

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110202	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	%	Nm <sup>3</sup> /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm <sup>3</sup> /hr
00:00	2.76	58.57	8.06	15.08	1.17	80676.35	5.31	65.89	13.14	16.21	1.10	73777.39
01:00	1.98	54.17	7.16	15.62	1.18	82735.62	4.66	63.07	5.49	14.78	1.09	73628.13
02:00	1.87	56.08	5.09	14.67	1.18	82259.31	5.02	64.21	6.34	15.68	1.09	74007.93
03:00	1.54	54.47	7.02	13.75	1.16	81974.84	3.99	64.33	7.77	13.36	1.10	73575.60
04:00	2.19	55.15	7.43	15.40	1.17	81830.49	2.58	72.49	9.76	14.36	1.11	72951.69
05:00	1.88	60.59	6.08	14.94	1.16	82565.50	5.11	60.39	6.71	15.87	1.11	76315.84
06:00	1.59	52.52	6.92	14.73	1.17	82129.08	4.67	62.37	7.95	14.91	1.09	74032.02
07:00	2.20	61.72	6.36	14.94	1.16	82627.83	3.91	63.46	7.81	14.86	1.10	74284.94
08:00	2.95	56.07	4.73	15.88	1.13	81758.46	4.14	58.47	7.13	15.12	1.10	72814.72
09:00	2.50	52.91	11.48	15.56	1.10	77050.11	4.91	57.25	10.80	16.20	1.13	73687.70
10:00	2.32	61.47	7.48	15.17	1.10	80213.46	2.64	68.75	12.49	14.73	1.14	71187.34
11:00	1.55	52.05	4.23	14.77	1.12	80016.00	4.29	64.09	13.82	15.55	1.15	75885.43
12:00	1.96	55.91	11.37	14.71	1.11	82552.37	3.70	65.68	13.82	14.61	1.14	74665.32
13:00	1.83	54.79	7.62	14.10	1.12	81005.11	3.60	63.22	7.12	14.82	1.13	71865.50
14:00	2.00	58.58	5.53	14.86	1.13	80188.16	3.82	67.24	6.76	13.61	1.13	72008.39
15:00	1.53	63.47	4.98	15.19	1.13	80451.39	3.79	62.63	9.17	15.45	1.14	74767.61
16:00	2.20	56.71	6.08	15.51	1.14	82568.43	3.45	61.78	6.99	14.76	1.15	77429.03
17:00	1.36	62.12	4.30	14.60	1.10	83096.42	4.34	62.29	7.40	15.63	1.15	77753.21
18:00	1.43	62.41	4.01	14.89	1.11	82317.17	3.68	61.34	8.12	15.23	1.15	75605.39
19:00	1.97	60.57	3.89	15.11	1.12	82659.04	2.80	66.07	6.35	14.38	1.16	77945.85
20:00	1.97	58.97	4.10	15.09	1.11	82592.65	3.41	60.18	13.94	15.44	1.17	78881.28
21:00	0.97	59.57	3.64	14.88	1.11	83545.59	4.24	63.76	10.00	15.04	1.16	78782.15
22:00	1.64	60.64	4.58	14.39	1.11	81992.27	4.29	62.08	9.79	14.71	1.15	77425.01
23:00	2.31	57.97	4.92	15.14	1.12	84081.45	3.43	63.22	13.21	14.41	1.16	77394.07