

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110423		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	3.18	63.52	9.84	11.96	1.18	79884.85	2.21	52.85	11.39	13.01	1.02	83750.83
01:00	3.37	56.56	12.21	12.05	1.17	80272.29	1.72	51.27	11.06	13.71	1.02	84158.05
02:00	3.36	57.12	11.16	13.15	1.15	79095.67	1.58	48.29	12.20	11.29	1.02	82709.21
03:00	3.32	56.79	12.01	11.62	1.14	78019.29	2.12	52.26	12.59	11.72	1.01	82650.74
04:00	2.97	61.04	7.75	12.14	1.13	78465.39	2.50	49.56	13.36	13.13	1.01	83091.90
05:00	2.82	58.16	11.75	10.25	1.15	79324.08	2.90	49.79	8.98	12.52	1.01	82106.48
06:00	3.14	62.59	10.69	12.57	1.16	78869.19	2.85	45.52	7.43	12.33	1.01	83849.49
07:00	3.72	61.27	10.48	11.42	1.17	79231.63	3.25	47.47	16.36	12.83	1.01	80443.45
08:00	3.91	60.40	10.85	12.17	1.17	78198.21	2.75	46.77	10.18	12.37	1.01	79680.43
09:00	3.82	45.13	8.60	11.06	1.14	78149.96	3.35	50.20	7.75	11.93	1.02	80260.54
10:00	3.99	57.90	9.51	12.65	1.14	79614.04	2.33	50.68	5.87	12.17	1.03	83106.10
11:00	3.06	59.10	8.06	11.57	1.19	79913.19	2.00	49.10	7.89	11.22	1.05	82217.56
12:00	3.80	57.57	10.69	12.93	1.19	79328.18	1.69	49.17	8.78	11.92	1.04	82738.73
13:00	3.10	58.68	14.09	11.89	1.15	79532.07	2.65	47.42	10.76	14.44	1.03	82192.68
14:00	3.05	52.78	8.11	12.94	1.18	80198.40	3.09	43.65	10.29	12.57	1.04	82592.47
15:00	3.55	57.63	8.18	11.70	1.22	80601.16	3.64	45.08	10.23	12.70	1.05	80533.45
16:00	2.91	56.14	7.74	12.10	1.20	79010.94	2.62	47.66	6.76	12.72	1.04	80693.31
17:00	2.41	57.26	6.83	11.81	1.22	80109.56	1.63	53.19	4.55	11.64	1.05	81534.24
18:00	1.87	59.97	6.87	11.41	1.16	79624.29	2.08	50.72	12.77	13.88	1.04	82287.93
19:00	3.95	62.41	6.80	13.00	1.19	77688.99	1.75	48.51	6.08	12.28	1.04	80558.29
20:00	4.81	58.98	6.59	12.56	1.18	80353.20	1.91	52.71	6.51	12.82	1.06	80377.05
21:00	3.51	59.46	7.04	12.38	1.14	79849.21	2.48	49.15	6.47	11.66	1.03	82740.04
22:00	3.21	60.29	7.54	12.52	1.12	80245.39	2.52	51.18	4.61	13.08	1.03	83257.28
23:00	3.61	58.51	8.36	12.29	1.15	80203.71	1.99	52.46	4.58	12.64	1.04	83370.10