

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090923	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測 項目  時間	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCL	OPAC	MASS	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	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	4.70	68.69	8.75	17.14	0.89	78364.62	4.17	67.02	12.46	18.12	0.94	77146.62
01:00	4.08	64.48	9.28	16.45	0.90	81104.65	3.80	65.33	8.29	16.50	0.94	76505.19
02:00	4.11	68.12	5.07	15.31	0.90	77240.91	3.65	66.98	6.20	15.99	0.96	76250.05
03:00	3.79	62.30	10.44	17.06	0.89	80310.90	3.27	67.99	6.94	16.32	0.96	76453.44
04:00	4.43	60.23	12.85	18.32	0.90	83778.96	4.30	70.20	8.32	16.76	0.96	77227.09
05:00	3.99	63.64	9.17	13.85	0.90	82345.99	3.97	68.90	8.37	15.46	0.96	78589.42
06:00	4.06	64.19	6.77	12.56	0.90	81994.42	3.73	68.34	9.39	17.34	0.97	78895.84
07:00	5.15	63.55	4.05	16.71	0.91	83389.90	3.51	70.89	4.69	15.50	0.97	77756.47
08:00	4.57	63.46	5.71	17.15	0.91	82034.60	4.19	68.31	11.57	15.45	0.95	78558.19
09:00	3.82	56.11	6.62	12.08	0.93	80303.28	4.00	71.25	2.90	15.57	0.96	77831.83
10:00	4.43	53.86	7.60	13.96	0.93	82349.04	3.24	64.63	11.61	10.86	0.97	80205.91
11:00	4.32	57.35	3.98	15.63	0.93	82523.19	4.14	69.40	8.79	14.48	0.95	76092.82
12:00	4.17	59.61	2.51	15.44	0.96	81378.03	3.61	68.03	7.28	13.09	0.95	75238.93
13:00	3.77	61.07	2.77	12.12	0.95	77493.71	3.54	67.18	17.63	13.31	0.96	77795.24
14:00	4.18	56.44	6.76	13.18	0.94	83777.45	4.22	71.29	16.43	16.01	0.97	76743.34
15:00	4.43	60.71	4.58	17.58	0.93	82269.15	4.25	70.29	17.61	17.89	0.96	76455.82
16:00	5.16	64.10	8.29	15.27	0.95	83082.67	4.43	71.14	14.07	15.18	0.96	78566.64
17:00	4.65	61.07	11.62	13.58	0.96	84441.02	4.90	64.95	14.04	17.77	0.95	76876.03
18:00	5.47	60.22	6.74	15.98	0.93	82189.57	3.47	64.14	12.52	14.82	0.96	78223.77
19:00	4.45	57.10	6.73	14.02	0.93	83081.72	3.26	58.89	9.96	11.50	0.96	80888.72
20:00	4.91	58.33	8.90	15.99	0.93	81341.53	4.86	62.84	9.77	18.79	0.96	79907.59
21:00	4.92	62.60	13.11	16.46	0.93	82578.09	4.56	64.05	11.95	17.64	0.95	78456.84
22:00	4.24	63.28	5.41	15.75	0.93	82883.25	4.28	62.51	13.03	17.58	0.95	79280.07
23:00	5.02	64.62	8.81	17.17	0.91	84144.95	3.85	67.81	8.35	16.42	0.95	75588.30