

連續自動監測紀錄日報彙總表

1071006		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	8.53	94.97	2.52	8.46	1.54	78357.2	11.88	72.64	12.53	1.89	1.55	73918.12
01:00	9.78	91.56	3.35	11.84	1.54	80839.32	12.84	77.58	13.16	2.14	1.55	71355.85
02:00	8.78	98.08	1.44	11.3	1.54	78439.89	12.96	84.65	4.51	2.6	1.56	70374.14
03:00	8.4	92.41	2.02	9.85	1.55	79309.49	12.27	81.27	3.82	2	1.56	71484.06
04:00	8.86	91.57	2.1	8.4	1.55	80229.98	11.53	72.9	9.78	1.84	1.56	74556.44
05:00	8.3	89.73	2.62	8.68	1.54	78548.77	11.95	71.85	9.24	2	1.56	73806.33
06:00	11.43	88.12	5.71	10.42	1.55	79772.99	12.41	78.17	6.14	2.24	1.56	70638.87
07:00	11.67	94.75	1.6	11.46	1.54	74872.26	13.97	70.48	36.93	1.68	1.56	73064.03
08:00	10.22	84.06	1.05	11.67	1.55	79701.73	12.98	76.15	31.51	1.44	1.6	71803.83
09:00	10.22	86.16	2.59	11.3	1.57	78580.68	12.29	65.96	6.65	1.35	1.63	73725.17
10:00	10.13	86.84	2.18	12.24	1.56	78908.64	維護	維護	維護	維護	1.59	維護
11:00	9.07	90.56	0.87	10.51	1.55	78800.33	12.54	75.07	21.41	2.14	1.58	74055.43
12:00	8.67	95.62	0.79	9.93	1.55	78283.97	13.05	77.31	14.59	3.12	1.56	73243.06
13:00	8.62	88.06	1.36	9.65	1.55	79195.12	12.87	77.22	15.58	2.66	1.57	72597.26
14:00	9.86	85.71	3.38	16.8	1.55	79181.96	13.14	75.62	20.27	3.42	1.55	73960.9
15:00	9.67	85.1	6.25	11.58	1.56	80178.87	15.05	73.31	27.43	2.58	1.56	72562.61
16:00	8.77	91.98	3.29	10.14	1.57	76504.16	17.37	83.31	20.36	2.67	1.58	70469.14
17:00	7.74	102.15	1.27	7.35	1.55	77546.77	12.64	73.32	12.66	2.15	1.54	73641.63
18:00	9.24	94.03	1.38	6.72	1.54	78245.95	12.49	80.11	2.96	2.35	1.56	71924.93
19:00	10.75	88.8	2.5	9.25	1.53	78684.56	11.89	73.14	7.71	1.95	1.56	72873.19
20:00	11.07	86.49	4.17	11.1	1.55	77802.09	11.9	74.42	12.34	1.65	1.56	71954.53
21:00	10.88	86.2	4.03	12.69	1.8	78212.75	12.76	73.07	11.02	2.34	1.57	73487.22
22:00	10.88	93.21	3.19	12.92	1.62	79260.13	16.74	76.1	21.47	2.03	1.58	73603.73
23:00	8.88	91.67	3.28	9.7	1.57	76831.4	12.3	79.32	4.35	2.26	1.57	72185.75