

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090501	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	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00	4.78	71.60	11.30	14.31	1.09	78629.99	3.53	68.43	10.44	14.40	1.01	78395.54
01:00	4.85	68.18	6.61	14.67	1.09	80198.03	3.91	73.17	9.33	14.00	1.03	79847.81
02:00	4.97	69.60	6.62	15.35	1.09	83516.92	4.46	72.37	11.91	15.59	1.03	80695.80
03:00	5.78	68.51	14.48	14.06	1.10	82963.42	4.03	65.81	7.63	14.87	1.03	79020.88
04:00	5.29	73.11	6.00	13.87	1.10	78535.60	4.47	69.05	15.25	14.95	1.03	80147.31
05:00	4.34	67.99	5.40	14.08	1.10	78891.71	4.39	70.13	9.93	14.31	1.03	79535.62
06:00	4.86	63.05	5.08	14.36	1.10	84634.80	3.98	72.75	8.06	14.15	1.04	81056.01
07:00	5.05	67.84	4.42	14.39	1.10	83449.88	3.87	69.22	13.97	14.16	1.03	82105.19
08:00	5.17	68.54	6.51	14.99	1.09	84072.96	4.18	67.33	15.74	14.99	1.03	82042.28
09:00	4.45	64.98	5.97	14.66	1.10	80061.86	4.44	72.01	14.93	14.90	1.02	80311.02
10:00	4.42	61.13	4.94	14.75	1.10	85653.62	4.74	66.90	12.06	15.08	1.00	80434.48
11:00	4.96	64.06	16.03	15.00	1.10	83280.38	5.06	69.36	16.18	15.61	1.01	80466.13
12:00	4.87	65.98	16.52	13.25	1.11	79837.76	5.00	67.56	9.02	13.94	1.00	77982.76
13:00	5.39	68.25	15.19	15.64	1.12	79024.63	4.28	68.60	12.13	14.49	1.00	78734.06
14:00	5.98	67.30	12.92	14.93	1.11	79209.62	5.55	69.40	12.29	14.03	1.00	78138.77
15:00	4.58	66.07	14.79	14.96	1.11	82274.66	4.68	67.67	14.33	14.64	1.00	78966.22
16:00	4.83	68.14	6.01	14.07	1.12	79988.52	5.90	66.69	11.70	14.57	1.00	77817.67
17:00	5.15	62.81	9.87	15.51	1.13	82543.76	3.95	67.30	6.07	15.29	1.00	80306.66
18:00	5.88	67.95	4.75	14.61	1.10	82768.43	4.19	67.89	7.40	13.30	1.01	80754.84
19:00	4.61	67.77	6.64	13.87	1.11	81043.61	5.20	66.63	8.91	13.79	1.01	79354.98
20:00	4.60	67.50	9.83	15.23	1.10	81064.15	4.05	68.32	4.74	14.29	1.01	81027.43
21:00	4.66	65.65	13.57	14.20	1.09	85230.52	2.99	65.88	7.22	14.41	0.99	78148.17
22:00	4.79	64.12	3.41	14.13	1.07	82095.00	8.84	66.74	6.62	14.48	0.99	81732.28
23:00	4.50	66.40	14.17	14.55	1.07	81616.94	5.09	63.89	8.20	14.50	0.99	79938.39