

連續自動監測紀錄日報彙總表

1111023	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	2.77	51.40	7.00	10.21	0.55	79208.84	3.89	59.43	3.42	12.42	1.00	76712.30
01:00	2.70	55.49	5.89	12.00	0.58	80524.62	3.59	54.71	3.79	11.49	1.00	78766.76
02:00	2.90	51.54	6.97	11.18	0.58	79489.29	3.51	54.62	7.51	11.59	1.00	79827.33
03:00	3.39	63.43	6.78	12.02	0.61	79736.05	3.88	53.67	4.24	11.95	1.00	79022.11
04:00	3.13	55.06	6.13	11.46	0.59	80336.21	3.86	58.14	5.65	12.83	0.99	78867.37
05:00	2.94	53.52	7.06	9.95	0.58	79404.76	3.86	61.70	3.10	11.72	0.99	79097.64
06:00	3.60	48.79	6.86	12.06	0.55	79386.55	3.82	59.31	3.56	12.32	0.99	79745.00
07:00	3.98	47.94	4.69	11.81	0.57	80691.43	3.03	56.14	7.55	9.90	1.00	80397.67
08:00	3.66	47.26	7.25	10.37	0.55	77957.38	3.40	59.07	5.57	12.42	0.99	79745.70
09:00	3.53	38.83	7.02	7.33	0.56	78619.10	4.58	59.08	6.29	10.84	0.94	78213.07
10:00	3.61	52.46	7.96	12.15	0.54	79810.83	3.82	45.89	7.49	10.01	0.94	77704.46
11:00	3.89	49.57	9.66	11.69	0.57	78618.28	4.32	54.41	11.50	11.50	0.94	80884.35
12:00	3.74	45.91	6.37	11.36	0.58	80054.33	4.05	55.39	10.61	12.34	0.93	79740.40
13:00	3.44	52.49	9.28	10.07	0.62	80139.38	4.29	57.63	13.08	11.94	0.93	80358.93
14:00	3.53	48.97	7.35	10.80	0.61	80691.66	4.07	53.51	5.64	12.43	0.94	78731.59
15:00	3.52	48.38	9.20	12.22	0.62	79621.39	4.07	54.51	14.00	12.02	0.92	79894.91
16:00	3.28	49.07	6.96	12.36	0.61	80971.00	4.09	50.85	8.13	11.75	0.93	82667.17
17:00	3.26	44.96	7.24	11.42	0.62	79009.99	3.84	55.24	6.45	12.60	0.93	80999.68
18:00	3.84	44.39	6.55	12.42	0.61	78909.17	3.61	55.12	4.64	11.01	0.93	79019.65
19:00	3.92	44.02	5.77	12.77	0.60	78147.04	3.31	53.71	4.86	11.63	0.93	79945.80
20:00	4.12	45.51	8.52	12.21	0.58	78824.03	4.57	53.76	13.91	12.33	0.93	80413.05
21:00	4.06	45.63	6.19	12.05	0.55	77701.77	4.68	57.57	5.04	13.34	0.93	79950.28
22:00	4.09	47.12	5.83	12.79	0.54	79367.80	4.54	56.36	14.19	12.56	0.95	81768.72
23:00	3.88	48.56	6.56	11.33	0.55	80596.42	4.49	58.83	4.52	11.82	0.96	79605.29