

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090223	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	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00	3.97	55.98	8.93	16.36	1.16	82159.81	5.21	65.98	3.19	15.69	1.21	79361.90
01:00	3.56	56.95	1.68	14.31	1.15	84069.22	4.06	64.74	3.12	14.62	1.21	81054.41
02:00	3.72	57.58	3.77	15.22	1.15	85624.28	5.60	62.59	4.35	14.79	1.22	80844.65
03:00	3.32	54.96	4.87	14.99	1.13	87513.32	3.84	59.95	6.23	15.00	1.21	84458.32
04:00	3.36	53.97	1.45	14.64	1.13	87092.14	4.02	61.48	3.64	15.10	1.21	83776.97
05:00	3.09	51.77	2.92	14.79	1.13	85701.25	3.93	62.63	3.55	13.25	1.21	83694.18
06:00	3.62	51.34	6.93	14.45	1.13	87370.69	4.73	63.82	7.31	14.81	1.21	84967.15
07:00	4.24	52.36	7.31	15.50	1.15	87507.34	4.47	64.34	7.61	14.23	1.20	83137.28
08:00	3.78	55.85	6.14	15.09	1.16	81240.90	4.65	68.57	12.14	15.20	1.20	78795.58
09:00	4.21	43.10	14.41	16.72	1.14	86810.82	5.30	68.21	16.63	15.83	1.19	75793.81
10:00	3.97	49.83	7.90	14.57	1.13	85497.64	5.37	59.39	9.08	16.29	1.17	80881.08
11:00	4.02	53.49	10.15	15.16	1.13	83707.05	4.96	61.90	9.19	15.51	1.17	80924.20
12:00	4.14	51.83	6.57	15.45	1.11	82238.53	5.21	63.76	12.85	14.97	1.17	81008.84
13:00	3.95	50.14	5.30	14.20	1.11	83785.11	5.27	58.76	9.24	14.88	1.17	80113.01
14:00	3.72	50.11	8.40	14.80	1.10	85288.01	5.74	62.80	9.46	14.48	1.18	80729.04
15:00	4.62	50.06	9.31	17.00	1.12	86482.58	5.59	66.02	7.13	15.43	1.20	81694.96
16:00	3.90	55.62	5.36	14.69	1.13	81611.70	4.87	64.03	3.72	14.35	1.20	78052.16
17:00	3.23	60.01	3.03	16.72	1.14	80053.61	4.87	63.02	5.10	17.00	1.20	78715.95
18:00	4.46	57.67	6.99	15.88	1.15	81939.85	5.80	59.13	5.57	15.29	1.21	77095.01
19:00	3.77	51.74	10.34	16.29	1.15	83332.53	4.28	63.45	9.45	13.53	1.21	78131.72
20:00	3.93	53.64	8.87	15.03	1.13	86539.71	4.41	62.98	8.41	15.34	1.21	80997.73
21:00	4.25	53.67	9.56	14.95	1.14	82250.34	4.68	64.01	4.84	15.44	1.20	78481.11
22:00	3.59	64.95	3.87	13.92	1.15	80147.56	4.76	62.82	7.08	14.33	1.19	76738.71
23:00	3.64	60.11	4.44	14.69	1.16	86244.80	4.45	68.13	4.83	15.16	1.20	74557.69