

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110204	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	2.08	64.60	8.71	15.40	1.13	81311.29	3.82	65.60	8.51	15.16	1.17	76918.15
01:00	2.84	60.79	8.97	15.15	1.14	83796.23	4.79	67.33	9.03	14.53	1.16	76114.31
02:00	1.61	70.90	7.43	14.14	1.13	81976.70	5.05	64.89	6.46	16.63	1.17	76609.92
03:00	1.49	69.06	10.68	15.52	1.14	85652.40	4.19	58.50	15.87	14.30	1.17	75021.71
04:00	2.69	60.68	8.69	14.93	1.15	81526.31	5.01	65.08	5.99	14.59	1.17	76028.55
05:00	2.31	49.95	8.87	14.96	1.12	83563.07	5.33	68.81	5.96	15.42	1.17	74581.39
06:00	2.03	64.61	5.34	14.93	1.11	81500.59	6.34	58.87	8.62	16.09	1.16	73734.89
07:00	2.20	64.85	5.97	15.10	1.10	83322.79	4.59	67.46	5.43	15.02	1.17	74285.01
08:00	2.52	59.17	6.48	14.36	1.11	81133.66	4.60	62.35	4.40	15.22	1.16	76460.92
09:00	1.84	61.71	11.93	16.45	1.12	78840.77	4.94	54.04	4.25	14.07	1.14	71538.38
10:00	2.61	59.50	10.10	15.29	1.13	81305.06	5.70	55.15	10.41	15.89	1.14	72594.37
11:00	3.49	66.52	9.74	15.10	1.13	78342.08	5.52	61.79	5.07	14.76	1.13	72030.32
12:00	1.92	69.93	2.60	14.34	1.13	79618.57	3.96	66.89	4.82	14.92	1.14	72854.10
13:00	1.29	68.94	3.40	12.44	1.13	81903.40	3.19	60.71	7.18	14.19	1.15	72524.63
14:00	1.21	59.99	9.55	12.51	1.13	82777.26	2.35	65.16	6.91	13.14	1.14	69186.66
15:00	0.68	69.60	2.90	13.47	1.13	76457.47	1.65	71.42	5.06	14.54	1.15	70124.76
16:00	1.07	68.78	3.01	13.79	1.13	79429.02	3.19	65.02	9.10	15.43	1.16	76570.75
17:00	0.28	66.90	3.22	7.49	1.16	66749.63	1.48	66.90	8.09	13.00	1.18	72898.05
18:00	0.39	49.86	3.98	12.25	1.17	76938.01	0.44	62.13	15.05	11.96	1.17	71620.48
19:00	0.12	73.40	4.97	13.17	1.17	73191.82	0.66	65.98	3.32	12.66	1.17	74828.76
20:00	0.32	72.53	17.02	1.73	1.64	56614.82	0.30	62.77	3.59	11.33	1.19	74583.66
21:00	0.13	44.96	3.28	3.76	1.33	69200.61	0.93	63.08	4.55	12.81	1.18	71863.73
22:00	0.11	46.19	5.53	13.35	1.13	85590.13	1.10	49.33	6.52	13.00	1.18	72307.16
23:00	0.61	62.88	12.41	13.85	1.13	79791.90	1.18	61.12	10.64	12.46	1.19	79087.67