

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080807		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	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00		10.93	115.24	2.58	10.88	0.89	78866.47	15.00	114.06	4.27	14.33	1.17	76107.49
01:00		12.17	108.06	15.35	11.98	0.89	79895.81	16.97	99.77	30.96	14.68	1.16	78173.29
02:00		11.05	106.75	4.19	9.88	0.89	78613.42	16.27	109.03	13.42	13.62	1.17	74717.91
03:00		11.49	96.57	4.38	10.81	0.88	80840.27	17.18	105.36	19.50	14.66	1.17	78063.39
04:00		10.62	101.18	2.75	8.60	0.88	79015.45	17.31	100.04	12.78	17.20	1.17	76360.24
05:00		10.77	103.67	3.08	8.87	0.87	79462.63	15.89	101.77	8.01	14.18	1.16	74062.07
06:00		10.66	109.22	10.77	9.65	0.88	82079.66	15.24	102.50	7.07	13.07	1.16	74662.45
07:00		10.42	109.80	2.90	8.13	0.89	77040.83	15.54	108.82	12.04	11.19	1.16	75412.02
08:00		11.07	99.24	3.27	9.23	0.86	81281.70	15.89	114.65	30.57	13.64	1.16	75845.77
09:00		10.03	89.54	4.69	7.90	0.86	80091.52	14.51	101.64	17.68	10.03	1.15	75112.42
10:00		11.08	91.44	9.44	11.93	0.85	80101.98	15.73	104.20	17.80	14.21	1.13	74089.53
11:00		11.09	90.53	20.17	8.97	0.85	80574.02	14.96	96.36	10.35	13.50	1.14	74570.25
12:00		10.65	91.09	19.06	8.41	0.85	81229.91	14.84	101.22	9.00	12.86	1.14	78730.53
13:00		9.79	101.87	5.16	5.39	0.86	78644.83	16.29	99.73	24.32	16.69	1.14	76298.95
14:00		10.12	95.95	7.66	8.31	0.86	84361.00	14.23	106.59	11.12	12.21	1.13	75798.64
15:00		9.81	94.23	2.71	8.15	0.86	81054.08	15.04	96.92	19.67	17.12	1.12	78672.27
16:00		10.80	88.30	5.66	12.23	0.85	80882.70	15.04	98.66	19.13	14.83	1.14	77717.54
17:00		10.16	98.92	11.94	10.60	0.85	81197.45	16.04	96.10	14.82	13.53	1.14	77357.38
18:00		10.37	101.40	10.28	8.71	0.86	81946.96	16.04	108.88	17.34	13.94	1.14	75419.80
19:00		11.05	100.94	10.19	10.16	0.85	80632.20	17.93	101.06	20.98	13.94	1.14	77565.32
20:00		12.13	98.63	16.19	12.35	0.86	84532.04	19.22	101.74	14.49	18.75	1.14	76088.91
21:00		19.61	95.51	27.33	23.04	0.86	88795.84	20.84	93.34	27.68	19.60	1.13	79198.52
22:00		16.98	103.26	21.93	16.07	0.84	80166.27	18.94	120.12	12.94	21.11	1.14	75586.91
23:00		10.87	104.62	5.41	16.62	0.84	82187.55	15.32	104.02	8.98	16.02	1.13	76746.58