

連續自動監測紀錄日報彙總表

1081011		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		10.28	59.06	12.43	12.47	0.88	77687.47	14.64	76.15	22.42	12.16	1.06	74915.13
01:00		9.84	58.21	6.45	14.28	0.87	82167.70	14.74	81.26	9.82	12.03	1.07	76242.76
02:00		10.47	63.23	9.20	14.77	0.88	77666.38	14.19	74.65	13.43	11.17	1.08	78243.65
03:00		10.16	64.63	5.69	13.40	0.89	77795.85	14.44	80.37	10.85	11.70	1.07	78879.49
04:00		9.89	64.86	3.26	12.42	0.88	82146.42	14.68	73.86	9.62	12.94	1.07	79226.78
05:00		10.57	59.95	8.90	14.73	0.88	83290.46	14.53	78.88	14.40	11.35	1.07	78385.18
06:00		10.81	65.61	3.79	13.53	0.88	80749.59	14.80	82.31	14.54	12.48	1.07	77990.97
07:00		10.35	61.68	5.01	13.61	0.89	80323.81	14.70	80.11	11.55	10.84	1.07	75508.59
08:00		10.78	68.30	17.31	14.45	0.91	75767.43	15.69	78.19	6.11	12.02	1.07	75635.75
09:00		11.07	63.76	17.29	22.50	0.93	79495.03	15.38	83.64	5.45	11.80	1.06	75346.71
10:00		10.36	60.03	8.65	14.86	0.92	84736.16	17.34	78.25	7.42	15.74	1.05	73715.59
11:00		10.62	56.67	8.59	14.12	0.92	79824.84	15.97	71.85	16.32	14.83	1.03	77429.16
12:00		10.44	55.60	13.35	14.24	0.92	81626.23	15.40	72.32	13.95	12.27	1.03	75755.63
13:00		10.36	56.53	10.92	15.44	0.94	79685.94	14.29	70.65	9.38	12.15	1.03	76591.45
14:00		10.04	60.31	4.88	12.06	0.94	77911.83	14.55	67.10	7.37	10.87	1.03	76154.80
15:00		10.21	61.16	7.47	14.04	0.94	77114.77	14.56	74.08	4.80	10.78	1.04	75489.06
16:00		10.61	57.13	10.64	13.61	0.94	80033.94	14.54	72.75	4.85	10.98	1.04	75829.51
17:00		10.01	59.22	8.54	13.34	0.92	80071.29	14.52	73.49	10.53	11.67	1.04	78197.40
18:00		10.49	60.85	5.02	13.51	0.93	80767.29	14.55	75.74	5.29	12.22	1.05	75497.02
19:00		10.66	57.83	6.99	14.34	0.92	80073.32	14.82	77.11	11.41	12.13	1.05	76338.69
20:00		11.12	61.82	23.32	15.31	0.92	76632.14	15.60	76.13	24.43	11.53	1.03	76762.13
21:00		11.17	59.22	13.06	15.24	0.92	74389.09	15.42	70.68	7.47	12.19	1.02	72818.29
22:00		11.14	59.13	14.52	17.41	0.91	77459.16	16.29	69.89	16.26	13.84	1.02	72573.69
23:00		11.20	56.75	13.96	16.88	0.90	78108.78	15.24	75.86	5.27	12.38	1.03	76340.93