

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090608		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	4.08	66.76	2.81	17.15	0.89	83695.09	3.95	61.78	13.73	18.87	0.99	75956.54
01:00	4.07	63.39	8.30	18.10	0.89	85387.79	3.07	67.28	13.33	14.57	0.99	71859.45
02:00	3.29	63.09	12.88	15.30	0.89	83801.71	2.76	55.70	15.10	13.86	0.99	76748.48
03:00	3.16	63.82	9.98	15.25	0.89	80397.65	3.34	53.46	13.85	16.74	0.99	78200.87
04:00	3.94	68.21	3.79	17.00	0.89	80955.25	3.38	58.73	13.11	17.07	0.99	75439.73
05:00	3.56	55.39	10.88	17.44	0.91	86167.36	3.67	54.82	15.24	16.52	0.99	79339.18
06:00	3.49	65.84	12.79	15.10	0.91	80244.18	3.54	60.43	11.01	17.01	0.99	75898.39
07:00	4.12	58.72	10.22	16.15	0.90	85796.53	2.79	58.64	12.94	15.77	0.99	77570.20
08:00	3.61	68.37	8.01	16.64	0.90	81750.95	3.50	57.01	9.94	14.19	0.99	78248.74
09:00	3.92	58.97	12.24	17.16	0.90	88673.88	4.31	71.11	7.48	15.80	1.05	76895.25
10:00	3.67	66.61	4.75	13.97	0.93	84167.76	2.82	59.00	7.92	14.94	1.06	76856.65
11:00	3.27	66.00	7.29	11.18	0.93	83672.41	4.25	63.51	10.21	15.35	1.07	84967.31
12:00	3.46	67.95	4.54	13.06	0.93	83222.21	6.96	66.44	6.30	16.01	1.06	77878.12
13:00	4.36	67.41	8.15	15.89	0.92	86311.55	4.14	68.01	9.09	15.57	1.06	77182.75
14:00	3.13	66.97	2.10	11.90	0.91	81790.48	3.95	65.03	4.20	15.70	1.06	77330.22
15:00	3.15	66.33	3.18	13.58	0.92	85667.80	3.09	62.67	7.80	12.75	1.07	79545.38
16:00	3.76	68.23	3.85	15.59	0.92	82853.62	4.79	68.04	11.25	14.55	1.07	80694.35
17:00	2.74	70.51	2.49	11.07	0.92	82085.90	3.28	69.03	5.24	10.73	1.07	74099.70
18:00	3.26	68.41	1.96	14.08	0.90	83287.05	3.23	70.47	6.19	13.57	1.07	77274.37
19:00	3.97	69.25	2.28	18.90	0.90	84382.86	3.03	67.52	9.43	14.18	1.08	77235.41
20:00	3.41	66.83	2.58	15.57	0.90	81061.18	2.25	64.09	8.45	6.34	1.07	76720.62
21:00	3.41	67.18	2.62	16.41	0.90	86006.21	3.94	70.32	8.76	11.72	1.06	76903.61
22:00	3.40	62.58	4.50	15.66	0.89	83892.31	3.57	61.00	8.85	12.35	1.06	76579.07
23:00	3.21	61.17	7.06	14.71	0.89	84837.85	3.36	64.75	11.85	12.32	1.06	77946.24