

連續自動監測紀錄日報彙總表

1081109	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測 項目 時間	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS	SO ₂	NO _x	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	9.20	51.28	3.51	11.82	0.93	79240.84	8.34	59.30	9.36	11.66	1.02	75427.16
01:00	9.37	49.83	3.53	11.29	0.93	78273.58	8.28	62.76	5.89	11.64	1.03	75932.67
02:00	11.16	51.07	14.68	18.18	0.94	79528.59	8.97	59.81	13.00	12.78	1.03	78991.97
03:00	10.19	50.61	6.10	14.74	0.94	79582.23	9.18	63.78	9.50	11.90	1.03	78609.87
04:00	9.71	49.52	4.71	14.77	0.94	79734.00	9.23	62.82	12.53	14.04	1.05	79835.21
05:00	9.60	50.93	5.16	12.02	0.94	78764.93	8.80	62.28	9.52	12.21	1.06	77315.79
06:00	10.51	50.83	8.64	13.20	0.93	78584.15	9.04	62.50	14.87	11.03	1.04	76871.46
07:00	10.02	53.53	3.50	12.98	0.94	77879.15	8.40	59.72	11.25	11.00	1.04	77602.13
08:00	10.14	46.17	6.34	14.42	0.93	79900.82	10.23	61.17	16.12	13.04	1.04	75731.41
09:00	9.79	48.25	7.20	13.70	0.93	77479.22	9.61	59.52	15.11	12.06	1.04	75189.74
10:00	9.83	44.74	5.10	13.50	0.92	79846.52	9.18	63.70	4.71	11.69	1.04	76768.89
11:00	9.24	47.16	3.72	12.81	0.91	79624.05	9.21	64.02	10.51	13.32	1.05	77240.62
12:00	9.57	45.80	9.06	14.72	0.91	77892.30	10.55	63.30	16.28	19.07	1.05	77915.24
13:00	9.53	48.72	12.01	13.01	0.90	77679.84	8.50	59.04	12.91	10.52	1.04	78151.12
14:00	9.44	47.26	12.26	11.60	0.90	77994.53	9.61	58.35	12.38	10.50	1.03	74475.68
15:00	9.74	46.76	9.05	12.17	0.90	76756.31	9.77	58.78	14.13	13.87	1.03	77346.10
16:00	9.43	48.30	7.86	11.07	0.90	75320.91	10.18	60.76	11.26	12.85	1.03	73481.96
17:00	9.06	48.59	9.15	9.70	0.90	76633.60	8.68	60.04	7.99	12.16	1.03	77364.90
18:00	9.84	48.73	6.98	11.12	0.91	76996.80	9.28	63.58	12.23	10.59	1.04	76603.56
19:00	9.60	47.01	8.48	11.24	0.92	76960.04	8.35	62.02	10.95	10.02	1.05	76119.80
20:00	9.35	49.19	8.84	11.65	0.93	79500.69	8.82	55.81	5.46	9.51	1.04	75425.07
21:00	11.09	52.22	17.86	16.91	0.92	79604.71	9.11	54.13	6.03	12.82	1.03	74803.08
22:00	10.89	55.31	4.61	15.36	0.91	79555.65	9.99	54.09	16.13	16.22	1.03	76204.99
23:00	11.60	51.33	10.18	16.19	0.90	80174.86	9.85	55.69	11.46	15.11	1.03	75643.86