

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120913		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	3.83	50.67	7.55	9.06	0.91	79461.41	2.87	45.42	10.53	7.90	0.90	80940.72
01:00	4.14	47.54	7.61	8.29	0.89	78835.19	3.76	45.01	14.58	11.58	0.88	81800.96
02:00	4.28	49.90	8.12	8.76	0.89	79642.19	2.59	45.79	7.07	7.48	0.87	81021.62
03:00	4.88	50.19	6.81	9.80	0.91	80520.70	3.99	47.36	9.54	7.87	0.89	80137.30
04:00	4.85	51.05	7.53	10.29	0.92	81064.94	3.67	50.14	8.86	9.31	0.89	82891.91
05:00	4.20	47.86	6.97	8.06	0.92	81917.09	2.97	44.95	11.76	7.90	0.91	83308.85
06:00	4.28	48.33	7.27	8.85	0.92	79779.30	3.62	44.84	9.73	8.09	0.89	81343.66
07:00	4.75	45.85	9.90	9.49	0.89	80265.52	4.01	44.76	10.38	7.05	0.88	81698.07
08:00	4.89	46.40	10.07	9.64	0.91	80626.87	4.16	44.62	14.09	9.07	0.90	79501.92
09:00	4.48	37.02	7.79	9.16	0.92	79619.83	7.39	41.77	20.87	9.94	0.89	80785.71
10:00	4.25	41.12	10.33	9.09	0.92	77295.44	5.16	32.98	10.85	12.30	0.88	79411.25
11:00	3.96	42.35	12.33	7.61	0.93	77443.33	3.40	37.08	8.80	7.35	0.88	79733.23
12:00	4.09	43.08	12.38	8.84	0.92	76491.74	3.20	38.61	10.71	5.25	0.87	79654.85
13:00	3.71	46.61	11.58	6.34	0.91	77485.13	3.29	42.66	11.88	8.51	0.86	81436.19
14:00	4.40	42.87	9.36	8.47	0.89	76739.60	4.57	41.68	13.72	11.20	0.87	78688.55
15:00	4.19	43.35	10.61	7.34	0.94	77372.68	3.47	39.97	12.61	11.32	0.89	81473.05
16:00	6.60	48.03	11.96	7.77	0.91	74720.59	4.42	44.30	7.20	9.01	0.88	80429.36
17:00	4.80	43.05	7.42	7.88	0.93	79486.62	7.61	43.18	8.84	7.61	0.89	83703.67
18:00	5.23	41.33	8.06	8.74	0.94	77417.03	5.40	42.18	11.03	10.61	0.91	76142.21
19:00	4.83	41.59	6.95	7.00	0.93	75980.85	4.20	40.32	6.13	8.21	0.89	77579.88
20:00	4.67	44.45	7.40	9.40	0.91	78251.98	4.36	41.74	8.07	9.33	0.88	79955.03
21:00	4.46	41.96	10.76	8.21	0.89	77939.90	3.03	40.85	6.83	9.30	0.87	82286.07
22:00	4.19	44.27	4.88	7.01	0.87	76582.85	2.66	39.59	11.11	5.64	0.87	79348.93
23:00	4.31	45.77	4.43	8.38	0.87	77651.20	3.05	41.06	13.13	7.54	0.87	81079.93