

連續自動監測紀錄日報彙總表

1140227	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	0.78	58.89	4.31	8.26	0.99	71175.99	1.66	35.00	15.22	5.92	0.80	77559.08
01:00	0.65	62.01	4.97	8.77	0.99	71200.20	1.82	29.79	14.00	7.66	0.80	78738.24
02:00	0.54	56.26	5.15	5.84	1.01	72913.81	3.39	29.81	14.19	9.53	0.78	79378.58
03:00	1.13	55.02	6.58	9.82	1.01	72077.83	3.60	30.24	9.45	7.76	0.77	78044.70
04:00	1.88	53.31	6.07	9.76	1.02	73385.02	3.32	32.39	7.86	6.39	0.77	77454.80
05:00	1.65	51.77	7.64	10.01	1.02	74915.58	4.46	26.24	15.38	8.47	0.77	76081.50
06:00	1.45	49.50	7.65	8.44	1.02	74595.54	3.34	31.51	8.22	8.85	0.77	76042.05
07:00	1.56	47.31	5.74	9.38	1.02	75271.93	3.92	30.38	9.77	8.08	0.77	77176.08
08:00	1.43	50.54	5.95	9.57	0.98	75713.75	3.54	32.41	28.22	8.16	0.78	78824.67
09:00	1.79	31.06	15.59	10.70	0.95	77787.47	3.55	31.95	9.50	9.06	0.79	76290.91
10:00	1.10	40.17	8.62	7.91	0.94	75565.81	3.61	35.19	9.64	8.61	0.80	78087.28
11:00	1.00	53.74	8.03	9.16	0.95	74125.12	3.12	39.18	9.96	7.76	0.79	76746.99
12:00	1.03	55.33	8.48	8.23	0.95	73919.03	2.51	35.01	14.28	6.51	0.81	75846.11
13:00	0.76	56.45	6.06	8.87	0.98	74774.02	1.83	31.43	11.29	5.97	0.81	77037.00
14:00	0.50	50.46	9.34	7.75	1.00	74955.90	3.68	34.86	14.35	9.60	0.77	76657.81
15:00	1.24	55.31	12.53	10.14	0.97	76964.37	4.08	36.84	14.06	8.49	0.80	76028.65
16:00	1.48	51.43	9.77	9.09	0.97	75705.11	3.49	38.26	11.65	8.03	0.81	76587.82
17:00	1.10	57.77	6.28	8.34	0.97	73717.11	2.86	38.48	9.58	8.09	0.82	77836.04
18:00	0.77	59.54	5.52	8.42	0.98	73786.63	2.25	38.61	11.51	7.90	0.80	77570.36
19:00	0.59	59.31	6.05	8.23	1.01	73140.33	2.59	37.80	12.82	8.58	0.79	77794.13
20:00	0.69	60.80	5.65	9.83	0.97	73325.37	2.47	38.16	14.88	7.74	0.82	78802.68
21:00	0.48	59.06	5.52	8.90	0.97	73543.87	2.51	35.83	13.12	8.24	0.82	78866.87
22:00	0.40	64.20	6.12	7.85	0.97	70960.53	2.47	32.51	11.73	8.89	0.80	77171.42
23:00	0.20	65.51	6.51	9.00	0.99	70261.67	1.86	27.51	14.06	8.67	0.78	78340.44