

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080803		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		10.34	108.63	8.33	16.89	0.95	76920.91	12.98	112.88	2.94	12.50	1.30	70769.19
01:00		10.03	108.86	3.75	15.22	0.98	78176.55	13.48	98.45	10.73	11.91	1.30	76206.18
02:00		9.97	100.49	3.79	16.70	0.97	82385.76	12.72	105.79	6.32	12.83	1.30	76529.96
03:00		9.70	108.24	3.26	14.55	0.96	79298.57	12.88	103.38	17.32	12.18	1.31	77078.02
04:00		9.76	95.60	3.84	15.26	0.95	80986.78	13.39	103.55	26.40	13.93	1.31	76639.03
05:00		9.80	103.57	3.33	15.68	0.96	80132.02	13.03	108.00	8.32	14.21	1.30	74545.12
06:00		10.23	108.05	2.87	16.31	0.97	78521.79	12.49	99.71	10.60	13.38	1.29	74966.05
07:00		10.07	102.78	2.81	15.24	0.98	81132.99	12.80	102.63	9.87	12.68	1.30	75722.36
08:00		10.48	102.18	10.10	16.75	0.97	82252.54	13.53	98.00	14.30	12.73	1.29	74378.71
09:00		10.51	100.62	6.07	16.75	0.95	81917.10	13.91	95.88	21.32	14.70	1.29	76805.45
10:00		10.76	95.47	12.56	16.42	0.97	82161.35	14.16	102.82	36.99	15.27	1.25	76079.03
11:00		10.71	105.61	27.11	14.98	0.97	80180.91	13.96	102.78	8.77	13.64	1.25	77214.32
12:00		11.17	102.43	29.78	17.39	0.97	79713.52	14.06	98.43	28.21	13.38	1.25	76415.47
13:00		16.33	99.29	16.00	21.95	0.96	82370.97	15.16	100.09	27.01	12.27	1.25	73862.75
14:00		15.25	96.67	17.08	9.95	0.97	80334.90	18.92	89.81	23.43	11.85	1.24	74859.30
15:00		15.81	94.16	19.11	11.25	0.97	80924.81	17.13	91.01	8.12	13.29	1.24	76770.96
16:00		15.35	105.10	1.60	11.02	0.98	76133.98	16.97	94.35	6.88	15.27	1.24	72804.55
17:00		12.87	113.98	0.86	6.44	0.99	75838.38	14.55	115.55	1.71	11.56	1.25	69155.73
18:00		11.87	107.28	0.57	8.05	0.98	78658.62	14.18	106.44	0.96	11.60	1.26	74326.04
19:00		10.26	107.88	0.85	16.59	0.99	77467.03	13.65	96.85	4.94	13.28	1.26	75807.83
20:00		11.42	96.50	3.84	17.18	0.97	78896.29	15.30	102.62	7.94	16.10	1.25	72321.31
21:00		15.30	104.88	4.51	35.34	0.95	76681.87	21.35	102.14	10.11	19.23	1.25	70497.82
22:00		12.12	112.37	2.62	26.39	0.95	73136.85	18.18	109.21	6.03	22.53	1.23	72309.91
23:00		10.39	109.12	0.81	14.05	0.94	79067.21	16.01	109.16	6.59	14.57	1.22	76132.05