

連續自動監測紀錄日報彙總表

1081112	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	8.91	47.98	4.07	11.51	0.93	76348.97	8.23	57.96	11.31	11.35	1.04	80629.28
01:00	9.47	44.62	11.30	11.43	0.93	77215.20	8.18	58.28	7.23	10.19	1.04	77147.63
02:00	9.68	45.40	7.03	10.69	0.92	77044.50	8.94	55.87	14.33	11.04	1.05	78212.82
03:00	9.87	49.88	10.80	12.14	0.93	79317.42	9.87	63.60	13.55	11.58	1.05	74597.05
04:00	9.48	45.08	8.85	13.13	0.93	78332.88	8.66	57.47	7.95	10.75	1.04	74566.99
05:00	9.83	47.72	8.23	14.65	0.92	78104.36	9.00	56.26	9.62	10.87	1.04	74159.73
06:00	9.80	47.43	12.07	12.19	0.91	80298.68	9.44	58.14	11.07	13.47	1.04	76852.95
07:00	10.03	47.37	6.40	12.25	0.93	77323.60	8.78	63.76	7.36	11.87	1.05	75819.49
08:00	9.42	47.76	4.02	13.33	0.94	79400.89	9.03	58.19	9.56	11.42	1.04	76739.67
09:00	10.07	48.70	8.04	14.11	0.93	79152.06	8.97	54.80	7.11	12.95	1.08	77290.70
10:00	9.44	45.08	5.90	13.61	0.93	79721.53	9.23	57.86	8.11	12.59	1.12	78924.13
11:00	9.51	47.63	4.95	13.69	0.93	78159.29	9.51	56.30	11.99	13.21	1.11	76673.93
12:00	9.65	48.75	3.74	13.39	0.93	78087.65	9.88	57.77	15.09	13.82	1.09	77183.53
13:00	9.45	47.63	7.59	12.07	0.93	79122.73	9.27	55.29	13.66	11.96	1.08	77369.02
14:00	8.93	46.83	3.56	11.23	0.94	80819.54	9.20	56.03	10.07	11.42	1.09	77534.93
15:00	9.18	46.73	4.15	12.24	0.94	80762.50	8.95	53.38	7.42	10.71	1.09	75737.69
16:00	9.24	48.37	8.55	13.20	0.94	77427.91	9.64	54.69	7.64	12.46	1.09	73625.27
17:00	9.11	47.40	4.28	12.88	0.94	77400.66	8.80	55.97	15.71	12.78	1.11	80710.35
18:00	9.05	46.26	5.72	12.64	0.94	79675.86	8.73	57.94	9.25	13.83	1.12	76132.64
19:00	8.96	51.89	11.30	12.73	0.93	82754.26	10.79	61.00	14.68	14.91	1.13	79550.64
20:00	9.24	46.67	5.61	13.49	0.93	77866.75	9.12	58.44	16.89	14.94	1.12	78094.08
21:00	9.64	47.36	8.16	13.15	0.94	78417.67	9.78	59.87	13.48	16.70	1.11	73111.51
22:00	10.32	50.56	12.23	16.42	0.93	77673.24	9.38	55.70	14.92	16.48	1.11	74101.21
23:00	9.54	53.90	5.70	12.51	0.93	74869.32	8.76	62.92	9.84	14.05	1.12	77970.02