

連續自動監測紀錄日報彙總表

1071121		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	8.82	87.68	0.83	9.75	0.86	80618.24	15.85	78.60	15.13	7.14	1.36	67098.30
01:00	7.17	91.60	0.94	5.34	0.86	77710.36	15.12	77.65	10.35	6.55	1.35	68154.77
02:00	8.13	82.82	1.29	7.06	0.86	79390.11	14.80	72.41	23.37	6.00	1.36	68649.33
03:00	9.25	81.05	0.88	9.40	0.87	79295.54	14.68	75.01	20.85	4.53	1.39	68863.05
04:00	8.50	81.93	1.19	7.60	0.88	79547.18	16.83	72.36	57.11	4.29	1.38	69835.43
05:00	7.84	86.44	0.79	5.91	0.89	78885.45	14.38	79.28	10.44	4.72	1.40	67555.88
06:00	7.48	89.67	0.52	5.15	0.89	77511.04	14.09	73.28	14.60	4.16	1.43	69311.22
07:00	6.95	75.49	2.21	4.54	0.89	80753.87	14.64	73.15	15.78	3.69	1.40	67902.51
08:00	9.07	75.83	1.88	6.26	0.88	80142.60	14.79	71.12	13.68	3.86	1.40	67366.16
09:00	9.57	79.92	1.05	7.71	0.88	80541.57	16.09	64.79	28.73	3.47	1.39	68844.28
10:00	9.53	77.32	4.99	7.57	0.85	82594.30	14.64	64.29	44.08	2.40	1.40	69606.87
11:00	9.22	70.74	4.75	8.70	0.87	81588.30	16.28	67.01	17.10	2.89	1.44	68960.39
12:00	10.74	79.89	7.03	10.50	0.85	81730.60	14.79	60.89	41.61	3.23	1.45	71216.60
13:00	10.30	87.71	5.80	10.04	0.86	80236.18	22.11	63.35	41.18	5.39	1.42	71086.90
14:00	8.50	82.17	6.84	7.31	0.86	78517.92	15.33	69.15	18.14	5.39	1.43	68075.63
15:00	8.14	87.69	2.89	6.82	0.86	82108.89	14.70	69.12	25.30	5.01	1.42	69329.63
16:00	10.88	80.88	15.71	12.37	0.86	79648.63	16.68	66.40	32.44	4.14	1.44	69608.62
17:00	10.47	88.25	4.15	12.95	0.89	79630.95	15.99	77.98	11.85	6.86	1.45	66252.33
18:00	9.84	81.37	11.96	10.69	0.86	78621.85	14.62	69.07	20.32	6.08	1.40	70652.15
19:00	13.51	86.18	12.06	15.34	0.85	77628.63	14.79	74.55	22.33	5.31	1.40	68369.25
20:00	10.69	84.31	5.31	11.67	0.86	78195.40	16.74	74.73	25.28	4.88	1.42	69362.82
21:00	12.21	86.62	3.77	9.97	0.89	79575.46	15.74	78.14	24.37	4.29	1.44	67344.78
22:00	11.07	84.85	1.97	10.55	0.89	76952.63	23.52	69.83	29.36	5.60	1.45	70322.16
23:00	11.35	80.84	16.17	12.11	0.86	78000.73	16.41	77.41	9.08	7.76	1.43	69075.62