

連續自動監測紀錄日報彙總表

1150610	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	1.08	60.02	14.02	8.20	0.82	81301.35	0.99	62.22	11.53	6.96	0.58	79141.29
01:00	0.67	62.10	14.77	8.86	0.84	80123.05	0.75	60.21	11.93	6.73	0.58	78850.41
02:00	0.70	45.36	14.29	8.79	0.82	78423.67	1.32	46.70	15.25	8.41	0.57	76474.12
03:00	1.20	63.46	14.54	10.39	0.82	78615.16	1.75	56.08	10.66	9.07	0.57	77096.32
04:00	0.70	63.46	13.94	8.40	0.82	79300.13	2.11	56.92	13.83	10.04	0.57	78415.83
05:00	0.84	60.73	13.21	8.92	0.82	77398.99	1.22	58.82	12.76	8.09	0.58	78201.50
06:00	0.94	56.06	13.73	8.38	0.82	76756.60	1.53	52.98	17.43	8.08	0.57	77170.93
07:00	0.88	52.53	13.97	10.90	0.82	75464.21	1.87	52.23	14.02	8.29	0.58	77083.92
08:00	1.17	52.57	14.40	8.76	0.85	76755.21	5.94	45.58	11.66	14.45	0.56	76604.97
09:00	0.86	57.90	14.98	11.46	0.84	77446.74	1.45	49.94	8.86	8.67	0.58	76589.73
10:00	0.76	59.92	14.04	11.96	0.85	78389.79	2.29	44.58	11.67	13.18	0.57	78250.23
11:00	校正	校正	校正	校正	0.86	保養	1.22	47.27	18.01	10.45	0.59	81276.82
12:00	1.34	56.14	12.61	11.11	0.85	73770.91	0.67	43.78	16.58	5.05	0.60	79855.35
13:00	校正	校正	校正	校正	0.85	保養	1.72	48.46	12.72	10.36	0.62	78868.90
14:00	6.22	28.05	9.74	7.84	0.84	69395.17	1.98	43.78	8.79	8.75	0.60	80767.67
15:00	1.38	60.04	15.24	11.71	0.84	74105.62	2.65	48.13	5.54	9.95	0.60	79442.09
16:00	2.02	54.05	11.62	11.65	0.85	71144.57	2.49	54.85	11.91	15.86	0.61	79329.31
17:00	1.26	56.55	8.85	10.79	0.85	74980.45	1.90	55.16	13.07	12.59	0.60	78544.84
18:00	1.79	46.49	11.83	13.42	0.85	71269.10	1.43	54.23	11.76	8.90	0.61	78908.19
19:00	0.64	53.54	9.01	7.38	0.85	71199.44	1.42	52.59	12.14	8.29	0.62	78270.68
20:00	0.71	58.51	9.19	9.01	0.85	72439.33	1.27	52.19	10.71	4.39	0.62	78501.14
21:00	0.91	53.92	8.28	7.59	0.85	70513.65	1.36	56.49	6.54	7.30	0.63	78148.91
22:00	0.73	51.96	7.80	7.44	0.85	71333.27	1.25	45.68	9.76	7.86	0.63	79236.09
23:00	1.34	64.22	12.48	9.10	0.85	71705.47	0.87	54.74	9.06	5.27	0.61	76986.82