

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130909		煙道排放口編號 P001					煙道排放口編號 P002					
監測項目 時間	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS	SO ₂	NO _x	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	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00	3.11	53.21	12.97	8.91	0.96	80299.01	1.37	34.47	13.51	6.74	0.85	85636.12
01:00	3.07	49.61	13.12	9.23	0.96	79667.54	1.14	36.23	9.19	7.08	0.85	85204.64
02:00	2.99	56.13	13.44	8.64	0.97	81089.32	2.24	34.91	12.98	6.88	0.84	84910.68
03:00	1.84	62.31	12.00	7.72	0.97	82356.11	1.62	34.61	11.53	6.86	0.84	84658.29
04:00	2.44	60.90	12.14	8.21	0.97	80530.19	1.56	32.26	10.03	6.51	0.83	83111.40
05:00	2.08	58.99	12.92	6.99	0.97	81158.58	1.23	39.39	13.04	6.39	0.85	86220.88
06:00	2.14	54.34	14.09	7.64	0.97	81515.04	2.05	45.73	9.84	7.84	0.85	86879.77
07:00	2.10	58.22	13.21	7.10	0.96	78615.17	1.20	36.15	11.39	6.35	0.84	84470.07
08:00	2.01	52.00	18.21	8.47	0.98	81128.93	1.02	32.05	11.62	6.25	0.86	84635.27
09:00	1.51	36.60	15.16	3.93	0.96	80585.24	1.13	30.10	9.92	6.20	0.82	84623.92
10:00	2.20	45.44	9.32	7.11	0.98	78647.52	1.20	32.37	11.61	7.45	0.82	83211.11
11:00	1.67	44.83	10.43	6.45	1.01	79638.44	1.41	30.99	12.70	7.05	0.85	86422.99
12:00	2.04	46.51	5.90	7.86	1.01	76860.01	1.10	31.91	5.44	6.02	0.85	84695.17
13:00	2.62	47.95	9.04	7.97	1.00	79567.57	1.21	35.34	11.78	7.01	0.85	84530.40
14:00	2.17	48.66	10.74	7.44	0.98	77476.93	1.69	35.54	13.72	7.79	0.85	84235.78
15:00	2.41	52.64	10.35	7.59	0.99	78455.06	1.74	36.70	11.35	5.68	0.85	83902.12
16:00	3.18	50.37	9.82	8.02	0.99	78023.12	1.24	36.38	9.22	5.17	0.85	84800.45
17:00	2.18	49.78	11.64	6.98	1.01	77754.36	0.99	35.73	12.23	5.50	0.85	85160.13
18:00	1.89	48.39	7.28	8.18	0.98	79516.33	1.40	35.46	7.89	6.63	0.84	85326.92
19:00	2.08	48.18	8.26	7.47	0.96	78923.23	1.15	36.84	13.80	7.49	0.84	85963.66
20:00	2.08	47.46	11.28	7.32	0.98	78650.82	1.36	36.34	11.54	5.73	0.86	85786.21
21:00	2.09	47.86	8.31	7.13	1.00	80287.35	1.15	36.60	10.71	6.39	0.86	86365.67
22:00	1.86	49.88	8.14	6.79	0.99	78983.27	1.09	40.47	8.62	6.75	0.85	85808.20
23:00	1.81	53.73	9.65	8.25	0.97	79986.90	0.67	42.06	13.36	7.47	0.85	87753.22