

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130105	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	1.82	43.93	12.24	9.17	0.99	72626.26	2.89	37.66	10.15	7.65	0.97	73006.14
01:00	1.80	43.92	9.08	8.48	0.96	73598.05	2.50	37.63	6.66	8.22	0.97	72411.04
02:00	2.67	40.90	10.62	9.06	0.96	73042.53	3.58	33.69	9.98	8.68	0.97	72859.97
03:00	2.14	43.20	10.53	9.36	0.97	73004.18	4.06	35.15	9.35	9.79	0.97	72460.88
04:00	2.56	40.20	11.48	7.50	0.97	71979.66	5.49	35.03	10.38	10.24	0.95	72962.28
05:00	2.77	38.40	12.50	8.75	0.94	71259.80	6.09	36.81	14.90	11.61	0.94	73165.90
06:00	2.66	40.69	10.10	10.82	0.95	74175.69	5.73	32.81	10.69	8.48	0.94	73180.13
07:00	3.17	39.14	13.84	9.29	0.96	73308.50	5.79	34.95	9.74	10.58	0.95	72137.74
08:00	3.80	42.70	9.69	10.17	0.93	72945.82	6.34	35.73	11.64	11.52	0.94	72812.50
09:00	2.81	36.05	10.39	8.88	0.95	71346.72	5.35	36.83	13.21	10.84	0.98	71117.10
10:00	2.96	40.97	9.43	9.44	0.96	76577.23	3.73	28.91	16.97	9.00	0.98	76561.42
11:00	1.94	41.57	7.82	8.86	0.93	76777.97	2.32	35.47	16.91	9.09	0.99	76753.00
12:00	1.94	37.89	14.46	8.14	0.98	75482.06	1.03	36.82	19.21	8.50	0.97	75770.43
13:00	2.96	43.93	8.29	9.87	0.97	75713.88	2.17	41.35	23.70	11.13	0.99	76065.95
14:00	3.04	43.15	7.89	10.67	0.97	74920.60	1.30	44.12	19.63	8.72	1.00	72100.08
15:00	2.68	41.51	11.44	9.41	0.99	75826.36	1.49	38.77	14.64	8.93	0.99	75461.71
16:00	2.74	39.83	14.44	10.76	0.97	76190.21	1.59	32.04	12.95	8.05	0.98	76195.05
17:00	2.68	42.10	11.62	8.45	0.94	77920.83	3.25	27.93	13.02	9.76	0.97	76908.91
18:00	2.30	37.95	10.49	9.41	0.92	77347.37	3.39	32.42	11.03	14.29	0.99	75825.49
19:00	2.53	38.89	10.69	9.93	0.94	77183.46	3.38	30.30	10.19	11.41	1.00	75613.16
20:00	2.18	40.88	9.24	9.31	0.97	79020.23	5.69	30.91	11.09	10.37	1.00	76480.81
21:00	2.13	40.25	11.54	8.56	0.96	76610.67	3.78	32.34	11.70	9.97	0.98	74494.88
22:00	1.48	45.34	8.69	8.88	0.93	78693.57	2.82	31.92	10.98	9.98	0.98	76503.10
23:00	1.49	39.78	13.22	8.49	0.94	78557.69	2.36	31.89	10.12	9.98	1.00	77049.46