

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130615	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	%	Nm ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00	0.69	29.72	12.34	8.30	0.94	74853.90	0.67	29.46	12.43	7.05	0.75	77524.89
01:00	1.03	35.21	11.35	7.74	0.94	77850.52	1.08	28.08	14.26	9.19	0.73	76460.35
02:00	0.94	32.44	11.20	9.70	0.92	77103.75	1.04	29.40	14.68	8.47	0.73	77846.22
03:00	1.06	33.64	12.01	8.46	0.92	76144.42	1.39	28.52	13.22	7.09	0.72	77362.73
04:00	0.96	35.28	11.10	7.59	0.92	77922.82	1.14	28.94	13.66	6.56	0.73	77335.97
05:00	1.24	37.64	10.81	8.88	0.91	76308.63	1.54	27.44	12.14	7.59	0.71	78051.54
06:00	0.96	35.31	9.97	6.63	0.91	76698.93	1.37	29.97	13.08	5.92	0.72	76224.07
07:00	1.14	33.57	10.60	8.91	0.94	77479.14	1.68	33.27	12.12	7.28	0.73	76004.33
08:00	0.87	28.68	12.82	6.16	0.92	74382.24	1.04	29.75	12.99	6.91	0.73	76184.08
09:00	1.28	21.71	12.54	8.54	0.95	72760.96	1.11	29.23	14.67	6.87	0.72	74421.65
10:00	1.19	25.69	11.85	8.13	0.94	75786.92	2.76	17.99	12.81	9.00	0.70	74358.18
11:00	1.00	26.82	16.79	8.69	0.97	77853.12	3.13	23.08	12.07	6.75	0.69	73084.01
12:00	0.62	27.27	11.03	7.37	0.96	76515.71	3.15	25.65	13.38	8.96	0.68	73349.09
13:00	0.99	26.85	13.22	8.43	0.94	76806.82	2.23	28.79	12.73	7.58	0.68	73265.62
14:00	1.90	29.58	15.63	8.84	0.94	74824.38	5.63	28.77	16.88	9.21	0.68	73165.12
15:00	2.20	30.52	10.47	10.92	0.94	75992.20	3.23	28.38	14.24	10.34	0.71	72423.52
16:00	2.59	29.46	10.43	10.86	0.92	75141.11	3.77	28.12	10.69	13.25	0.72	71975.53
17:00	1.33	26.31	10.92	8.77	0.91	75140.21	2.57	29.08	10.15	10.16	0.73	72751.40
18:00	0.96	30.41	9.77	8.47	0.92	75761.07	1.22	31.01	7.88	7.42	0.73	72264.20
19:00	1.12	28.07	12.03	8.99	0.93	75329.63	1.40	28.37	14.24	6.42	0.72	73984.39
20:00	0.60	29.26	11.48	9.07	0.93	76891.28	1.65	29.22	13.29	8.13	0.68	74402.26
21:00	0.78	22.60	14.00	7.43	0.92	75898.06	1.88	26.25	15.68	7.32	0.72	73712.56
22:00	0.46	26.02	11.24	8.49	0.92	76834.98	1.46	25.09	14.53	8.17	0.73	74323.80
23:00	0.78	26.36	12.37	7.92	0.97	76122.96	1.42	27.94	12.84	6.46	0.73	75127.39