

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130925	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	0.24	56.61	11.45	0.18	0.97	82116.24	0.56	39.09	14.89	9.36	0.77	88947.23
01:00	0.24	48.90	8.27	0.18	0.97	81556.77	0.86	33.41	16.53	7.24	0.78	87321.84
02:00	0.38	48.08	10.93	0.17	0.97	79452.16	1.07	33.67	13.91	6.70	0.79	87399.62
03:00	0.53	45.22	10.71	0.17	0.97	79632.95	0.54	32.98	10.00	6.61	0.79	88103.09
04:00	0.94	46.61	8.73	2.84	0.98	80865.77	0.48	32.23	10.45	7.81	0.79	88340.90
05:00	1.38	48.20	9.15	7.86	0.98	80238.69	0.72	33.76	9.80	8.04	0.79	87806.64
06:00	1.64	40.58	11.12	6.72	0.98	80268.49	1.07	34.92	13.33	10.76	0.80	87164.50
07:00	1.48	47.09	8.66	6.98	0.98	79972.89	1.06	35.16	9.36	9.03	0.79	87533.74
08:00	1.65	45.61	8.62	7.96	0.97	79994.62	0.73	34.95	9.29	7.80	0.77	87288.24
09:00	1.43	43.63	16.16	5.68	1.01	82521.10	0.59	35.26	8.53	7.41	0.79	88252.09
10:00	1.45	46.10	10.16	7.49	0.98	80165.90	0.61	35.04	14.85	6.54	0.82	86017.11
11:00	1.25	48.36	11.21	6.46	0.98	80799.79	1.06	37.21	11.38	8.40	0.80	88394.10
12:00	1.43	50.50	13.74	6.21	1.00	79784.94	0.84	36.63	10.22	7.64	0.79	88969.73
13:00	1.68	53.70	13.80	7.44	1.01	82181.17	0.75	38.56	13.94	8.12	0.79	89324.24
14:00	2.39	54.15	12.03	7.10	1.01	81420.27	1.06	37.58	20.21	6.02	0.79	86632.18
15:00	1.98	38.27	13.24	3.82	0.98	49261.87	2.25	35.43	5.40	10.54	0.79	87662.20
16:00	2.22	44.51	8.95	6.26	0.99	80819.66	3.18	35.81	13.92	13.44	0.78	87373.11
17:00	3.46	45.93	11.56	10.42	0.97	81056.07	4.55	33.36	12.31	17.11	0.80	86226.26
18:00	2.85	53.06	12.10	12.44	0.97	81713.17	2.61	36.37	10.91	14.15	0.81	86442.76
19:00	1.91	50.16	10.82	9.53	1.00	81234.24	1.94	35.80	11.72	10.47	0.81	88278.62
20:00	1.85	53.29	13.23	7.48	1.03	82505.36	1.94	34.11	12.01	9.92	0.79	87538.41
21:00	1.66	51.60	11.56	6.51	1.02	82582.90	1.10	30.88	9.23	7.04	0.78	86736.91
22:00	1.80	48.79	14.60	7.84	0.99	80279.49	1.53	38.15	11.78	14.76	0.79	89212.33
23:00	1.67	50.91	10.98	7.13	0.99	81275.82	1.21	36.93	13.38	10.73	0.78	88133.95