

連續自動監測紀錄日報彙總表

1140202	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	3.36	53.96	5.82	8.94	0.97	73657.94	0.47	28.13	14.08	7.55	0.73	81034.85
01:00	3.13	53.50	7.06	8.48	0.97	72566.58	0.80	30.50	11.58	6.61	0.73	80573.90
02:00	3.68	46.84	7.17	8.98	0.97	74158.26	1.71	27.25	12.30	7.85	0.70	78039.90
03:00	3.64	48.10	6.26	9.04	0.97	73750.31	2.06	34.78	12.76	8.25	0.69	80975.99
04:00	3.62	52.71	5.60	9.03	0.98	72639.50	2.01	36.36	13.29	7.47	0.69	80496.65
05:00	4.10	47.93	7.13	9.45	0.98	74703.37	2.31	41.66	14.11	7.13	0.70	81911.41
06:00	3.87	50.10	5.38	8.73	0.98	74445.64	2.10	32.38	12.77	7.15	0.69	78218.24
07:00	3.77	45.64	7.09	8.27	0.98	75782.37	2.39	41.32	12.78	7.68	0.70	82334.57
08:00	3.76	44.11	5.92	9.87	0.98	76100.54	2.03	50.85	9.94	8.12	0.73	81139.29
09:00	3.83	27.40	10.13	9.37	0.97	78036.79	2.24	37.77	13.13	8.18	0.76	78736.67
10:00	3.09	40.31	7.01	8.47	0.97	76259.48	1.41	34.80	12.74	7.38	0.78	82654.37
11:00	2.85	40.39	6.44	5.64	0.97	74694.63	1.66	37.45	12.29	8.02	0.78	82247.42
12:00	3.72	41.75	6.62	9.51	0.97	75876.76	1.29	32.49	10.58	7.93	0.78	80796.54
13:00	3.67	43.59	5.37	9.12	0.97	75273.33	1.02	31.24	12.38	7.24	0.78	80250.87
14:00	3.62	40.43	6.09	8.97	0.97	75474.05	1.92	32.06	12.29	8.64	0.78	80442.87
15:00	4.02	42.23	5.76	9.22	0.97	75617.72	2.15	35.41	12.21	9.28	0.78	80482.07
16:00	4.46	43.43	8.67	9.13	0.97	72943.28	2.14	44.39	12.61	6.96	0.78	81070.62
17:00	4.10	47.66	9.26	8.70	0.97	71904.95	2.15	44.35	10.78	9.49	0.78	81527.67
18:00	3.70	47.47	6.09	8.24	0.97	72461.26	1.21	45.50	11.53	7.73	0.78	82928.20
19:00	3.48	49.93	4.96	9.66	0.97	71897.15	1.44	39.68	12.67	8.23	0.78	82414.11
20:00	3.48	52.29	5.42	9.21	0.98	71169.88	1.07	32.06	14.21	9.14	0.76	82950.91
21:00	3.73	48.21	6.38	8.87	0.98	71388.88	0.94	35.73	14.22	8.07	0.76	80371.49
22:00	2.95	48.06	5.93	7.18	0.98	71038.13	0.89	30.65	10.93	8.96	0.75	82415.04
23:00	2.95	43.23	8.72	7.20	0.99	74115.34	2.23	37.77	13.66	8.72	0.75	82140.27