

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110726	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	0.90	51.21	7.78	11.08	0.86	81884.19	1.17	58.70	4.93	11.73	0.96	80516.73
01:00	1.45	42.66	16.31	12.06	0.81	80264.84	2.07	49.39	12.41	12.73	0.96	84144.43
02:00	1.09	48.54	9.82	11.92	0.80	81970.74	1.97	49.90	7.87	11.51	0.96	84002.15
03:00	1.74	43.99	13.44	11.34	0.79	81626.52	2.97	48.89	9.87	12.77	0.95	83084.95
04:00	1.67	48.20	8.53	10.91	0.78	79551.97	2.83	50.52	9.65	12.43	0.92	82967.65
05:00	1.28	45.45	19.21	9.89	0.79	79948.23	2.69	49.72	6.29	13.30	0.94	82944.48
06:00	2.03	48.15	16.05	11.78	0.80	80509.19	2.57	51.87	5.44	11.40	0.93	82926.93
07:00	2.55	48.87	8.55	9.72	0.83	80733.20	2.44	55.58	6.59	11.91	0.95	83023.70
08:00	2.59	51.09	9.80	12.04	0.82	83421.14	3.05	54.84	13.33	12.48	0.93	82221.26
09:00	2.45	41.38	8.38	11.14	0.78	82714.26	3.03	56.33	11.06	12.36	0.91	82119.32
10:00	2.43	47.75	7.12	10.79	0.84	83036.00	3.35	41.57	7.89	13.58	0.92	82660.50
11:00	2.60	45.46	8.43	12.84	0.82	83152.64	3.80	49.52	9.25	12.65	0.90	81565.69
12:00	2.29	46.55	15.68	11.20	0.80	83485.42	3.22	51.95	9.28	11.55	0.89	80171.51
13:00	2.39	46.57	8.05	12.24	0.81	81538.03	3.50	51.29	13.75	13.21	0.91	81167.80
14:00	2.51	48.16	7.71	12.30	0.76	81096.91	3.74	49.41	14.84	11.76	0.89	81724.13
15:00	1.73	46.63	6.57	12.53	0.74	81434.65	3.86	53.76	6.35	12.74	0.89	79086.39
16:00	1.14	47.38	8.93	9.90	0.75	81168.81	2.05	51.27	9.51	9.86	0.88	82676.74
17:00	0.75	43.72	6.58	10.67	0.75	82186.23	1.99	48.84	6.55	11.78	0.90	83292.36
18:00	1.55	46.27	6.57	10.78	0.76	82086.81	2.11	54.29	5.77	11.17	0.88	81179.12
19:00	1.91	49.41	5.96	11.56	0.78	82329.86	1.55	53.21	4.27	11.23	0.89	83067.83
20:00	1.76	45.65	9.45	11.35	0.80	80550.17	2.42	48.73	8.97	13.49	0.91	82763.02
21:00	2.07	47.07	11.36	11.23	0.78	81078.35	2.91	47.52	7.54	11.72	0.91	79142.94
22:00	1.94	50.99	12.68	11.43	0.75	80419.93	3.52	50.41	5.69	13.62	0.90	80993.34
23:00	1.69	50.72	8.17	11.26	0.72	83165.79	2.05	60.83	6.06	11.50	0.90	82803.92