

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130201	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測 項目  時間	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCL	OPAC	MASS	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	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	0.98	42.73	4.94	10.16	0.99	77954.35	5.32	39.28	5.96	13.76	0.80	72448.71
01:00	1.23	40.35	7.48	8.92	1.01	77127.32	1.95	37.34	9.96	11.53	0.81	75799.12
02:00	1.31	43.68	6.17	8.97	1.01	76149.31	1.93	33.67	9.63	12.39	0.81	74113.87
03:00	1.63	45.01	7.83	9.87	1.02	77079.60	2.75	39.12	8.93	12.11	0.79	75140.95
04:00	2.12	46.42	6.29	10.76	1.01	77306.52	3.22	37.39	8.90	13.29	0.79	75235.33
05:00	2.55	44.91	6.96	12.44	1.01	77372.23	2.18	37.41	8.45	10.81	0.79	75215.18
06:00	1.94	42.81	12.70	9.72	1.01	76755.62	2.79	38.58	9.32	12.24	0.79	75109.44
07:00	1.87	44.54	8.96	9.98	1.01	75912.03	2.68	40.18	8.92	11.94	0.79	74463.82
08:00	1.87	44.42	9.25	9.59	1.01	76090.76	2.06	40.13	11.06	10.45	0.80	76095.99
09:00	2.05	42.34	10.67	10.20	1.01	76233.43	1.23	38.92	7.52	9.69	0.79	76040.98
10:00	1.96	50.09	10.56	9.45	1.03	74858.08	2.81	33.25	9.63	11.62	0.79	75271.01
11:00	3.07	45.28	13.33	10.83	1.04	74803.96	4.20	39.78	9.49	12.75	0.79	74448.49
12:00	1.83	44.31	6.84	8.89	1.05	75573.44	3.39	39.60	10.15	13.23	0.78	74151.58
13:00	3.43	48.30	8.30	10.93	1.06	75093.46	3.35	38.47	7.60	11.09	0.82	74493.77
14:00	3.76	49.52	9.15	12.12	1.04	76627.26	3.46	40.56	13.72	12.61	0.81	74822.57
15:00	3.04	46.67	11.29	10.84	1.05	75841.67	3.00	40.97	12.21	12.42	0.84	75566.25
16:00	3.09	46.99	10.75	11.03	1.04	75682.99	2.53	40.38	7.40	13.45	0.82	74693.27
17:00	2.00	43.99	9.14	9.96	1.06	75984.64	2.26	40.63	6.05	14.86	0.80	76661.76
18:00	1.65	44.70	6.83	11.12	1.03	77786.18	1.76	42.81	8.15	11.03	0.80	75766.80
19:00	1.84	47.19	7.94	11.79	1.06	77111.86	1.80	39.30	6.52	11.51	0.79	74817.00
20:00	6.79	44.73	11.54	14.06	1.04	76770.11	2.14	44.87	8.39	10.78	0.79	75981.87
21:00	1.79	43.45	6.54	9.60	1.03	76897.06	2.12	39.77	7.44	12.86	0.79	74847.66
22:00	1.32	48.92	5.06	10.06	1.01	76821.33	1.63	39.07	6.42	11.59	0.80	74283.25
23:00	1.13	46.31	6.43	9.50	1.02	74825.37	1.01	41.90	5.12	10.31	0.81	73783.21