

連續自動監測紀錄日報彙總表

1111014	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測 項目  時間	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCL	OPAC	MASS	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	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	2.79	56.91	6.96	12.29	0.66	78513.14	3.80	65.95	7.69	11.97	0.96	79658.08
01:00	2.73	58.65	6.18	11.11	0.66	80371.72	3.53	59.97	5.38	10.38	0.96	80377.32
02:00	2.81	57.71	6.51	11.11	0.65	78122.09	3.21	62.93	4.95	11.31	0.96	78230.74
03:00	2.60	56.72	6.36	9.62	0.65	79646.01	3.28	57.06	8.16	11.52	0.95	82151.08
04:00	2.75	55.45	14.96	10.77	0.66	82214.67	2.83	64.71	7.70	8.94	0.95	80629.83
05:00	2.10	50.48	7.58	11.50	0.64	81674.18	2.97	57.74	5.56	10.72	0.95	80638.51
06:00	2.63	51.63	7.85	10.95	0.65	79378.30	3.14	59.42	3.66	11.25	0.95	77936.33
07:00	2.55	58.68	5.89	11.91	0.63	79431.09	3.64	57.83	15.33	9.09	0.95	82895.32
08:00	3.05	45.88	5.04	12.27	0.63	81509.99	3.14	55.01	4.06	11.28	0.94	82003.25
09:00	3.32	41.93	11.32	9.47	0.60	80591.77	3.81	62.77	2.77	10.28	0.97	82507.51
10:00	3.64	51.97	10.92	11.65	0.62	80604.57	3.91	47.63	10.15	7.53	0.98	81182.72
11:00	3.15	49.75	20.26	11.64	0.61	81189.79	3.59	58.35	12.94	7.60	0.99	80902.76
12:00	3.41	49.55	4.14	9.57	0.63	80185.47	3.79	57.55	6.23	9.85	0.99	80261.25
13:00	3.30	52.12	10.03	11.67	0.62	82919.26	4.45	60.47	9.22	11.58	0.98	79764.11
14:00	3.50	53.09	16.83	10.85	0.65	77358.48	4.78	59.78	16.01	11.35	0.99	78753.85
15:00	3.52	46.67	8.99	11.34	0.63	78666.52	4.39	59.21	8.74	12.89	0.99	79328.35
16:00	4.09	47.17	13.98	11.56	0.65	79525.43	3.86	59.26	6.05	11.79	0.98	78392.67
17:00	3.25	57.30	3.94	11.56	0.62	77569.76	3.52	65.07	3.89	12.62	0.99	78678.97
18:00	2.88	54.12	5.22	11.68	0.67	80258.33	3.24	58.40	4.24	12.86	1.00	79062.67
19:00	3.27	50.67	4.02	12.05	0.62	80711.33	3.35	54.02	4.77	11.75	0.99	80349.65
20:00	3.76	49.49	5.11	11.16	0.66	79890.57	4.06	56.20	9.50	11.35	0.99	77454.77
21:00	3.68	50.19	5.40	11.09	0.64	77755.19	4.11	58.98	11.29	11.41	1.00	79833.76
22:00	3.48	46.17	3.65	11.71	0.67	79811.65	4.13	60.18	3.10	12.46	1.00	76656.98
23:00	3.30	50.04	5.38	11.38	0.62	77410.62	3.80	57.60	3.82	11.28	1.00	79552.68