

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110109	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	2.02	62.48	9.41	11.88	1.14	84553.89	4.46	61.73	8.49	11.58	1.10	77258.19
01:00	2.33	59.74	9.59	12.79	1.15	83064.17	4.62	58.77	12.72	11.68	1.10	78030.16
02:00	2.14	60.48	12.55	11.57	1.15	83523.51	4.49	58.19	12.43	10.25	1.09	75701.20
03:00	1.56	60.01	4.29	12.50	1.14	82370.67	4.20	62.98	6.45	10.84	1.10	77721.11
04:00	1.94	59.44	4.99	13.23	1.13	83235.05	3.65	59.23	6.36	12.25	1.11	77168.94
05:00	1.70	63.32	4.87	11.50	1.13	81858.80	4.60	60.60	9.34	12.02	1.11	78701.04
06:00	1.96	62.13	5.79	13.09	1.14	82259.35	4.47	61.97	5.78	11.57	1.11	76059.83
07:00	2.28	57.27	5.46	11.53	1.15	82826.70	4.54	59.89	7.54	13.40	1.11	77618.02
08:00	2.25	60.03	5.68	12.47	1.14	83075.49	4.39	57.74	6.32	11.48	1.11	76886.38
09:00	2.26	38.72	9.72	9.54	1.14	82073.57	5.30	60.05	7.71	12.37	1.07	77231.29
10:00	2.48	54.26	8.95	12.01	1.13	82500.34	5.68	45.69	11.13	10.03	1.07	79827.22
11:00	2.50	55.42	7.54	12.01	1.13	79901.83	4.74	57.42	5.66	11.87	1.07	76870.66
12:00	2.39	56.69	9.01	12.90	1.13	82647.28	4.64	56.73	4.85	12.20	1.07	77313.40
13:00	2.06	56.21	5.66	12.35	1.13	82323.41	4.07	57.45	4.09	12.19	1.07	78386.64
14:00	1.88	55.70	8.12	12.69	1.13	82911.13	5.00	54.86	9.15	12.25	1.07	78201.83
15:00	2.20	53.69	7.20	12.90	1.14	83462.93	4.68	53.89	8.69	12.32	1.08	79302.23
16:00	2.03	54.18	8.19	12.64	1.13	83829.84	4.38	59.27	8.38	12.21	1.08	78805.66
17:00	1.61	59.55	7.94	10.89	1.14	83215.88	3.95	57.32	10.34	12.59	1.10	79878.65
18:00	2.51	59.87	6.85	13.02	1.15	82416.02	4.49	56.92	8.21	11.03	1.08	79363.40
19:00	1.76	60.92	5.73	11.42	1.16	84126.98	3.34	53.68	7.40	11.37	1.11	79811.95
20:00	2.06	59.57	6.54	12.72	1.16	83178.22	4.67	49.14	12.16	12.42	1.11	78951.35
21:00	2.01	52.70	8.23	12.75	1.17	84719.43	5.08	48.44	8.04	12.98	1.10	79544.13
22:00	1.88	54.61	6.47	11.97	1.16	85365.94	4.24	51.56	6.03	10.71	1.10	80589.33
23:00	2.45	55.03	7.81	11.89	1.16	83594.48	3.42	46.22	7.80	10.99	1.10	80364.26