

連續自動監測紀錄日報彙總表

1071023		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	8.45	82.12	3.61	6.88	1.55	79695.60	12.37	77.79	11.36	1.30	1.49	73347.34
01:00	6.57	86.83	4.50	3.66	1.54	79740.91	12.28	81.45	20.36	1.09	1.50	73401.06
02:00	6.81	89.86	10.40	2.89	1.53	77588.72	18.38	82.70	31.39	0.91	1.47	70984.26
03:00	6.17	90.69	1.51	2.09	1.53	81071.03	12.51	80.22	9.12	0.78	1.51	71020.73
04:00	6.58	85.89	10.61	2.47	1.53	78840.90	12.22	69.51	18.86	0.75	1.48	73763.00
05:00	6.46	97.60	0.75	2.65	1.54	79684.13	12.64	74.50	21.86	0.82	1.48	72229.74
06:00	6.76	77.38	3.72	2.75	1.55	79940.26	14.27	76.34	37.47	1.60	1.47	72742.39
07:00	7.42	91.69	1.38	3.94	1.55	78069.84	13.98	82.16	9.52	1.71	1.47	70285.39
08:00	8.59	95.73	2.52	6.46	1.55	78516.38	12.44	78.69	20.02	1.22	1.46	70561.79
09:00	8.18	87.79	4.55	5.71	1.56	77499.92	12.61	79.59	50.07	0.87	1.48	71583.11
10:00	9.48	88.86	20.02	7.58	1.57	77315.31	12.62	75.62	41.48	1.01	1.50	71954.28
11:00	8.29	83.72	8.55	6.45	1.58	77423.42	13.17	80.14	25.27	1.45	1.49	70469.91
12:00	8.45	89.91	1.83	6.37	1.59	78116.13	13.13	72.16	32.28	1.52	1.48	71026.52
13:00	11.21	82.83	6.26	11.00	1.58	77080.28	14.18	80.57	39.37	2.14	1.49	70415.95
14:00	9.72	83.82	4.97	10.58	1.57	75967.30	13.51	78.50	38.84	2.00	1.46	70802.06
15:00	8.68	89.72	1.82	8.11	1.56	78208.19	13.37	75.43	69.29	1.62	1.46	71845.62
16:00	10.05	87.90	5.25	11.23	1.57	76938.83	20.21	76.56	64.61	6.93	1.46	70877.21
17:00	9.43	94.10	2.53	10.44	1.59	75917.29	14.04	79.65	13.63	3.37	1.47	68735.75
18:00	9.06	99.28	1.73	9.46	1.59	77219.99	12.88	78.19	9.27	2.14	1.48	71073.55
19:00	8.81	93.46	1.91	8.66	1.59	76773.53	14.13	82.55	14.35	2.14	1.49	70641.81
20:00	12.81	86.10	17.33	10.40	1.59	76537.16	13.86	81.57	4.97	2.86	1.49	71642.92
21:00	16.82	85.51	6.27	14.62	1.59	77819.53	18.05	81.41	29.59	5.37	1.48	71215.51
22:00	11.50	89.06	4.20	11.81	1.58	76519.46	16.10	80.70	22.94	6.04	1.48	71026.05
23:00	11.57	91.49	9.43	13.14	1.57	76200.46	13.77	82.25	11.40	3.16	1.48	70832.25