

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090402		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	5.44	65.72	4.93	13.92	1.04	83014.53	5.51	69.87	13.36	13.81	0.90	77917.19
01:00	5.12	62.93	3.33	14.46	1.04	82482.70	5.63	67.31	13.12	14.31	0.92	82733.98
02:00	4.83	62.05	4.08	14.33	1.06	83474.82	5.47	71.97	7.35	14.51	0.93	78759.91
03:00	4.91	65.63	4.15	15.07	1.07	82455.48	5.10	71.61	5.31	13.42	0.93	77423.43
04:00	5.13	63.04	8.69	14.68	1.07	82684.61	5.07	59.27	11.55	14.26	0.94	79439.58
05:00	4.84	64.62	6.71	15.03	1.07	81787.38	5.05	64.12	10.86	14.40	0.94	78057.74
06:00	4.60	63.55	4.07	13.42	1.06	81485.18	4.47	66.67	11.11	14.01	0.94	80188.48
07:00	5.21	64.39	8.82	14.22	1.08	81990.66	4.14	65.45	10.89	12.62	0.94	79496.15
08:00	5.29	64.22	6.56	13.99	1.07	83342.28	5.14	66.79	4.38	14.16	0.94	79435.05
09:00	4.82	53.97	13.86	11.05	1.05	84049.46	5.05	59.02	16.50	14.67	1.01	77492.09
10:00	5.10	62.88	5.12	14.25	1.04	82248.78	4.23	63.05	9.90	9.89	1.05	77929.64
11:00	5.01	63.96	7.71	14.18	1.04	81158.83	7.23	69.78	10.29	12.34	1.03	88459.30
12:00	5.14	63.72	9.25	14.85	1.06	80087.36	7.03	65.83	13.83	15.52	1.03	76821.69
13:00	4.89	65.09	6.93	14.58	1.06	81236.97	6.01	55.67	8.16	14.41	1.05	76863.85
14:00	4.54	61.84	5.50	14.70	1.06	80561.62	5.62	65.46	3.96	15.47	1.05	76191.44
15:00	4.39	63.74	8.19	14.50	1.06	81606.39	4.84	64.07	14.10	12.60	1.06	77407.99
16:00	4.81	67.12	7.53	14.56	1.06	78578.41	4.95	69.83	10.76	13.96	1.06	78154.24
17:00	4.34	64.06	5.22	13.57	1.06	79299.58	4.73	62.90	9.50	13.54	1.06	78565.52
18:00	4.50	64.54	3.06	14.07	1.07	80036.74	3.91	70.42	7.23	11.39	1.05	78268.20
19:00	4.33	61.52	4.23	12.22	1.07	81482.46	4.36	60.88	12.57	13.67	1.04	79679.31
20:00	4.72	65.82	6.35	14.33	1.07	82522.25	3.50	72.15	6.69	9.08	1.04	76678.75
21:00	4.04	70.33	5.14	13.56	1.06	80653.80	4.54	70.75	10.16	11.83	1.03	77325.17
22:00	5.08	56.63	9.11	14.28	1.04	86852.35	4.57	70.12	3.82	12.46	1.03	76930.49
23:00	4.66	61.71	13.69	14.10	1.05	82903.03	4.39	67.81	5.86	12.70	1.03	76975.32