

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080921		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		10.37	68.62	7.54	9.80	0.98	81724.16	13.53	68.26	9.69	11.61	1.17	76760.92
01:00		10.71	64.47	7.80	10.94	0.99	80155.24	14.44	67.14	17.29	10.44	1.17	75305.31
02:00		11.17	70.57	13.90	11.97	1.00	78407.44	15.10	70.58	14.01	12.25	1.15	73837.10
03:00		10.89	73.27	6.13	13.15	0.99	82194.59	14.27	71.14	15.23	10.85	1.15	72854.29
04:00		10.62	80.30	8.95	11.36	0.99	79565.66	14.08	72.19	14.89	11.84	1.15	73307.83
05:00		10.34	84.92	2.85	11.03	0.99	79966.55	13.51	70.46	11.31	10.50	1.16	73813.85
06:00		10.25	68.70	3.78	12.21	1.00	84343.28	13.68	67.97	9.84	9.85	1.18	74636.10
07:00		11.29	66.04	6.89	14.83	1.00	80556.63	13.94	67.61	17.04	12.93	1.18	75014.45
08:00		10.85	68.05	17.74	17.20	1.00	83606.46	14.54	71.40	18.72	12.95	1.17	79573.81
09:00		11.86	66.03	10.94	24.71	1.00	83157.86	14.48	70.64	27.09	14.80	1.16	77216.91
10:00		11.10	69.91	7.25	14.47	1.00	85017.53	14.70	76.25	12.88	14.88	1.15	76370.84
11:00		10.96	68.29	5.99	13.36	1.00	83383.03	14.02	72.83	21.55	12.99	1.15	75781.02
12:00		11.02	70.63	8.53	14.92	1.00	81933.68	14.41	72.23	10.50	13.67	1.16	76447.94
13:00		11.32	81.29	16.62	24.45	0.99	85880.46	14.38	75.53	6.12	13.25	1.16	76267.01
14:00		12.02	82.29	14.72	27.26	0.99	81757.91	14.57	80.19	9.04	17.65	1.16	75816.43
15:00		11.17	68.05	7.53	17.32	1.00	83908.83	14.18	82.72	16.33	17.73	1.16	80081.16
16:00		10.64	80.91	5.16	12.42	1.01	78295.60	13.75	73.94	10.20	8.16	1.15	75586.82
17:00		10.31	75.30	4.38	12.44	1.00	80941.81	13.29	68.44	5.69	11.55	1.15	75438.27
18:00		10.55	64.82	6.71	12.24	1.00	81451.42	13.66	72.10	12.68	11.70	1.15	76106.38
19:00		12.12	77.52	12.49	13.93	1.00	78192.40	14.29	68.29	12.18	12.33	1.15	74425.02
20:00		11.89	87.68	10.00	12.61	1.01	71523.28	14.65	73.10	5.71	13.74	1.15	73593.80
21:00		10.71	70.53	5.07	13.64	1.00	81976.65	14.13	68.92	4.75	13.29	1.16	76960.34
22:00		10.83	80.82	5.04	11.61	1.01	78113.08	15.50	75.31	5.08	11.14	1.15	73560.24
23:00		11.14	83.34	6.99	10.93	1.01	73978.29	13.50	74.79	4.21	12.32	1.17	75547.34