

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120418		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	3.91	64.63	4.84	10.15	1.27	73829.66	2.62	54.59	4.45	10.33	1.01	75986.18
01:00	4.88	57.77	5.72	9.65	1.24	72252.94	2.49	53.04	5.28	9.30	1.00	77248.57
02:00	4.21	60.38	4.61	11.33	1.21	75661.47	5.10	53.68	8.25	10.45	1.02	77105.78
03:00	3.99	61.44	4.46	9.79	1.19	75499.53	3.69	56.45	6.91	9.29	1.00	74021.01
04:00	4.23	64.25	4.80	10.25	1.18	75335.57	3.96	57.07	4.31	11.95	1.02	76641.34
05:00	4.59	57.22	6.44	10.45	1.18	74886.55	4.35	53.66	6.29	13.19	1.01	76149.02
06:00	5.16	58.72	4.85	10.52	1.18	73897.33	4.46	55.69	4.85	9.65	1.02	75560.59
07:00	5.69	60.42	5.36	11.96	1.22	74140.88	5.22	54.21	5.59	11.54	1.00	77554.73
08:00	4.90	62.21	4.42	10.19	1.21	74750.19	6.23	56.76	3.26	10.56	1.00	78343.69
09:00	5.82	40.44	5.30	12.61	1.22	74582.66	3.81	52.16	4.45	9.66	1.01	76558.94
10:00	5.51	55.66	5.96	11.58	1.24	75332.34	4.84	26.20	6.21	10.32	0.97	77883.53
11:00	5.81	54.71	5.29	10.43	1.23	74335.14	4.20	45.97	4.32	10.30	1.01	77529.44
12:00	4.40	53.42	5.24	8.95	1.25	74693.65	4.38	51.47	3.50	10.53	0.99	77083.17
13:00	8.39	56.15	15.77	13.95	1.26	72112.88	5.33	52.64	9.70	12.99	0.99	77207.66
14:00	6.94	53.85	6.48	11.33	1.23	71638.16	3.78	55.21	6.80	8.17	1.00	75665.54
15:00	5.30	51.00	7.88	9.82	1.23	73721.50	3.99	55.17	9.29	6.81	0.99	75810.36
16:00	6.27	51.89	12.25	11.35	1.27	69559.56	5.23	56.06	6.52	11.35	0.99	75011.75
17:00	5.60	52.29	8.97	9.86	1.22	70469.62	5.19	61.43	14.47	11.21	1.00	74115.99
18:00	5.82	54.58	12.05	8.95	1.27	69718.37	7.94	58.45	17.96	8.42	0.98	71874.18
19:00	5.56	53.39	8.17	13.41	1.22	70883.62	5.56	56.16	9.27	9.33	1.00	73182.91
20:00	5.84	51.80	6.28	10.64	1.24	69398.37	4.97	58.86	8.05	7.47	0.99	72136.65
21:00	6.07	54.56	12.98	11.42	1.27	70819.58	5.42	54.81	12.59	10.00	0.97	74473.38
22:00	6.23	52.02	11.59	12.00	1.21	69485.25	5.68	58.97	13.90	11.29	1.01	73652.60
23:00	5.32	55.25	6.39	9.55	1.20	71678.16	6.68	58.68	9.40	11.86	1.00	71687.47