

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130212	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	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00	2.96	35.05	6.05	12.06	0.94	74412.61	4.01	40.93	5.48	11.03	0.96	82412.57
01:00	2.21	34.36	7.03	11.75	0.94	75943.36	5.98	42.23	7.94	11.93	0.97	85804.62
02:00	2.91	34.86	5.67	12.91	0.94	76670.47	7.37	43.36	6.72	9.65	0.96	81997.08
03:00	3.11	37.23	9.27	10.36	0.93	74267.98	2.16	36.02	8.53	10.90	0.95	82317.45
04:00	3.60	37.61	9.69	12.92	0.92	74722.22	3.55	43.53	9.22	14.44	0.96	85809.58
05:00	4.06	38.04	6.71	10.82	0.93	73213.38	5.17	36.09	9.45	12.19	0.94	80264.17
06:00	2.32	38.02	5.28	11.15	0.93	74636.67	2.81	37.73	7.31	13.89	0.95	80761.64
07:00	1.98	36.37	4.06	9.92	0.93	76582.44	5.28	48.76	5.83	13.21	0.95	87612.85
08:00	2.83	36.12	3.99	13.26	0.93	76809.19	1.89	42.75	3.73	5.80	0.95	77262.36
09:00	3.34	31.10	9.53	11.87	0.92	79389.82	1.49	48.98	9.35	13.33	0.96	83858.74
10:00	2.96	38.24	9.67	11.11	0.92	77554.73	2.49	38.15	4.59	15.08	0.97	80444.45
11:00	1.56	39.46	3.47	8.33	0.90	75737.58	1.88	44.89	2.96	12.90	0.96	80529.90
12:00	1.39	43.72	3.26	9.29	0.89	76557.03	0.67	46.07	5.02	11.55	0.96	79519.54
13:00	1.71	40.03	3.76	9.86	0.92	78028.18	0.88	42.34	4.60	10.57	0.97	80793.55
14:00	1.54	39.66	3.96	8.61	0.94	77081.81	2.17	41.17	6.84	11.96	0.97	81161.06
15:00	2.38	42.86	4.15	11.19	0.95	77659.19	3.20	41.17	7.72	14.33	0.97	80567.99
16:00	2.70	41.95	13.37	10.33	0.96	79210.90	2.46	43.55	7.64	12.06	0.97	82580.89
17:00	2.08	45.23	6.74	10.54	0.94	80147.46	2.73	39.69	11.72	13.03	0.97	82341.89
18:00	3.17	49.68	7.82	11.34	0.91	81252.99	2.66	40.51	7.56	12.90	0.97	82125.39
19:00	2.14	44.54	8.42	10.56	0.91	80335.87	2.10	41.17	6.93	12.34	0.97	82304.81
20:00	1.86	47.92	5.71	11.13	0.94	81894.94	2.04	37.91	9.70	12.15	0.99	81852.84
21:00	2.53	44.90	7.58	10.18	0.97	79598.67	1.50	38.09	6.25	12.04	1.00	82690.10
22:00	1.93	45.22	6.57	10.85	0.97	79699.63	2.15	37.06	8.51	12.44	0.99	81411.96
23:00	2.19	44.48	6.70	11.93	0.97	80458.62	1.90	35.20	9.63	14.45	1.00	82523.05