

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100406	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	4.80	68.11	4.47	8.60	1.05	80193.26	5.95	61.47	11.43	11.83	0.98	81007.63
01:00	5.85	65.58	4.46	12.71	1.05	81929.24	6.22	61.61	10.55	12.63	0.99	78223.91
02:00	5.97	68.57	4.34	14.74	1.05	81588.62	6.22	56.57	12.11	13.13	0.99	82163.72
03:00	5.66	68.26	3.68	10.33	1.05	79488.66	5.48	58.74	6.83	10.04	0.97	79279.13
04:00	5.83	69.19	4.80	12.31	1.04	79604.73	5.58	61.23	6.46	9.77	0.97	79069.97
05:00	5.26	67.80	4.08	10.80	1.05	82143.84	4.02	59.11	5.98	7.17	0.98	79995.45
06:00	5.32	70.13	4.23	11.50	1.05	82533.45	6.22	63.13	6.13	11.99	0.97	78796.55
07:00	5.89	67.76	4.44	11.87	1.07	80283.45	5.25	62.34	6.19	9.37	0.96	80795.08
08:00	6.34	72.22	4.40	16.84	1.07	79746.10	6.08	65.62	12.88	14.97	0.96	81866.34
09:00	6.09	64.69	7.74	17.93	1.05	81518.76	5.27	65.12	5.82	9.41	0.98	81847.05
10:00	4.15	67.12	3.30	8.45	1.06	82373.82	7.11	61.62	6.69	16.95	0.99	82056.89
11:00	4.65	72.02	7.93	14.71	1.07	83293.11	5.50	60.21	7.38	11.37	0.98	81338.44
12:00	4.37	64.26	11.64	14.25	1.07	82125.99	5.21	61.85	8.19	8.09	0.99	82205.41
13:00	3.55	67.29	10.56	9.96	1.06	82219.67	7.18	66.88	7.09	15.56	0.97	79118.22
14:00	3.44	68.41	12.19	11.59	1.05	77463.28	6.40	63.38	10.50	15.18	0.98	81586.95
15:00	3.16	67.48	8.95	11.25	1.07	82475.12	6.38	63.20	10.20	14.51	0.98	82102.24
16:00	3.97	67.78	12.14	14.30	1.06	76899.07	7.91	63.64	8.44	19.72	0.97	77684.13
17:00	2.56	68.83	10.45	10.13	1.07	79883.44	5.64	66.98	7.16	9.68	0.98	80542.85
18:00	4.44	69.04	7.00	11.12	1.08	79500.06	5.84	62.07	8.31	9.02	0.99	76699.98
19:00	4.72	65.42	4.50	12.94	1.07	82198.27	5.27	65.47	11.81	11.26	0.96	78369.52
20:00	5.88	68.34	3.69	15.27	1.06	85216.45	7.27	62.48	15.94	10.85	0.96	73866.29
21:00	7.09	70.74	5.17	16.94	1.07	82295.19	5.78	67.55	8.12	10.51	0.97	78760.36
22:00	5.16	68.67	7.02	13.25	1.08	81826.22	4.89	68.76	10.54	9.89	0.98	77704.52
23:00	5.15	69.16	4.11	15.65	1.07	82947.31	4.88	65.46	9.69	13.73	1.00	78727.58