

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120830	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	4.81	54.10	8.17	9.01	1.88	70493.60	3.68	51.22	3.55	8.98	2.30	78593.10
01:00	6.56	55.73	8.80	9.55	1.88	72943.79	3.12	56.54	6.18	6.73	2.31	79167.23
02:00	5.02	50.51	8.07	8.17	1.88	73934.90	2.87	47.38	12.02	5.58	2.30	79659.48
03:00	6.25	57.73	13.11	9.32	1.88	72584.81	3.60	51.35	6.48	5.04	2.30	77849.78
04:00	5.82	57.02	5.61	9.71	1.91	71413.11	3.37	54.63	4.79	4.83	2.31	77575.96
05:00	5.29	51.64	5.34	7.46	1.95	71045.53	3.33	51.79	10.37	4.82	2.32	78981.46
06:00	5.81	53.30	12.78	9.18	1.94	71405.37	4.70	52.27	10.77	4.29	2.36	77387.66
07:00	5.57	53.65	10.89	6.79	1.97	70443.74	4.21	50.34	12.03	5.50	2.35	77084.21
08:00	5.74	57.06	10.08	8.30	1.90	72737.89	4.96	54.25	10.58	4.11	2.34	77161.15
09:00	5.25	39.23	8.32	5.54	1.89	71395.34	4.18	53.60	6.35	5.54	2.38	73215.56
10:00	5.38	57.01	6.76	7.66	1.88	70666.42	3.28	46.89	18.93	2.38	2.40	77825.84
11:00	5.73	59.76	4.80	8.93	1.91	69384.60	3.89	52.67	5.23	6.19	2.40	76034.15
12:00	4.94	64.10	5.84	6.40	1.91	72306.32	5.19	55.54	9.04	9.04	2.40	77872.27
13:00	7.15	44.96	7.86	9.17	1.88	70002.73	4.25	53.87	7.07	5.32	2.34	75064.46
14:00	5.67	56.17	5.53	7.86	1.84	70598.19	7.04	52.66	10.52	12.50	2.31	76741.21
15:00	6.23	57.41	7.23	9.48	1.83	70592.33	7.63	54.64	12.40	18.47	2.30	74810.15
16:00	6.19	55.71	10.22	9.21	1.83	70825.10	7.86	48.03	9.31	16.03	2.30	75895.61
17:00	5.69	58.51	8.91	8.72	1.83	70881.81	4.70	47.77	11.73	6.13	2.31	76230.48
18:00	5.22	57.20	6.62	6.81	1.85	69947.03	7.92	46.98	7.09	5.75	2.30	77083.09
19:00	4.99	57.54	7.98	7.62	1.87	72282.45	6.56	49.01	17.67	3.18	2.32	78062.60
20:00	5.35	56.65	7.97	7.00	1.88	71168.85	4.56	50.24	8.61	6.74	2.34	77313.97
21:00	5.57	55.94	6.38	8.41	1.91	70732.50	5.02	47.72	8.19	9.17	2.41	78922.62
22:00	5.39	56.86	12.04	7.72	1.89	70984.09	4.72	47.89	9.49	8.46	2.39	78575.74
23:00	5.21	56.83	7.14	9.23	1.84	71011.26	4.79	46.71	9.97	8.84	2.35	78576.42