

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120917	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	4.57	41.77	6.39	6.78	0.88	70265.17	2.79	49.09	8.47	6.09	0.92	76986.39
01:00	5.21	46.62	6.23	9.77	0.87	71615.19	2.65	43.82	8.14	6.27	0.89	77467.28
02:00	4.71	45.79	4.80	7.28	0.87	74178.74	3.70	36.39	9.72	5.90	0.90	79464.85
03:00	5.74	44.02	7.29	9.26	0.87	72776.72	3.61	41.76	9.09	8.43	0.89	81135.08
04:00	5.77	39.82	11.26	7.06	0.87	71561.88	4.02	42.30	5.19	8.24	0.88	78446.81
05:00	5.67	38.68	4.48	8.63	0.86	69928.73	4.07	42.97	7.61	8.00	0.87	75669.84
06:00	5.65	40.02	9.07	6.63	0.86	66713.29	6.83	43.64	7.31	11.94	0.87	80031.47
07:00	5.77	39.46	7.32	7.88	0.87	70605.89	4.67	39.40	6.76	7.09	0.88	78144.17
08:00	5.05	36.83	8.02	8.41	0.91	73164.90	6.36	37.83	9.17	10.38	0.91	81306.65
09:00	5.02	36.67	9.44	7.69	0.89	73681.38	5.86	38.45	7.73	10.58	0.91	79890.94
10:00	6.49	39.46	5.59	9.44	0.91	73587.69	3.17	31.00	11.59	8.05	0.92	81263.94
11:00	4.89	40.39	6.75	7.26	0.87	72298.58	3.22	36.58	6.79	9.63	0.90	80159.12
12:00	5.04	42.39	10.38	9.43	0.89	72591.19	2.83	38.29	12.78	10.07	0.89	81020.52
13:00	4.70	42.51	9.49	8.50	0.89	73588.68	1.84	35.62	10.43	6.63	0.90	81957.24
14:00	4.95	42.88	12.26	8.92	0.90	72171.11	2.71	36.58	11.82	6.96	0.90	78467.96
15:00	5.05	45.88	10.48	9.48	0.92	72321.42	4.04	38.13	12.71	7.83	0.89	79336.02
16:00	4.97	48.68	13.13	9.24	0.92	71589.57	3.99	43.26	11.88	9.93	0.91	78920.20
17:00	4.33	47.87	8.93	7.69	0.90	72694.69	2.84	41.77	7.08	7.32	0.91	79241.28
18:00	5.20	47.67	11.67	9.22	0.91	71289.93	2.84	41.26	6.57	6.68	0.93	80657.24
19:00	4.47	47.90	9.14	8.27	0.93	71354.51	3.46	42.08	9.02	8.88	0.92	78493.25
20:00	5.44	46.99	11.22	8.45	0.90	69647.44	4.04	42.11	15.84	8.72	0.91	79789.37
21:00	5.80	43.58	9.39	8.92	0.88	71459.35	4.81	40.80	10.30	10.00	0.90	78474.13
22:00	5.75	43.02	8.29	9.10	0.91	71206.60	3.70	41.25	11.02	7.18	0.92	79224.03
23:00	5.35	47.63	5.98	9.12	0.91	73955.97	3.39	39.02	6.98	6.28	0.92	78181.64