

連續自動監測紀錄日報彙總表

1071217		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	9.55	80.74	12.37	10.36	0.83	79838.61	15.69	84.23	33.84	7.96	1.42	68166.20
01:00	8.31	86.78	1.66	8.08	0.85	80369.29	16.39	79.16	22.18	8.95	1.45	67565.33
02:00	10.36	68.67	6.35	10.56	0.81	82563.63	15.57	84.04	15.66	7.69	1.41	65643.70
03:00	8.84	84.88	4.68	10.11	0.84	75458.11	16.41	76.07	18.96	9.29	1.40	66852.17
04:00	7.95	85.94	1.58	9.08	0.87	83922.34	14.70	85.78	14.50	6.54	1.40	66057.38
05:00	8.47	71.67	2.20	10.03	0.87	81162.92	14.45	79.34	7.33	5.53	1.42	67093.17
06:00	7.62	66.39	5.71	6.55	0.87	83169.29	16.36	68.39	27.80	5.26	1.42	71249.03
07:00	7.77	66.94	7.19	6.85	0.86	82287.12	17.69	75.55	2.33	9.71	1.42	66103.58
08:00	7.55	70.37	3.89	5.76	0.84	82162.79	14.96	76.99	17.56	7.79	1.38	68061.52
09:00	7.27	68.62	8.86	6.89	0.80	84015.19	15.31	70.42	47.79	7.15	1.39	71910.83
10:00	10.93	72.13	5.85	9.82	0.81	86597.52	無效	無效	無效	無效	1.39	無效
11:00	8.93	71.28	1.99	9.42	0.84	85365.33	15.42	81.15	6.46	7.01	1.43	66176.58
12:00	8.29	71.51	6.85	8.87	0.85	82367.24	14.74	82.15	6.18	6.55	1.42	68595.15
13:00	7.54	64.18	5.38	5.78	0.85	83911.93	14.89	76.79	23.61	6.88	1.41	68085.76
14:00	10.07	70.28	2.78	10.56	0.85	84367.70	14.90	77.52	23.36	6.52	1.43	68080.92
15:00	9.92	79.83	3.27	12.07	0.84	82890.88	16.51	71.53	24.36	12.65	1.42	68767.52
16:00	7.89	69.11	1.94	8.51	0.82	82154.12	15.71	77.30	13.17	12.01	1.42	68677.21
17:00	7.45	85.18	2.09	6.76	0.81	79613.68	14.53	75.71	10.16	8.35	1.41	69330.16
18:00	7.39	78.46	2.07	5.53	0.81	77678.61	14.16	74.74	18.14	6.16	1.39	69708.28
19:00	7.96	74.26	1.90	5.34	0.85	81443.99	14.86	89.64	6.80	6.25	1.40	66801.73
20:00	9.11	88.40	1.77	9.41	0.83	77930.47	14.68	72.40	18.85	6.84	1.41	70913.49
21:00	8.58	83.74	2.42	9.25	0.82	77880.73	13.98	74.02	25.97	6.98	1.44	70599.14
22:00	6.94	82.85	2.05	4.40	0.83	79849.16	14.49	94.32	3.98	5.22	1.43	66566.40
23:00	7.11	83.05	1.47	4.58	0.82	77741.37	14.40	82.52	14.94	4.59	1.42	68599.74