

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090521	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測項目	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS
時間	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	4.18	69.52	9.28	14.46	0.96	82364.72	4.11	63.63	11.05	14.01	1.07	79698.06
01:00	6.72	66.94	8.61	17.26	0.96	85958.13	4.98	69.35	9.13	17.59	1.07	80367.93
02:00	5.00	69.87	5.48	16.57	0.96	83119.17	3.75	67.51	7.55	14.70	1.08	81602.21
03:00	3.72	69.97	3.28	14.36	0.96	83016.38	2.29	69.84	7.78	13.02	1.08	80681.86
04:00	3.74	69.09	7.66	13.86	0.97	86142.85	2.87	66.16	11.93	14.52	1.08	83316.99
05:00	3.45	68.62	11.58	14.87	0.98	81226.88	2.99	70.68	7.81	12.98	1.08	78717.60
06:00	3.19	69.94	4.23	14.11	0.98	83231.89	3.00	69.07	9.52	14.86	1.08	78655.54
07:00	3.66	68.04	6.35	13.68	0.98	82758.96	2.63	69.15	8.46	13.73	1.08	81440.12
08:00	3.54	67.93	5.84	14.42	0.97	85791.54	3.12	71.17	10.51	14.22	1.08	79306.46
09:00	4.02	58.09	9.52	14.17	0.98	84967.93	3.20	57.28	15.30	12.40	1.06	78774.63
10:00	4.14	63.71	11.70	14.16	0.98	86787.02	3.38	58.51	12.89	12.25	1.06	81919.70
11:00	3.90	69.26	9.82	15.02	0.98	84491.39	3.68	66.59	10.72	14.96	1.06	78459.41
12:00	3.47	67.55	15.23	14.13	0.98	85109.36	3.21	66.35	7.54	13.78	1.07	79533.07
13:00	3.88	69.35	11.93	14.69	0.98	86109.39	2.53	67.61	17.71	10.81	1.07	74889.88
14:00	3.56	70.57	12.00	13.80	0.98	82941.09	2.72	68.36	10.63	12.93	1.07	79432.37
15:00	3.88	68.72	16.22	15.12	0.98	84830.79	6.09	59.71	12.11	13.73	1.06	78928.95
16:00	3.87	71.81	7.38	16.25	0.98	83498.41	4.25	63.82	6.98	13.35	1.06	79044.53
17:00	3.08	70.20	4.49	13.80	0.98	84939.49	4.00	68.14	10.82	14.38	1.06	80104.25
18:00	3.69	69.34	8.45	14.78	0.98	86416.98	3.11	70.10	9.14	14.03	1.06	82064.22
19:00	3.76	66.56	7.82	13.48	0.97	85247.74	4.12	63.34	8.62	13.25	1.07	81688.20
20:00	4.02	70.98	5.43	14.41	0.97	82986.62	3.44	73.19	4.37	13.92	1.06	82327.32
21:00	3.89	70.43	7.74	14.59	0.97	86753.97	3.49	61.87	11.65	13.91	1.06	78825.48
22:00	3.77	69.89	7.71	14.56	0.98	83300.87	3.16	65.95	9.34	13.76	1.06	79772.94
23:00	3.49	67.86	8.30	14.37	0.98	84992.55	2.98	60.27	8.82	13.61	1.06	79687.48