556.50	3.69	59.82	10.02	12.22	1.13	83336.41
06:00	1.60	68.23	5.04	10.25	1.07	83731.25	3.21	67.57	9.50	10.71	1.13	82695.35
07:00	3.61	65.56	6.30	11.75	1.10	81803.35	4.18	66.64	9.57	13.04	1.12	82726.85
08:00	3.40	65.68	4.52	12.32	1.14	83627.95	3.30	65.47	13.19	11.27	1.13	82892.67
09:00	2.56	62.13	8.73	8.65	1.14	84447.85	5.87	63.87	11.98	13.51	1.11	81059.74
10:00	3.31	63.96	6.06	12.13	1.17	83638.39	3.70	68.20	9.36	8.75	1.12	83463.56
11:00	3.04	58.33	5.50	11.76	1.13	83088.98	5.35	68.01	11.60	12.18	1.11	82991.84
12:00	2.60	54.16	13.85	11.73	1.14	84967.44	4.57	69.11	14.60	13.49	1.11	83021.94
13:00	3.25	55.69	10.45	12.39	1.18	83622.50	4.02	69.89	5.16	11.68	1.11	82631.63
14:00	2.70	62.15	7.19	13.15	1.21	83476.84	4.38	65.03	10.51	12.60	1.13	83887.18
15:00	2.51	67.96	5.39	12.73	1.21	82644.58	4.52	66.92	10.45	12.79	1.13	83365.65
16:00	2.16	64.04	6.64	11.79	1.15	79987.75	4.26	62.11	11.48	12.13	1.11	81132.25
17:00	1.59	66.15	6.68	10.71	1.17	83907.44	4.19	59.02	10.78	13.40	1.13	82289.18
18:00	3.19	55.43	12.23	12.64	1.16	82945.19	3.27	64.82	9.59	10.85	1.11	79533.17
19:00	2.92	48.50	10.17	11.97	1.12	81298.05	2.79	62.14	12.70	13.12	1.12	85376.86
20:00	3.01	59.61	6.68	12.17	1.11	83619.91	2.63	61.84	9.91	11.57	1.12	80691.52
21:00	2.22	59.64	7.12	10.61	1.11	82679.69	4.48	56.34	11.82	12.45	1.12	84188.66
22:00	2.11	65.41	7.19	10.29	1.13	80098.01	4.44	58.87	10.28	10.78	1.12	81793.02
23:00	3.53	55.94	9.69	12.48	1.15	85552.69	3.56	63.92	8.30	12.53	1.13	81493.41