

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130305	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	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	2.19	39.45	15.28	12.69	0.85	81322.91
01:00	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	1.39	33.91	4.99	13.31	0.85	82868.46
02:00	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	0.89	27.74	6.03	12.05	0.85	84808.85
03:00	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	1.07	31.50	11.40	10.80	0.85	82616.90
04:00	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	1.25	31.10	9.11	12.62	0.85	82331.90
05:00	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	1.27	30.77	6.96	11.47	0.86	82759.94
06:00	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	1.65	32.65	9.57	10.76	0.85	79968.44
07:00	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	1.78	31.56	8.00	11.90	0.85	82719.59
08:00	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	1.27	31.41	9.09	14.23	0.86	81413.35
09:00	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	1.65	36.30	9.94	13.05	0.86	78617.58
10:00	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	0.70	25.06	10.57	11.10	0.86	77097.73
11:00	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	1.22	31.79	10.09	11.47	0.85	無效
12:00	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	0.80	35.82	9.40	10.16	0.87	77691.68
13:00	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	0.61	34.67	7.12	9.63	0.88	75913.34
14:00	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	3.78	31.24	10.57	8.73	0.86	78384.44
15:00	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	1.68	29.69	9.84	9.66	0.84	79099.06
16:00	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	1.62	29.13	8.77	10.48	0.79	77718.69
17:00	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	1.85	34.31	6.08	11.14	0.79	76828.01
18:00	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	1.44	31.80	6.88	11.71	0.80	76981.07
19:00	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	1.01	35.53	8.36	10.40	0.79	77762.39
20:00	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	1.67	35.01	11.07	12.55	0.78	77567.03
21:00	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	2.25	37.60	7.03	14.25	0.78	76097.30
22:00	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	1.72	33.10	12.75	14.67	0.79	77485.43
23:00	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	歲修停爐	1.11	31.00	6.05	12.65	0.79	78542.43