

連續自動監測紀錄日報彙總表

1091206	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	4.21	62.51	2.58	18.02	1.11	82497.94	4.28	58.05	5.48	18.69	0.96	76235.65
01:00	4.57	64.44	3.06	17.88	1.11	81975.87	4.29	58.28	9.32	17.30	0.96	78175.21
02:00	4.20	65.04	2.82	17.45	1.10	79368.68	4.49	59.47	6.72	19.00	0.96	76689.43
03:00	4.34	63.56	10.12	17.34	1.10	78482.88	3.71	60.39	5.09	16.85	0.97	77510.26
04:00	4.21	65.61	7.51	18.13	1.10	80412.19	3.78	58.14	4.05	18.43	0.97	78316.60
05:00	3.99	62.94	2.92	16.29	1.10	80955.09	3.96	62.59	4.29	16.29	0.97	76463.61
06:00	3.95	65.09	2.12	14.57	1.11	80774.08	2.47	55.32	4.34	4.61	0.96	78581.63
07:00	3.56	59.70	2.34	9.62	1.10	82087.55	3.33	54.98	11.72	16.27	0.97	79929.75
08:00	4.74	59.80	2.18	17.71	1.08	80758.90	4.08	59.02	8.90	17.87	0.96	78106.83
09:00	4.49	55.06	3.38	14.18	1.07	80785.18	4.44	61.05	7.27	17.25	0.96	77097.81
10:00	4.48	60.19	4.40	17.49	1.07	82182.96	3.80	58.85	4.65	15.32	0.97	77861.13
11:00	4.61	59.21	4.16	17.42	1.06	80125.85	4.20	62.24	5.93	18.88	0.97	80015.70
12:00	4.71	63.48	2.88	17.27	1.06	80377.90	4.30	57.07	14.31	14.84	0.98	78522.07
13:00	4.75	57.40	4.01	17.74	1.06	81326.00	4.32	59.28	7.32	17.48	0.98	77429.71
14:00	4.91	57.90	7.15	18.01	1.06	82537.36	4.16	57.17	5.76	16.90	0.98	78365.37
15:00	4.67	62.83	3.38	18.21	1.07	80365.53	4.46	59.42	12.42	15.95	0.98	78077.47
16:00	4.45	67.44	2.19	17.59	1.07	83018.66	4.39	61.57	7.18	17.67	0.99	77617.16
17:00	4.32	62.21	2.12	17.29	1.07	81642.80	4.24	60.98	6.13	19.09	0.99	78738.91
18:00	4.82	63.63	1.60	18.29	1.07	82464.51	3.71	60.37	6.78	16.76	0.98	78734.17
19:00	4.97	61.12	3.26	17.77	1.07	83311.34	3.39	63.98	5.49	17.44	0.98	79294.52
20:00	4.89	64.23	2.74	18.03	1.06	82170.33	3.77	65.43	3.96	18.44	0.99	78485.42
21:00	4.10	66.93	1.60	16.59	1.07	82611.96	4.43	62.26	5.26	17.62	0.98	80573.41
22:00	4.51	60.07	2.74	17.11	1.06	82628.37	3.70	60.27	6.39	13.93	0.98	79808.96
23:00	4.48	63.23	1.65	17.56	1.06	80847.67	4.15	58.83	4.61	16.62	0.98	77782.92