

連續自動監測紀錄日報彙總表

1121120	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	1.47	46.60	7.18	8.07	0.97	79654.30	3.12	37.41	13.73	6.12	0.97	84051.07
01:00	1.39	48.09	6.57	7.40	0.97	79667.06	3.20	39.15	11.38	7.81	0.97	85156.53
02:00	1.75	46.55	8.04	8.29	0.97	79545.01	2.59	34.97	11.23	8.82	0.97	84241.34
03:00	1.61	47.74	8.65	9.10	0.97	79423.37	2.92	37.18	7.34	7.35	0.96	84297.49
04:00	1.39	46.01	10.66	9.62	0.97	80525.89	2.08	37.00	11.60	5.61	0.95	82624.35
05:00	1.44	41.39	9.03	7.92	0.97	80019.90	4.71	31.63	11.19	9.09	0.97	90881.96
06:00	1.87	40.23	9.11	8.60	0.98	80557.15	6.68	40.26	9.22	17.15	0.94	89106.19
07:00	1.51	42.55	6.93	7.97	0.97	80028.88	2.04	36.34	13.67	5.39	0.96	86153.64
08:00	1.77	42.85	9.22	8.97	0.93	79611.28	3.61	38.05	10.08	7.84	0.92	84327.36
09:00	1.77	27.01	10.18	7.44	0.96	77978.05	9.54	45.70	12.45	7.89	0.96	87262.77
10:00	1.40	44.82	7.34	7.00	0.94	78869.18	2.35	28.07	8.62	7.92	0.97	80262.96
11:00	1.64	44.80	8.97	9.27	0.92	77376.37	3.08	40.02	9.60	4.93	0.96	81288.33
12:00	1.86	48.20	8.38	9.22	0.92	77529.87	2.16	44.46	10.28	5.37	0.95	79916.23
13:00	1.91	55.03	7.49	8.60	0.93	76963.88	3.09	39.76	13.14	6.27	0.96	80226.57
14:00	2.36	53.50	7.80	9.19	0.93	77147.65	3.60	43.94	16.45	6.14	0.95	80424.34
15:00	2.35	55.72	8.62	8.82	0.92	75424.17	2.81	44.92	8.57	5.59	0.95	80343.79
16:00	2.72	50.38	8.23	8.19	0.92	75199.81	5.02	45.44	11.43	8.61	0.95	80520.78
17:00	1.93	49.63	7.35	6.90	0.92	74782.73	3.27	46.33	7.33	6.99	0.95	76358.14
18:00	2.25	54.11	5.99	10.21	0.92	76790.24	3.41	41.72	11.39	5.83	0.97	80461.84
19:00	2.10	47.21	6.50	8.62	0.93	74732.45	3.29	45.76	9.39	7.53	0.97	78291.12
20:00	1.78	53.92	5.45	7.05	0.94	75272.38	3.15	41.36	6.90	5.91	0.97	80704.62
21:00	1.86	49.22	5.71	8.83	0.94	74620.66	3.11	44.54	5.06	4.91	0.97	79515.27
22:00	1.66	50.87	5.93	8.23	0.95	76427.14	3.82	45.27	7.75	8.99	0.97	76625.40
23:00	1.22	56.12	7.56	8.55	0.93	75094.64	2.90	48.58	5.68	8.58	0.97	79708.28