

連續自動監測紀錄日報彙總表

1140105	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	4.14	46.48	9.33	8.33	1.01	82004.88	2.45	50.56	19.23	7.81	0.76	79190.26
01:00	4.61	53.21	8.38	8.88	1.01	81459.92	2.44	44.79	12.31	7.27	0.76	78441.55
02:00	4.27	41.80	6.47	8.21	0.98	80554.08	2.53	52.56	9.44	9.09	0.79	78273.64
03:00	3.79	46.85	5.65	9.30	0.98	81882.82	2.53	56.40	9.16	8.46	0.78	79664.51
04:00	3.80	45.99	8.05	9.29	1.01	81631.65	2.32	44.31	11.49	9.39	0.77	77958.11
05:00	4.04	43.36	6.42	9.69	1.01	81542.48	2.47	47.97	11.62	9.61	0.79	79981.57
06:00	4.14	43.42	7.82	9.92	1.00	82212.36	2.63	50.40	9.91	8.65	0.79	78999.92
07:00	4.10	42.38	6.87	7.87	0.98	80625.86	3.17	42.85	12.65	9.55	0.79	78823.56
08:00	4.47	42.50	9.68	9.31	1.01	80674.48	3.04	45.86	14.39	8.49	0.79	78004.60
09:00	4.66	36.14	13.56	9.42	1.01	78833.26	3.48	43.96	16.49	9.97	0.77	77807.44
10:00	4.46	45.69	12.93	9.01	0.98	79682.51	2.74	40.97	20.60	8.95	0.79	78934.62
11:00	4.00	40.97	11.49	7.80	1.02	79764.62	3.19	45.45	15.67	10.09	0.78	78615.53
12:00	4.68	46.55	9.48	9.39	0.98	79503.77	2.25	47.19	17.93	7.80	0.78	79313.38
13:00	4.76	47.00	6.33	9.80	0.99	79963.36	2.89	45.89	15.42	10.37	0.78	79284.38
14:00	4.86	45.72	9.34	9.47	1.02	80122.93	3.08	59.31	10.25	8.62	0.78	79656.43
15:00	4.36	48.55	4.50	8.19	0.98	80305.39	3.19	45.43	12.11	8.42	0.79	78302.70
16:00	4.83	44.24	5.61	9.02	0.97	79303.84	3.81	50.00	12.91	8.13	0.79	78422.99
17:00	4.50	45.48	8.05	9.69	0.99	80421.76	3.28	53.82	11.05	8.36	0.79	79702.39
18:00	4.30	46.65	5.16	8.08	1.01	80619.41	3.23	51.74	11.31	8.43	0.78	79293.43
19:00	4.76	46.15	3.74	9.30	1.02	80521.16	3.20	57.71	9.21	9.64	0.77	79951.43
20:00	4.64	43.19	5.53	9.67	1.01	80198.72	3.17	48.23	13.26	8.46	0.77	78904.12
21:00	4.37	44.52	8.47	9.35	1.01	79718.27	3.20	54.22	9.45	9.44	0.77	78855.45
22:00	4.35	44.49	5.55	9.50	1.01	80312.11	2.16	52.66	8.95	7.08	0.78	79314.59
23:00	4.17	41.71	8.23	9.31	1.01	81484.98	3.09	52.85	11.50	8.25	0.78	78979.82