

連續自動監測紀錄日報彙總表

1070913		煙道排放口編號 P001					煙道排放口編號 P002						
時間	監測項目	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS	SO ₂	NO _x	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 ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00		10.22	94.91	10.68	11.13	1.59	74460.38	11.81	78.65	24.12	0.56	1.34	1.34
01:00		8.92	96.18	2.40	8.65	1.59	76821.70	11.65	74.55	14.56	0.46	1.35	1.35
02:00		13.74	94.94	3.49	10.38	1.59	74414.36	11.65	76.85	13.63	0.32	1.36	1.36
03:00		8.65	119.27	0.87	8.28	1.59	75660.78	11.89	79.37	24.85	0.35	1.39	1.39
04:00		8.33	96.00	7.08	8.43	1.59	78956.79	11.74	82.65	5.85	0.44	1.38	1.38
05:00		8.02	101.18	2.64	7.09	1.57	77178.92	11.57	79.28	36.60	0.37	1.39	1.39
06:00		8.51	109.17	1.38	7.85	1.56	76636.46	11.75	91.48	5.49	0.41	1.41	1.41
07:00		7.31	98.55	1.87	6.31	1.59	77233.23	11.84	86.45	17.67	0.23	1.40	1.40
08:00		9.73	104.97	0.77	7.79	1.58	77744.58	11.27	85.27	4.44	0.32	1.37	1.37
09:00		10.74	98.86	2.46	10.31	1.61	78620.28	11.22	79.72	32.38	0.31	1.38	1.38
10:00		9.98	91.45	2.45	9.29	1.60	79579.53	11.70	73.73	24.85	0.43	1.39	1.39
11:00		12.53	95.86	1.34	12.36	1.61	79384.45	12.41	77.71	52.98	0.68	1.40	1.40
12:00		11.78	103.41	1.42	11.53	1.59	78417.46	12.94	85.36	33.57	0.74	1.42	1.42
13:00		10.00	101.85	1.33	10.96	1.59	78757.73	11.75	92.27	3.03	0.89	1.41	1.41
14:00		10.03	97.82	2.07	10.70	1.59	76461.54	14.20	83.83	34.43	0.82	1.40	1.40
15:00		9.20	95.32	2.74	10.40	1.60	77847.60	12.08	81.17	17.03	0.81	1.41	1.41
16:00		10.46	98.92	1.83	13.62	1.62	76337.11	12.12	83.59	9.07	0.83	1.39	1.39
17:00		10.12	107.56	2.65	13.39	1.61	75381.44	12.82	88.26	16.50	1.21	1.41	1.41
18:00		10.05	100.87	6.03	10.89	1.59	74549.04	12.07	92.04	10.31	1.38	1.37	1.37
19:00		10.13	101.75	1.77	11.57	1.60	74004.25	11.62	89.53	5.18	1.08	1.36	1.36
20:00		14.19	96.81	5.98	17.14	1.60	77387.50	11.29	86.97	5.28	1.04	1.38	1.38
21:00		12.85	106.39	9.43	21.76	1.61	76615.82	11.23	91.07	3.60	0.85	1.40	1.40
22:00		7.69	115.52	2.66	9.40	1.61	75369.04	11.93	94.45	25.32	0.73	1.50	1.50
23:00		7.12	113.94	1.76	5.60	1.61	72674.14	11.92	87.36	25.47	0.72	1.43	1.43