

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130621	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	0.56	29.86	11.37	8.80	0.92	73240.00	0.62	25.32	10.69	7.36	0.73	72716.07
01:00	0.33	23.17	10.70	7.50	0.92	73512.19	0.55	21.18	14.12	6.98	0.73	73985.14
02:00	1.44	22.71	11.31	9.44	0.92	74180.78	0.98	23.56	12.41	7.50	0.72	73997.69
03:00	0.60	24.88	10.01	8.36	0.92	73746.02	0.99	25.42	11.63	9.18	0.71	74516.89
04:00	0.60	26.70	11.59	8.63	0.92	73783.52	1.22	23.66	14.50	7.89	0.71	73421.62
05:00	0.85	26.49	13.77	7.82	0.92	73878.41	1.46	23.38	10.76	8.48	0.70	73036.99
06:00	0.79	26.15	10.20	8.75	0.92	74021.00	1.68	27.89	8.98	9.29	0.71	73258.96
07:00	0.91	26.75	10.53	8.83	0.88	74010.53	1.54	22.88	11.09	8.72	0.73	73411.13
08:00	1.11	28.21	10.69	8.74	0.91	74567.55	1.34	23.24	14.32	8.42	0.68	72677.85
09:00	1.34	23.44	11.24	8.59	0.88	74753.20	0.78	23.90	13.80	7.67	0.73	75519.26
10:00	0.51	34.35	9.51	9.03	0.92	75230.29	1.01	19.53	14.63	8.44	0.68	72326.23
11:00	0.44	30.37	9.96	8.79	0.94	74888.98	1.27	22.11	13.85	9.06	0.69	73136.32
12:00	0.42	31.12	9.55	7.73	0.89	74041.56	0.98	23.04	13.18	7.59	0.72	72806.46
13:00	0.77	36.51	11.34	9.08	0.90	76597.51	0.78	21.04	14.73	9.00	0.74	74020.93
14:00	1.37	30.93	11.57	7.69	0.89	69615.76	1.28	26.53	12.36	7.22	0.70	70820.98
15:00	1.61	32.36	12.50	9.99	0.89	70381.02	2.17	28.40	13.41	8.79	0.69	70474.98
16:00	1.43	35.08	11.43	8.74	0.91	76438.53	1.41	27.34	15.86	8.75	0.73	75532.39
17:00	1.89	40.33	9.98	7.47	0.89	76659.60	1.98	33.46	13.26	8.85	0.72	75705.23
18:00	1.27	36.34	10.03	8.52	0.87	75740.43	1.15	28.46	10.36	9.10	0.71	74329.32
19:00	1.01	35.44	10.29	9.77	0.87	76828.73	1.32	30.80	11.93	10.23	0.71	75914.09
20:00	1.03	37.40	9.46	8.91	0.87	76474.83	1.19	25.88	12.98	9.20	0.73	76282.29
21:00	1.42	38.14	9.92	9.35	0.87	76918.43	1.55	30.36	9.17	9.36	0.73	75969.20
22:00	0.69	35.20	10.03	8.30	0.87	74320.49	0.78	24.35	9.38	8.85	0.73	77165.72
23:00	0.50	33.19	11.51	10.00	0.87	74499.96	1.12	28.30	11.75	8.81	0.73	75164.86