

連續自動監測紀錄日報彙總表

1071009		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	7.26	106.83	1.29	3.79	1.53	75613.28	12.35	87.39	5.63	1.31	1.51	69856.66
01:00	7.34	96.25	1.15	4.44	1.53	79020.95	12.55	87.64	17.04	1.24	1.52	69562.46
02:00	7.20	94.42	1.13	3.67	1.52	79386.75	12.61	84.28	16.30	1.21	1.50	69812.19
03:00	6.84	95.72	0.74	2.65	1.51	79968.28	12.55	82.37	22.19	1.25	1.51	70058.63
04:00	7.07	97.09	5.92	3.38	1.51	78697.85	12.63	87.56	20.03	1.22	1.52	69179.23
05:00	6.74	100.67	0.45	2.07	1.52	78273.51	12.10	79.03	16.00	1.01	1.53	71284.99
06:00	7.18	103.73	0.57	2.09	1.52	77205.16	12.31	85.16	3.85	1.03	1.52	70162.30
07:00	8.25	94.66	1.05	3.25	1.52	80008.30	12.50	82.50	16.14	1.07	1.54	68678.72
08:00	8.37	93.69	0.65	3.74	1.53	79962.19	12.35	82.76	33.44	1.00	1.57	69050.28
09:00	8.36	94.88	2.24	7.48	1.55	82823.48	12.67	91.81	12.29	1.07	1.54	69710.06
10:00	7.93	92.65	2.76	5.50	1.55	76799.62	維護	維護	維護	維護	1.56	維護
11:00	10.79	89.71	1.51	24.94	1.57	77967.72	12.64	86.07	18.65	0.95	1.56	70645.21
12:00	8.48	89.27	5.46	7.96	1.59	77821.14	12.70	84.29	12.06	1.15	1.57	82223.87
13:00	8.08	83.96	2.50	6.03	1.59	78370.03	12.21	77.69	38.78	1.33	1.56	73253.68
14:00	9.41	87.83	4.32	13.26	1.59	78260.95	12.81	86.44	8.08	1.34	1.56	60227.53
15:00	7.99	88.60	1.37	7.17	1.59	78061.41	12.86	75.16	27.54	1.38	1.56	61923.93
16:00	7.48	86.37	3.07	5.86	1.59	78526.96	12.65	67.92	16.34	1.60	1.55	62997.85
17:00	7.24	84.11	0.67	5.96	1.59	78430.26	11.85	66.80	23.90	1.42	1.54	63838.02
18:00	8.84	87.84	1.11	7.39	1.58	77680.80	11.93	71.34	34.01	1.33	1.56	67567.02
19:00	10.47	86.22	1.51	10.37	1.58	80543.69	11.91	71.62	11.64	1.20	1.55	73451.41
20:00	9.30	86.41	0.50	7.88	1.58	81504.90	11.83	79.84	6.06	1.31	1.56	69845.37
21:00	10.26	92.21	4.62	10.44	1.57	80763.18	11.90	91.86	32.46	1.21	1.56	71514.85
22:00	8.33	97.28	1.75	7.71	1.56	76940.49	12.47	80.54	30.35	1.28	1.55	72130.26
23:00	7.13	98.43	0.62	4.70	1.56	78286.32	12.04	76.73	13.56	1.54	1.58	73115.27