

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120709		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	3.63	58.09	4.79	8.21	0.99	74891.93	2.03	50.23	3.83	7.90	1.07	76488.37
01:00	4.22	55.79	5.17	9.10	1.00	73811.20	1.60	50.87	6.37	9.46	1.09	76676.69
02:00	3.81	56.70	6.29	9.07	0.99	76886.35	1.35	49.09	6.57	8.37	1.08	75583.87
03:00	4.43	57.95	6.89	10.74	0.97	74498.36	2.38	54.94	6.01	9.36	1.07	74426.06
04:00	4.10	54.73	5.86	8.18	0.96	74888.95	2.58	54.49	5.26	8.23	1.06	75007.89
05:00	4.17	62.08	5.22	9.07	0.94	73653.30	3.16	46.62	7.81	9.04	1.06	77659.93
06:00	4.74	51.70	4.99	11.25	0.94	75474.54	2.91	53.73	8.94	7.87	1.05	76032.24
07:00	3.83	58.39	5.10	9.43	0.98	74568.37	3.22	49.15	6.93	8.81	1.07	76229.50
08:00	4.14	55.43	6.68	8.33	0.96	75726.67	3.61	49.05	9.15	11.66	1.05	75896.99
09:00	4.17	44.61	12.06	9.73	1.00	72629.48	2.70	47.09	7.78	8.06	1.06	73609.54
10:00	4.20	54.48	5.82	9.13	0.98	73687.12	2.84	41.30	10.19	9.34	1.05	74232.25
11:00	3.75	56.32	6.21	8.37	0.98	74108.28	2.90	49.47	5.89	9.98	1.02	74944.68
12:00	4.44	62.27	11.37	9.17	1.02	74672.19	2.82	46.85	8.91	9.31	1.06	76544.17
13:00	4.61	54.34	8.90	8.32	1.03	72972.57	2.49	45.75	11.61	8.28	1.06	75656.40
14:00	4.52	57.10	9.51	8.81	1.05	75946.18	1.87	49.18	13.12	8.52	1.07	74329.68
15:00	4.30	55.35	6.16	8.11	1.04	75007.89	3.18	46.85	6.97	10.60	1.06	75391.02
16:00	4.86	56.41	7.17	9.18	1.03	73611.09	3.76	48.89	12.05	10.51	1.06	77491.91
17:00	4.96	54.84	5.49	9.40	1.02	74386.94	3.53	47.21	9.75	10.24	1.06	76396.68
18:00	4.25	59.13	4.86	9.28	1.00	74655.47	2.85	49.89	5.38	7.95	1.05	75773.97
19:00	3.98	68.64	3.29	9.61	0.97	76252.64	3.05	50.57	7.14	9.63	1.04	77385.00
20:00	4.59	51.21	10.07	11.12	1.00	76804.34	2.60	46.83	6.03	8.58	1.06	78306.57
21:00	3.95	56.22	5.98	9.80	0.99	76133.56	2.17	55.70	3.10	8.47	1.06	79253.98
22:00	3.94	48.35	5.16	9.52	0.98	77724.60	2.99	45.32	8.87	10.39	1.05	78991.30
23:00	3.85	61.33	4.38	8.51	0.95	75607.96	2.64	45.12	7.40	9.45	1.04	78120.44