

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120505		煙道排放口編號 P001					煙道排放口編號 P002					
監測 項目 時間	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	3.63	59.23	4.46	8.87	1.21	74587.09	3.17	55.35	4.94	9.17	1.05	77825.52
01:00	4.69	53.00	7.34	10.40	1.22	81547.59	2.79	51.42	5.92	8.79	1.05	79742.58
02:00	4.49	55.66	4.89	10.72	1.22	76905.05	4.38	53.02	12.93	10.80	1.03	77889.64
03:00	4.69	55.51	4.96	11.09	1.23	76726.25	4.72	53.09	8.25	10.77	1.02	79261.17
04:00	5.88	54.46	10.96	12.98	1.24	77600.77	7.67	53.18	10.80	12.48	1.02	78684.92
05:00	5.77	55.78	7.48	11.97	1.26	79013.53	5.58	53.24	8.24	11.16	1.03	78823.35
06:00	4.85	62.29	4.80	9.46	1.26	78791.04	7.04	53.75	5.58	12.81	1.02	79236.47
07:00	5.67	55.72	5.45	11.84	1.23	78612.86	5.73	55.92	5.82	11.67	1.02	77101.74
08:00	5.25	57.66	5.43	10.71	1.25	75590.50	5.86	57.56	11.51	11.13	1.05	77499.29
09:00	4.69	58.00	13.23	10.90	1.23	76831.77	4.65	56.37	7.31	8.85	0.99	76347.20
10:00	4.48	51.77	4.84	10.26	1.26	74379.72	2.58	53.70	14.50	8.28	1.00	76708.67
11:00	3.84	56.85	4.63	9.00	1.26	76022.20	4.39	52.45	10.56	11.30	0.97	75832.82
12:00	4.39	56.76	6.67	9.12	1.26	75396.22	3.88	57.48	4.44	8.63	0.99	74838.17
13:00	5.32	60.18	11.03	9.34	1.29	72667.22	5.15	57.04	6.79	11.92	1.00	73013.74
14:00	5.71	47.71	8.46	16.37	1.28	75188.32	4.72	50.61	6.18	10.56	1.00	73972.68
15:00	4.67	56.78	7.94	10.50	1.25	74230.98	5.53	52.78	7.01	15.76	0.98	69878.88
16:00	4.47	51.37	6.94	9.79	1.23	78518.24	5.27	50.91	8.22	11.31	0.97	75276.04
17:00	4.43	53.24	7.16	10.71	1.27	77681.64	5.01	50.32	6.00	11.84	0.95	76540.22
18:00	4.87	54.93	6.31	11.16	1.26	77001.53	5.22	52.02	4.41	10.88	0.99	77893.24
19:00	4.89	53.78	7.76	12.40	1.21	77580.84	5.46	47.09	8.28	15.65	0.97	77466.17
20:00	5.18	52.46	9.64	13.08	1.24	77703.13	3.58	48.36	5.62	9.89	0.94	77578.37
21:00	4.02	58.43	6.84	10.10	1.26	76353.17	4.14	48.98	5.48	10.80	0.96	77953.38
22:00	3.89	54.03	5.88	10.60	1.25	77021.38	3.78	51.57	4.31	10.27	0.97	78008.55
23:00	3.25	58.03	5.68	9.55	1.22	78247.70	4.22	51.10	4.47	10.95	0.98	78053.41