

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110714	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	2.57	43.52	4.72	11.11	0.89	80972.35	2.23	52.91	4.20	11.45	0.95	82583.94
01:00	2.42	43.85	5.12	12.95	0.81	83734.61	3.60	57.44	8.59	12.40	0.94	82134.73
02:00	2.26	42.80	5.99	11.20	0.81	82163.68	2.91	51.64	4.98	12.03	0.94	82206.59
03:00	2.43	42.99	7.57	10.48	0.84	81505.85	3.43	49.13	6.91	12.94	0.95	83991.39
04:00	2.70	43.79	5.94	13.09	0.86	82610.95	3.00	54.81	4.76	13.12	0.96	86437.05
05:00	2.62	42.74	4.75	12.04	0.86	82902.49	2.52	62.74	6.82	11.63	0.96	87062.31
06:00	2.51	37.44	9.39	12.83	0.84	83662.14	4.88	56.21	7.08	13.21	0.96	83854.59
07:00	1.64	42.95	7.56	10.75	0.80	80582.19	4.52	55.33	7.10	13.55	0.94	87310.66
08:00	2.74	47.75	8.52	13.21	0.83	80358.92	5.74	68.00	6.07	12.02	0.96	84771.70
09:00	2.93	39.87	8.42	11.89	0.86	80896.99	4.11	56.17	8.21	10.58	0.95	79985.90
10:00	3.03	44.82	5.57	12.10	0.83	80120.60	3.70	55.18	10.68	13.58	0.96	84257.07
11:00	2.59	45.63	13.63	11.06	0.89	78685.72	4.02	55.02	15.01	10.62	0.98	78552.08
12:00	2.43	48.22	3.70	11.33	0.88	80498.44	2.83	58.93	13.99	11.63	0.96	78508.86
13:00	2.67	45.36	5.78	11.00	0.85	81401.64	2.77	54.37	13.02	11.68	0.96	77783.22
14:00	3.32	43.81	15.69	11.99	0.86	80645.71	2.38	54.35	14.85	11.50	0.96	81506.36
15:00	4.70	45.73	9.27	12.36	0.88	80444.61	2.02	53.00	10.07	12.13	0.96	78227.05
16:00	3.55	42.57	12.92	12.90	0.86	80671.09	1.97	48.50	12.46	11.36	0.96	83109.17
17:00	2.24	44.14	7.96	10.34	0.88	81062.97	1.89	48.50	13.96	11.51	0.96	81569.08
18:00	1.37	45.72	6.08	11.19	0.91	81367.99	1.82	48.03	9.78	11.91	0.97	83795.04
19:00	2.03	49.52	5.56	12.58	0.86	82377.10	1.69	52.20	5.22	11.73	0.98	82919.91
20:00	2.66	47.23	6.32	12.97	0.82	82191.83	2.73	46.07	10.33	12.84	0.95	82839.57
21:00	3.72	44.67	7.22	11.73	0.87	81683.67	3.09	53.10	15.05	12.83	0.95	82379.15
22:00	2.66	48.17	7.97	11.01	0.84	82283.08	2.50	57.92	5.36	12.76	0.97	82705.27
23:00	3.14	46.13	7.92	11.62	0.81	81683.97	2.22	55.67	6.96	11.48	0.96	81519.30