

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130417	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	%	Nm ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00	1.88	30.91	11.50	8.20	0.97	73716.61	1.40	22.57	12.62	8.78	0.79	75402.29
01:00	1.76	27.19	12.18	8.31	0.97	76922.15	2.01	22.98	11.13	8.23	0.79	78084.95
02:00	2.19	31.41	9.96	8.14	0.93	76956.65	2.16	24.61	10.17	7.55	0.78	76723.08
03:00	1.64	28.92	8.04	5.89	0.92	75942.11	2.62	24.03	10.44	8.25	0.77	75875.55
04:00	3.05	32.64	9.70	9.58	0.92	75683.81	2.86	26.59	11.87	9.07	0.78	77320.60
05:00	2.97	33.04	12.35	9.94	0.91	74875.65	3.29	25.82	12.30	8.20	0.79	77318.02
06:00	2.55	30.54	14.13	9.62	0.93	75416.69	3.35	26.37	12.94	8.71	0.80	77035.27
07:00	2.63	30.36	12.87	8.05	0.92	75861.08	2.90	27.95	12.25	8.48	0.78	75588.49
08:00	2.64	28.14	12.60	9.09	0.97	75657.16	2.47	27.43	13.74	8.04	0.79	77962.43
09:00	2.44	20.28	12.82	8.42	0.96	74241.99	2.21	26.37	11.74	8.50	0.82	79839.78
10:00	1.98	27.37	11.86	7.69	1.00	78038.73	2.03	18.59	14.70	6.57	0.83	79261.95
11:00	2.01	26.12	13.39	7.73	0.99	77079.13	3.06	22.90	15.67	9.81	0.85	77016.80
12:00	3.18	23.78	14.74	9.32	0.97	75778.45	2.97	23.88	13.38	8.39	0.85	76628.02
13:00	2.76	26.70	14.46	7.95	0.97	75049.60	2.26	20.83	16.25	8.72	0.85	77628.80
14:00	2.74	23.62	20.26	8.52	0.97	74454.38	4.49	20.53	16.75	14.91	0.85	74893.80
15:00	4.12	23.44	10.76	12.91	0.97	73763.96	4.33	22.54	12.37	12.00	0.85	75994.56
16:00	2.73	24.52	12.72	10.81	0.97	75453.03	4.63	24.05	9.71	12.30	0.85	77155.53
17:00	2.70	30.52	11.56	10.05	0.98	77322.38	5.75	25.37	9.66	13.69	0.85	77411.35
18:00	4.49	29.49	13.17	14.20	1.00	74207.09	5.09	23.27	18.19	14.06	0.83	76045.68
19:00	4.13	29.59	15.17	10.34	0.99	75995.12	4.40	22.00	10.55	11.76	0.80	75806.94
20:00	2.39	27.51	8.33	8.52	0.99	73513.11	3.46	22.53	7.36	10.97	0.81	76113.58
21:00	2.42	31.84	8.31	8.28	0.99	76633.02	2.64	24.89	6.56	9.12	0.81	77832.40
22:00	1.63	35.83	9.24	7.94	0.97	78790.38	2.59	26.79	8.35	9.66	0.83	77008.05
23:00	1.40	31.00	8.88	7.41	0.97	77455.38	3.12	25.93	10.02	9.66	0.85	76679.91