

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100327	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測 項目  時間	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	5.62	67.65	7.64	13.98	1.04	82547.61	6.17	71.81	15.43	15.69	0.77	75285.34
01:00	4.95	68.49	4.35	16.69	1.06	83232.67	5.00	68.39	13.96	15.64	0.77	77471.77
02:00	5.02	68.75	5.77	17.42	1.07	80971.51	5.74	67.47	16.40	16.01	0.77	77454.27
03:00	5.00	69.67	3.53	16.37	1.06	81735.25	5.11	68.44	11.11	15.60	0.76	73505.43
04:00	5.10	66.60	6.11	15.65	1.06	81299.23	4.40	66.01	11.72	13.58	0.76	77172.40
05:00	5.03	70.11	8.56	15.38	1.07	83008.18	4.78	70.55	11.50	16.20	0.75	75210.66
06:00	5.98	68.01	7.66	14.60	1.08	83140.91	4.72	68.74	16.64	16.41	0.75	78276.14
07:00	5.24	68.86	3.28	14.65	1.08	83946.18	4.43	70.72	9.63	14.71	0.75	78665.03
08:00	5.72	67.45	6.31	16.72	1.06	84894.11	4.59	66.61	9.24	15.78	0.77	77343.08
09:00	5.31	58.96	8.42	13.80	1.05	87061.81	4.16	67.49	13.87	16.31	0.79	78277.70
10:00	5.54	67.59	5.91	14.94	1.05	79474.64	6.39	57.00	19.31	11.62	0.81	79546.72
11:00	6.37	63.77	8.19	14.17	1.06	82544.14	5.44	61.69	10.07	15.73	0.81	79070.56
12:00	4.73	68.50	4.96	11.41	1.05	80758.49	5.90	65.67	12.32	14.13	0.81	76652.81
13:00	5.99	66.87	8.22	15.99	1.09	81811.51	6.05	68.94	11.21	16.82	0.81	75940.28
14:00	4.73	70.48	7.15	14.53	1.09	79119.67	4.29	65.07	9.81	14.30	0.81	78264.41
15:00	4.24	57.79	5.25	16.11	1.07	80800.40	3.65	60.91	8.55	14.03	0.81	78707.24
16:00	4.58	68.29	5.07	15.76	1.07	83080.30	3.55	67.73	16.06	15.06	0.82	78934.28
17:00	3.81	70.10	3.83	10.11	1.07	81051.96	3.82	62.82	12.80	11.42	0.82	80763.93
18:00	5.43	61.71	4.63	13.40	1.06	80836.06	6.61	65.45	10.08	15.65	0.82	77908.07
19:00	7.16	67.83	4.53	17.43	1.05	82654.14	6.56	66.86	7.63	17.28	0.82	78842.63
20:00	3.50	63.73	6.54	16.04	1.04	84415.48	4.07	62.90	8.15	16.67	0.82	79257.97
21:00	4.32	67.16	9.48	14.56	1.04	82664.63	4.41	66.37	10.03	17.06	0.81	79148.59
22:00	5.74	65.10	5.22	16.58	1.04	83404.61	5.54	64.36	10.13	16.82	0.81	78145.03
23:00	4.67	63.95	5.22	16.33	1.04	83591.96	4.61	67.16	8.48	16.92	0.81	73260.43