

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090517	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	3.78	68.12	2.85	12.65	0.96	81393.54	2.68	66.22	5.98	12.11	1.06	79193.43
01:00	3.60	58.43	5.48	12.84	0.96	88116.06	2.94	66.84	13.40	11.94	1.07	81703.54
02:00	4.13	60.49	9.25	13.64	0.97	85698.00	3.25	61.28	15.34	13.42	1.06	82816.72
03:00	3.76	69.23	4.08	12.77	0.97	83995.87	3.13	66.85	5.97	13.80	1.06	80130.15
04:00	4.01	64.50	12.73	14.12	0.97	83915.46	2.97	66.23	13.00	11.84	1.06	78067.34
05:00	3.48	66.08	6.03	11.78	0.98	83939.53	3.05	67.49	9.59	12.24	1.06	80980.08
06:00	3.59	72.55	4.30	13.98	0.98	82259.13	3.29	65.01	11.58	14.69	1.06	83200.69
07:00	3.97	69.76	2.60	13.99	0.98	83379.32	2.71	67.80	10.69	12.28	1.06	81981.80
08:00	4.15	69.16	5.80	12.35	0.98	81537.20	5.45	64.04	16.20	12.93	1.06	83637.23
09:00	3.90	62.29	3.57	11.25	0.99	84563.05	3.05	61.46	10.21	12.86	1.03	81743.84
10:00	4.50	63.82	7.17	14.62	1.00	85459.74	3.34	71.76	13.76	12.57	1.02	82489.76
11:00	4.98	66.92	7.04	13.47	0.99	85510.63	5.80	59.41	9.33	13.68	1.02	81958.01
12:00	4.84	69.25	7.97	14.73	1.02	82356.01	5.20	66.60	14.85	15.49	1.01	81933.61
13:00	4.24	67.20	14.26	12.69	0.99	80691.57	4.59	58.68	8.17	12.63	1.02	80609.86
14:00	4.26	71.01	5.92	13.39	0.99	81292.97	4.56	55.48	12.66	13.41	1.01	79374.08
15:00	4.42	70.78	5.68	14.07	1.01	81265.40	4.47	67.96	16.32	13.98	1.01	78376.66
16:00	4.37	68.77	8.22	13.85	1.00	82803.38	3.94	61.61	9.93	13.95	1.02	79080.38
17:00	3.58	69.89	7.55	13.65	1.00	82774.74	3.64	60.77	11.19	13.28	1.02	79048.49
18:00	3.60	67.74	4.06	14.44	0.99	83280.37	3.55	65.82	12.01	13.56	1.03	81647.27
19:00	3.94	68.70	2.72	13.56	0.98	84320.52	3.14	65.53	5.58	13.53	1.03	79176.85
20:00	4.43	67.90	2.61	14.63	0.97	84586.90	2.86	69.84	6.61	11.05	1.03	80472.46
21:00	4.12	69.26	3.12	14.11	0.98	83430.67	4.30	64.75	15.23	13.62	1.02	80251.10
22:00	4.20	70.29	5.21	14.31	0.98	82056.11	3.48	71.21	10.73	13.53	1.01	80281.80
23:00	3.90	68.84	2.34	12.84	0.96	84118.02	3.43	64.78	12.55	14.20	1.00	80902.28