

連續自動監測紀錄日報彙總表

1111127	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	2.74	39.10	10.55	11.12	0.90	80198.78	3.11	58.31	3.73	10.64	1.11	78494.57
01:00	2.59	41.49	9.39	11.73	0.91	79872.09	2.55	59.20	3.17	11.85	1.11	77822.64
02:00	2.43	43.28	6.42	10.63	0.89	80180.26	2.70	52.94	3.88	9.35	1.11	78922.41
03:00	2.23	39.60	5.42	11.79	0.89	80852.02	3.21	54.65	3.55	12.50	1.11	78921.86
04:00	2.40	38.26	6.51	9.77	0.87	79394.44	3.15	55.89	3.78	10.11	1.10	78017.70
05:00	2.23	40.29	8.52	10.74	0.89	80068.03	3.04	57.85	6.04	11.39	1.10	79106.58
06:00	2.67	42.73	6.57	11.51	0.91	79629.47	3.11	59.97	8.31	12.33	1.11	79599.55
07:00	2.68	45.25	6.98	11.00	0.90	79836.86	2.65	59.49	5.28	10.43	1.10	80065.91
08:00	2.76	45.69	7.93	10.54	0.94	77645.13	3.52	57.34	5.49	11.08	1.11	76995.32
09:00	2.69	33.44	5.36	10.84	0.97	78613.87	3.67	61.53	5.74	11.07	1.12	78878.46
10:00	2.45	42.71	3.28	11.67	0.93	80162.58	2.91	42.80	9.78	10.80	1.12	78666.00
11:00	2.64	40.59	3.28	11.74	0.93	80014.74	3.19	52.11	10.55	10.81	1.11	78134.67
12:00	2.89	44.37	3.24	11.44	0.96	81255.21	2.85	56.84	9.69	10.36	1.10	79256.51
13:00	2.61	43.91	3.14	12.16	1.00	79295.69	3.36	48.14	10.80	11.56	1.11	76814.68
14:00	2.46	48.16	3.41	11.54	1.01	79278.62	2.96	57.77	9.49	10.54	1.13	80736.62
15:00	2.41	43.13	3.32	10.27	1.01	80141.21	3.17	57.82	9.99	12.11	1.15	78608.98
16:00	2.36	38.94	4.68	10.12	1.02	78669.78	3.13	53.87	11.33	11.42	1.13	78539.74
17:00	2.01	46.67	4.10	9.18	0.97	74442.55	2.98	57.76	12.14	11.31	1.12	80621.74
18:00	1.76	52.33	3.06	10.87	0.96	78676.38	2.72	57.91	3.81	10.39	1.14	78240.68
19:00	2.46	47.77	9.24	11.04	0.99	81766.65	2.26	62.60	7.05	10.78	1.15	81606.88
20:00	2.67	34.54	4.75	11.59	0.99	79394.29	3.00	51.68	8.56	12.15	1.14	80283.45
21:00	2.70	39.20	4.11	10.92	0.97	78924.09	3.02	53.86	8.71	10.88	1.11	80412.18
22:00	2.89	40.40	4.64	12.66	0.96	78741.59	4.76	52.15	4.84	12.10	1.11	80189.38
23:00	2.64	42.13	11.27	11.40	0.92	82251.63	3.34	50.59	8.62	11.13	1.11	79266.57