

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120813	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	5.49	60.21	10.22	8.47	1.99	72576.70	4.42	53.53	10.28	10.59	2.31	77055.78
01:00	5.68	55.04	9.16	8.47	1.98	68603.75	3.40	54.24	9.02	9.62	2.30	76471.28
02:00	5.58	63.07	9.25	9.24	1.94	70105.70	3.54	53.10	13.38	7.83	2.28	77581.96
03:00	5.60	58.17	6.85	8.83	1.90	73184.66	3.79	54.27	11.30	7.80	2.28	78504.16
04:00	5.71	53.91	9.69	8.99	1.88	73050.61	3.81	55.80	10.20	9.40	2.26	76621.24
05:00	5.38	60.90	11.31	6.82	1.88	70281.70	3.97	53.09	12.17	7.37	2.28	79686.54
06:00	5.26	59.92	10.04	9.04	1.89	71683.64	4.19	54.97	10.81	11.90	2.27	78224.09
07:00	4.81	60.21	8.71	8.10	1.96	73022.83	4.39	54.13	8.34	8.28	2.29	77344.99
08:00	5.12	55.36	11.66	9.18	2.02	69159.46	4.31	54.49	7.75	9.12	2.34	78387.91
09:00	4.83	34.06	4.47	7.14	2.03	70070.31	3.68	56.71	3.78	8.08	2.33	77402.40
10:00	4.44	58.65	5.29	7.58	2.06	69969.47	2.42	60.44	6.04	5.68	2.37	79742.44
11:00	4.02	53.37	4.97	7.59	2.01	73466.62	2.87	43.30	7.71	8.57	2.31	79184.22
12:00	3.90	57.27	6.32	6.86	2.13	74340.17	3.08	55.99	5.73	9.18	2.32	77010.13
13:00	5.00	56.08	7.48	9.16	2.13	73864.01	2.79	52.08	7.12	6.60	2.39	77501.61
14:00	5.85	56.24	6.29	8.06	2.07	69890.96	3.41	51.20	11.45	5.86	2.38	75479.82
15:00	5.84	56.83	10.90	8.07	2.14	70851.25	4.84	51.54	11.22	7.78	2.34	77549.78
16:00	6.27	55.42	13.81	6.86	2.06	71637.20	5.88	53.48	8.65	10.81	2.30	76166.00
17:00	6.75	56.79	9.65	9.00	2.02	68955.01	5.38	53.51	11.37	4.57	2.33	76255.95
18:00	5.40	59.20	10.43	9.29	2.11	69399.40	9.61	53.60	12.32	10.09	2.36	76349.28
19:00	5.18	62.55	8.65	8.67	2.01	67788.99	5.95	53.15	8.88	10.55	2.30	76329.81
20:00	6.45	54.75	8.06	9.96	1.99	71165.82	4.45	57.67	11.27	9.14	2.31	77325.84
21:00	5.91	61.29	8.31	9.96	2.00	70694.32	5.08	54.74	7.41	11.03	2.31	74486.71
22:00	5.12	62.28	10.26	7.96	2.09	71023.67	3.82	54.28	10.76	9.80	2.36	75158.03
23:00	5.31	52.04	7.92	7.89	2.10	72543.09	5.08	55.86	12.07	11.52	2.38	78464.74