

連續自動監測紀錄日報彙總表

1140302	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	0.58	54.75	6.05	7.72	0.97	73738.27	1.96	27.48	11.98	7.17	0.81	75861.48
01:00	0.39	55.50	6.24	9.06	0.97	74224.02	1.70	30.45	11.76	7.68	0.79	77503.25
02:00	0.86	48.94	10.24	8.65	0.97	76147.76	8.49	33.78	10.43	6.58	0.79	77274.52
03:00	0.71	53.18	7.99	9.93	0.99	73840.98	3.97	30.04	5.77	9.42	0.77	76965.60
04:00	1.75	40.07	11.41	8.82	1.00	78718.77	6.61	33.96	10.96	7.45	0.78	76723.95
05:00	1.67	51.01	6.18	9.37	1.01	73860.48	3.35	29.46	9.46	9.00	0.77	76558.17
06:00	2.08	51.44	7.80	9.48	1.01	74777.22	3.36	33.21	12.51	8.18	0.77	76313.61
07:00	1.52	46.12	12.21	9.02	0.99	75393.50	3.68	35.40	13.86	10.29	0.78	77049.37
08:00	0.94	48.81	8.05	8.11	0.96	75062.58	3.55	37.17	10.43	7.44	0.79	77262.29
09:00	0.92	33.10	5.78	7.19	0.99	74924.78	4.23	36.93	15.19	6.42	0.83	77941.71
10:00	0.82	44.09	6.87	7.83	0.99	73030.22	3.60	25.74	10.08	8.63	0.86	76101.36
11:00	0.44	51.48	8.91	8.08	1.00	72572.07	2.18	30.67	16.06	9.01	0.85	78411.52
12:00	0.52	55.88	5.34	8.18	0.98	72107.04	6.40	26.94	13.62	6.51	0.85	77451.28
13:00	1.15	51.25	9.60	9.44	1.02	73148.56	2.45	23.24	16.21	8.07	0.87	76848.79
14:00	0.98	48.28	10.31	8.59	1.04	74383.48	3.05	29.01	12.40	8.13	0.86	77357.20
15:00	1.20	52.74	7.31	9.60	1.01	73163.41	3.28	32.88	13.79	7.76	0.85	76607.49
16:00	0.66	57.83	7.96	7.61	1.00	71612.34	3.03	31.10	16.93	6.25	0.85	78283.92
17:00	2.32	34.26	21.25	7.53	1.00	79967.04	3.06	24.66	17.53	8.19	0.86	77038.09
18:00	1.44	38.39	6.18	9.81	1.00	70900.83	4.87	24.01	23.36	7.30	0.87	78732.63
19:00	1.46	54.75	6.09	8.21	1.01	68091.62	2.94	26.71	11.40	7.38	0.86	76148.03
20:00	1.01	62.45	6.22	7.94	0.98	66593.03	10.96	23.24	20.85	10.14	0.89	81075.94
21:00	1.34	54.66	8.35	9.00	0.98	72847.13	3.17	24.70	11.08	9.15	0.84	77002.28
22:00	0.96	43.46	12.83	7.08	1.01	71545.03	3.28	24.26	15.18	7.94	0.83	77644.87
23:00	1.37	49.59	8.34	9.12	1.01	69403.42	3.72	24.96	16.21	8.63	0.84	77873.44