

連續自動監測紀錄日報彙總表

1071210		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		9.81	82.30	6.60	11.41	0.77	77557.61	16.05	76.64	41.84	10.96	1.40	67625.82
01:00		9.17	88.53	2.37	9.71	0.78	79149.64	16.32	99.07	7.19	10.69	1.40	65128.08
02:00		9.10	94.00	5.33	9.11	0.78	80999.73	14.75	80.82	34.03	6.82	1.40	68896.25
03:00		10.79	81.29	4.52	9.68	0.78	79135.14	19.67	79.58	31.07	11.50	1.40	65468.97
04:00		9.84	85.23	1.63	9.28	0.78	77284.79	15.74	83.13	34.06	8.49	1.40	65518.55
05:00		10.29	89.99	1.49	10.00	0.78	84287.43	15.16	84.18	42.89	6.97	1.40	65109.94
06:00		9.14	82.11	3.38	9.39	0.79	77821.14	16.16	78.26	26.79	8.16	1.41	66519.87
07:00		7.48	114.86	0.33	7.08	0.80	79440.15	16.28	90.72	5.88	9.37	1.40	62565.88
08:00		7.89	93.68	2.54	6.53	0.79	76037.09	16.62	86.47	9.38	10.44	1.40	65619.50
09:00		11.06	75.23	8.46	8.63	0.77	80755.79	16.90	88.10	7.92	10.32	1.39	64586.35
10:00		8.64	83.21	4.14	7.90	0.75	76019.89	13.68	87.26	39.81	7.63	1.36	72241.24
11:00		6.53	93.60	1.81	4.12	0.75	77028.69	14.44	87.74	12.22	5.72	1.35	67137.91
12:00		6.87	81.97	2.33	4.25	0.76	77131.28	14.97	97.64	8.71	5.33	1.36	66375.73
13:00		6.72	80.59	2.67	3.80	0.76	78670.38	14.82	104.39	1.92	4.80	1.36	65730.86
14:00		6.73	77.20	1.88	3.93	0.77	77700.47	14.79	96.71	10.73	4.70	1.36	66651.14
15:00		7.14	89.25	0.81	4.73	0.77	75807.93	15.08	107.66	2.86	4.38	1.35	64082.26
16:00		6.69	76.42	2.09	3.96	0.76	77420.74	15.09	87.89	9.47	3.43	1.36	64149.09
17:00		6.86	90.02	1.85	4.22	0.76	73731.88	15.76	88.11	17.79	3.92	1.36	64048.34
18:00		6.41	102.20	0.85	2.99	0.76	73901.49	15.15	107.61	3.29	4.59	1.36	64941.29
19:00		7.23	78.07	1.39	3.80	0.76	79189.83	14.98	91.43	4.48	4.09	1.38	65069.81
20:00		9.27	82.35	2.26	6.58	0.77	81223.96	14.55	89.65	11.88	3.82	1.38	65892.28
21:00		8.36	83.44	2.26	5.64	0.77	79076.18	14.99	85.54	9.22	3.36	1.38	65896.28
22:00		8.72	83.51	2.28	7.32	0.77	79093.91	17.94	92.34	8.87	9.03	1.38	65396.69
23:00		9.56	88.71	2.78	7.57	0.77	80928.22	17.36	96.48	10.37	10.13	1.37	64007.56