

連續自動監測紀錄日報彙總表

1071013	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	10.24	92.47	8.16	12.37	1.54	79600.90	14.36	76.11	14.97	4.15	1.50	71479.61
01:00	10.58	87.90	6.36	14.41	1.55	81085.58	14.04	74.53	7.07	4.85	1.49	72908.71
02:00	10.52	100.11	11.06	12.35	1.56	80093.07	13.77	84.23	3.14	3.85	1.50	71358.60
03:00	8.74	104.15	1.89	9.18	1.58	78672.50	12.30	86.86	2.80	2.23	1.49	71774.22
04:00	9.91	93.22	6.99	9.82	1.59	81405.29	12.25	68.06	15.48	1.87	1.49	75509.66
05:00	8.39	98.26	2.89	9.06	1.59	79107.34	12.47	79.06	8.47	1.80	1.48	72111.33
06:00	9.12	92.97	12.49	9.36	1.59	79037.80	11.98	70.86	8.52	1.41	1.48	73441.73
07:00	10.96	97.77	8.08	11.27	1.59	78858.70	11.93	67.47	9.44	1.50	1.47	73457.09
08:00	10.00	91.52	3.31	11.09	1.59	79508.78	12.33	81.80	3.34	1.21	1.48	69642.34
09:00	維護	維護	維護	維護	1.59	維護	13.81	79.29	30.25	1.21	1.49	74211.40
10:00	7.88	83.25	13.14	5.49	1.58	80868.01	12.45	79.62	16.37	1.30	1.48	72089.99
11:00	10.46	85.34	15.61	10.93	1.55	77031.22	12.46	81.03	31.11	1.23	1.48	71487.32
12:00	9.34	92.37	6.04	9.83	1.55	78076.92	12.19	78.83	30.50	1.25	1.50	73379.57
13:00	10.05	86.89	3.93	10.40	1.55	78782.44	12.92	88.36	11.45	1.28	1.48	70584.15
14:00	9.69	90.89	2.67	10.48	1.56	78597.63	12.08	76.56	14.37	1.25	1.50	73370.61
15:00	10.70	93.55	2.50	12.43	1.56	78140.31	12.25	75.64	9.35	1.22	1.50	72944.41
16:00	7.75	90.49	0.98	6.89	1.57	79415.99	12.30	79.35	27.67	1.17	1.53	72918.37
17:00	7.57	93.90	1.28	7.06	1.56	80536.68	12.39	74.21	25.15	1.20	1.49	73240.05
18:00	8.44	92.96	1.73	7.44	1.55	76848.66	12.08	73.88	7.84	1.17	1.49	73985.56
19:00	12.06	89.53	6.48	12.78	1.56	79908.23	11.84	72.15	5.48	1.52	1.47	75181.60
20:00	9.20	90.38	4.08	11.32	1.55	79098.46	11.50	73.99	12.21	1.17	1.48	73123.47
21:00	9.38	91.62	2.82	10.94	1.55	81423.59	13.55	72.53	30.08	1.06	1.50	74915.33
22:00	8.54	81.35	2.12	9.45	1.55	81297.16	11.28	73.72	15.72	1.35	1.51	76467.43
23:00	8.10	87.41	1.19	7.70	1.56	80948.70	12.14	71.23	13.47	1.40	1.48	75364.88