

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110114	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	1.00	65.12	8.96	11.17	1.17	83634.27	2.94	65.24	6.06	11.76	1.11	80005.17
01:00	1.49	63.30	9.38	12.13	1.17	83475.49	3.67	63.44	6.86	11.05	1.11	79662.43
02:00	1.64	64.11	9.23	13.57	1.17	83455.03	4.15	61.32	6.91	11.88	1.10	78341.56
03:00	1.82	66.85	10.49	12.02	1.17	82318.41	5.28	63.40	8.32	13.63	1.10	78227.58
04:00	2.23	64.40	19.12	11.55	1.17	82562.30	5.34	60.77	17.27	13.31	1.08	80687.99
05:00	1.34	62.54	5.09	12.26	1.17	86172.81	2.71	61.49	3.43	11.47	1.08	78919.17
06:00	1.82	60.45	5.89	12.45	1.17	84486.61	3.88	58.58	3.16	13.52	1.08	79227.94
07:00	1.20	63.51	4.80	11.90	1.17	83937.73	4.74	61.65	3.46	12.80	1.07	79481.34
08:00	1.72	63.78	4.45	12.91	1.23	83838.28	5.73	62.01	5.50	12.57	1.07	77158.47
09:00	1.88	40.83	12.12	8.64	1.24	84421.57	5.80	64.92	8.39	12.71	1.07	78131.78
10:00	2.62	60.80	5.84	10.90	1.23	80534.65	3.91	51.28	12.22	10.23	1.11	77089.54
11:00	2.20	64.87	4.41	12.29	1.22	81437.08	3.93	63.34	9.44	11.97	1.11	79491.27
12:00	2.32	63.36	8.59	11.99	1.21	79341.82	3.84	62.86	12.51	9.56	1.10	77380.66
13:00	2.52	60.73	11.03	11.85	1.20	80950.82	3.79	59.46	7.23	11.06	1.09	76573.33
14:00	2.46	61.09	10.63	12.69	1.22	78989.73	4.51	61.54	8.08	10.00	1.10	77119.69
15:00	2.64	68.01	8.12	11.85	1.23	78025.01	5.78	61.04	7.28	12.97	1.11	75624.08
16:00	4.24	54.61	5.38	11.85	1.23	80910.90	6.10	57.04	5.83	12.50	1.10	74657.59
17:00	1.72	61.67	5.57	12.35	1.23	81238.86	3.91	62.63	4.85	14.10	1.12	77596.70
18:00	1.74	63.30	4.08	12.86	1.23	83897.22	3.81	59.75	5.10	13.25	1.11	77995.68
19:00	2.10	58.62	4.61	13.16	1.22	82790.36	2.45	56.66	3.13	11.73	1.11	77680.20
20:00	1.61	65.22	3.26	11.29	1.22	80785.52	3.72	57.89	3.49	12.36	1.11	78961.50
21:00	1.38	62.49	4.82	12.08	1.22	81478.89	4.16	61.15	5.50	11.88	1.11	77738.81
22:00	1.76	61.40	6.06	12.19	1.23	82515.15	2.92	61.06	7.08	12.42	1.11	78574.54
23:00	1.64	63.49	5.77	12.39	1.23	84264.79	4.51	61.49	6.88	12.81	1.11	78817.60