

連續自動監測紀錄日報彙總表

1081030		煙道排放口編號 P001					煙道排放口編號 P002						
時間	監測項目	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		10.23	67.75	10.50	10.73	0.86	69266.04	9.02	66.10	5.48	12.75	1.09	80251.11
01:00		9.63	52.88	7.37	10.85	0.86	79374.09	8.83	65.88	5.58	11.20	1.10	75866.19
02:00		9.48	48.40	4.83	11.90	0.85	79642.51	9.01	62.33	8.48	11.95	1.10	78020.54
03:00		9.79	52.40	5.86	13.19	0.85	76767.54	8.45	65.56	8.03	12.36	1.11	79662.86
04:00		9.67	50.48	5.55	11.16	0.85	77098.82	8.79	61.19	10.23	11.76	1.11	78574.70
05:00		9.88	53.39	2.83	10.73	0.85	76911.55	8.61	68.12	5.89	11.79	1.11	78741.97
06:00		9.79	49.51	3.45	11.41	0.85	78652.01	8.32	63.52	4.68	10.88	1.11	77326.70
07:00		9.90	49.40	5.99	12.74	0.85	77349.39	8.02	60.18	9.40	9.96	1.08	78323.58
08:00		10.12	52.44	3.89	12.04	0.86	74441.49	9.23	59.02	12.63	10.62	1.08	77366.72
09:00		9.80	47.52	3.79	11.67	0.85	78853.82	9.68	64.93	15.31	12.96	1.09	81009.01
10:00		9.75	48.06	2.86	10.13	0.86	77457.34	8.87	58.89	9.08	13.53	1.09	74266.73
11:00		9.71	48.29	4.14	10.74	0.86	77310.38	9.23	58.55	16.71	12.45	1.09	75942.71
12:00		9.33	52.10	3.96	9.63	0.86	77091.83	8.66	63.02	8.35	10.36	1.10	77097.73
13:00		9.20	44.90	3.92	9.62	0.85	79201.91	8.10	60.29	9.08	10.33	1.12	79779.78
14:00		9.64	47.87	4.22	11.60	0.86	75698.21	8.21	59.36	14.01	11.51	1.12	76939.19
15:00		9.38	45.59	3.00	10.11	0.86	77652.92	12.45	56.95	21.38	13.05	1.12	79315.14
16:00		9.64	46.92	7.03	11.66	0.86	79663.35	12.92	58.75	11.45	13.13	1.12	75233.76
17:00		9.65	50.23	18.99	12.27	0.86	81055.55	13.62	65.92	13.02	12.94	1.12	75138.65
18:00		9.68	47.41	4.80	9.71	0.86	81246.02	9.38	63.91	7.44	11.73	1.13	75568.33
19:00		10.36	48.34	8.72	11.99	0.86	81005.55	8.51	65.48	11.65	10.11	1.14	78094.03
20:00		9.86	49.97	20.65	14.44	0.86	84121.56	9.42	60.97	13.88	10.48	1.12	73228.83
21:00		10.67	54.49	4.09	15.39	0.86	77254.99	9.02	60.60	4.42	10.82	1.12	76185.52
22:00		9.96	49.96	2.30	13.48	0.86	78916.24	9.04	60.08	23.99	14.74	1.12	78070.49
23:00		9.81	51.58	14.81	15.19	0.87	81153.76	9.35	58.22	4.42	14.41	1.11	74166.89