

連續自動監測紀錄日報彙總表

1071226		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	%	Nm <sup>3</sup> /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm <sup>3</sup> /hr
00:00		9.38	57.53	10.96	10.41	0.82	79084.49	16.09	89.73	2.71	10.79	1.41	63288.83
01:00		7.79	66.28	5.08	8.17	0.80	75897.68	14.72	78.33	10.77	7.39	1.39	66616.77
02:00		7.35	80.64	1.90	6.89	0.79	72057.27	15.76	100.59	5.67	7.73	1.40	63781.99
03:00		7.39	76.09	2.80	6.93	0.79	77159.87	16.13	89.71	4.79	8.37	1.39	63514.26
04:00		8.23	72.63	2.93	8.69	0.79	78242.82	16.38	86.08	16.98	8.69	1.41	65259.39
05:00		8.35	76.31	2.02	9.20	0.80	76856.78	15.94	97.25	4.26	8.34	1.40	63359.73
06:00		8.71	75.09	7.96	7.39	0.80	77835.46	15.05	78.00	14.61	7.70	1.43	68649.79
07:00		11.06	76.67	2.52	11.46	0.81	79972.62	15.41	81.07	6.55	10.00	1.42	66111.49
08:00		10.62	70.67	2.67	11.32	0.81	78257.48	14.81	77.72	10.69	6.66	1.44	66015.06
09:00		12.23	77.42	2.35	14.78	0.79	75448.74	17.14	82.08	8.28	12.52	1.44	66459.24
10:00		9.89	76.14	2.19	12.75	0.78	78787.51	16.61	83.82	15.97	10.30	1.41	65791.97
11:00		9.96	72.07	8.10	12.03	0.78	78727.34	16.28	86.69	11.95	10.57	1.42	65947.96
12:00		10.30	73.78	46.28	14.16	0.79	78427.13	16.96	79.63	51.12	11.99	1.45	67272.63
13:00		10.27	74.01	14.19	14.34	0.78	78342.98	17.21	84.88	27.22	13.79	1.44	65592.76
14:00		8.38	79.33	4.10	9.25	0.78	75380.44	17.58	80.21	35.35	11.28	1.41	67072.76
15:00		9.63	69.98	9.21	11.50	0.78	79551.18	17.87	83.04	37.94	17.01	1.41	66184.62
16:00		8.12	69.33	16.63	8.67	0.77	82011.83	16.91	77.33	28.89	12.75	1.40	66985.31
17:00		9.45	61.55	6.57	10.44	0.78	83641.69	16.09	85.65	1.13	12.06	1.43	65491.94
18:00		9.20	76.66	0.58	9.81	0.77	78474.93	15.75	70.80	4.68	10.10	1.41	68111.76
19:00		11.63	72.32	7.54	11.51	0.78	84148.16	14.46	70.86	18.02	9.22	1.40	68045.67
20:00		11.52	69.81	9.85	10.32	0.78	82446.80	14.79	73.84	18.27	6.29	1.42	66981.01
21:00		9.61	94.32	4.98	9.78	0.78	82416.90	16.18	86.21	17.58	7.36	1.41	66512.14
22:00		9.58	77.61	9.91	11.79	0.78	84981.80	16.19	91.83	6.97	11.16	1.42	67373.45
23:00		9.46	78.38	5.88	11.56	0.78	83804.14	17.30	69.81	42.26	8.87	1.42	70005.66