

連續自動監測紀錄日報彙總表

1131013	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	32.37	10.91	7.64	1.06	78004.65	1.05	27.19	10.32	6.10	0.86	73969.79
01:00	2.06	31.77	8.70	7.96	1.06	77554.02	1.56	28.18	11.16	6.49	0.87	74355.99
02:00	1.98	33.69	9.43	5.96	1.07	77448.03	1.67	29.32	8.00	7.40	0.86	74346.33
03:00	2.27	35.54	8.33	8.31	1.06	77359.11	1.73	29.99	14.02	7.21	0.87	74373.32
04:00	2.70	35.22	9.76	7.07	1.06	78532.03	2.24	29.40	16.29	8.58	0.88	73586.43
05:00	3.12	47.90	9.72	9.50	1.06	81288.82	2.82	31.74	16.25	8.91	0.88	73639.90
06:00	3.44	36.95	12.50	10.59	1.06	77360.53	2.63	32.51	17.08	9.78	0.89	74620.43
07:00	2.87	34.40	10.13	8.78	1.07	76996.55	2.24	29.79	10.72	11.11	0.86	73996.16
08:00	2.48	34.19	11.95	9.00	1.01	78596.46	1.66	30.12	16.35	9.55	0.84	73663.96
09:00	2.34	24.74	13.33	7.21	1.01	77785.75	2.30	27.67	11.08	8.61	0.80	72578.11
10:00	2.91	32.16	9.65	9.76	1.04	78556.22	1.45	20.51	13.71	7.05	0.82	76232.84
11:00	1.55	30.91	10.16	6.94	1.04	78296.64	5.47	25.44	11.58	6.74	0.82	75804.84
12:00	2.26	35.97	8.10	8.90	1.02	77118.49	3.09	26.15	7.17	8.63	0.81	74071.55
13:00	2.63	34.13	7.62	7.74	0.99	78365.92	1.26	27.61	9.60	6.81	0.79	74590.25
14:00	3.01	32.53	11.98	11.61	0.99	78186.11	1.79	29.67	8.05	8.25	0.80	72908.59
15:00	2.65	31.03	13.62	9.10	0.99	78199.77	1.71	27.86	10.92	6.87	0.79	76900.57
16:00	1.96	36.72	7.89	8.15	1.01	78711.77	4.90	21.68	8.25	7.77	0.80	76063.11
17:00	2.31	32.91	9.16	7.62	1.04	77668.12	4.12	22.22	12.70	5.18	0.83	75748.13
18:00	2.27	28.95	11.11	7.29	1.04	77521.70	2.14	24.76	10.52	9.16	0.79	74851.20
19:00	2.36	29.05	7.86	6.91	1.04	76892.79	2.01	23.49	9.12	7.03	0.81	75397.20
20:00	2.40	30.00	10.83	7.00	1.03	76962.59	2.14	27.92	10.80	9.09	0.80	75307.83
21:00	2.28	29.68	9.05	6.63	1.04	78287.92	1.69	27.86	8.21	7.42	0.82	75438.21
22:00	1.50	32.32	10.01	6.62	1.04	78051.54	1.31	26.47	8.20	9.62	0.82	75161.04
23:00	2.38	30.50	14.84	7.20	1.02	76710.59	1.91	28.16	9.23	10.75	0.83	74239.74