

連續自動監測紀錄日報彙總表

1131119	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	%	Nm ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00	2.35	52.92	6.79	8.04	0.89	81055.31	1.12	41.53	12.81	8.26	0.85	79822.65
01:00	2.95	48.78	9.02	7.92	0.87	82323.32	0.96	36.17	15.96	5.33	0.84	79016.00
02:00	2.48	54.97	5.38	9.43	0.87	83113.33	1.51	45.22	11.14	9.34	0.85	80032.79
03:00	2.36	55.61	5.97	7.86	0.88	80708.03	1.45	43.28	10.63	8.04	0.85	79548.07
04:00	2.15	53.91	7.59	8.92	0.92	80075.02	0.82	45.72	12.08	7.07	0.85	80472.76
05:00	2.18	57.45	6.00	8.63	0.90	83118.52	1.77	41.99	12.71	8.54	0.83	80528.65
06:00	2.70	56.36	5.75	8.24	0.89	82675.27	1.89	40.90	11.34	6.61	0.83	80026.08
07:00	3.17	50.10	6.00	9.51	0.91	80431.25	2.48	38.62	15.03	9.46	0.80	79987.14
08:00	2.90	47.21	6.26	8.39	0.92	80056.07	2.19	35.03	15.08	7.62	0.80	78579.38
09:00	2.60	33.45	6.55	8.72	0.92	81476.08	1.82	34.50	15.77	6.35	0.80	79213.96
10:00	1.98	43.54	5.96	5.79	0.92	80795.42	0.52	26.27	15.08	6.67	0.79	84652.21
11:00	2.18	45.28	6.26	8.82	0.94	80785.73	0.92	30.30	15.44	9.69	0.79	84005.07
12:00	3.20	43.43	7.49	9.91	0.94	79342.31	1.46	31.17	15.82	8.84	0.78	81857.07
13:00	2.97	41.89	7.55	8.60	0.95	79527.26	1.72	30.52	9.29	8.67	0.78	81816.08
14:00	2.79	42.70	7.10	9.55	0.94	79155.24	1.94	30.99	13.37	9.26	0.77	81784.78
15:00	2.50	42.06	10.60	7.95	0.96	79994.89	1.69	30.42	14.06	8.33	0.79	82014.92
16:00	3.02	37.87	9.12	8.87	0.95	81162.70	2.67	30.28	15.11	9.65	0.77	82205.62
17:00	2.85	35.91	10.45	8.11	0.92	80150.80	2.21	31.28	12.87	8.02	0.78	82563.08
18:00	3.23	37.05	15.19	9.65	0.91	80019.92	1.78	32.07	15.32	9.15	0.78	81993.86
19:00	2.83	41.72	7.89	9.27	0.91	81300.30	1.85	30.70	16.89	9.23	0.78	81359.83
20:00	2.33	43.33	6.35	9.05	0.92	81763.88	1.08	29.36	13.39	8.24	0.78	82855.42
21:00	2.41	43.50	6.46	8.52	0.97	82198.11	1.36	30.96	11.09	9.02	0.79	83473.83
22:00	2.52	43.23	8.29	8.37	0.97	80414.14	1.66	30.94	16.37	8.12	0.79	82616.35
23:00	2.60	45.49	8.13	8.52	0.97	80262.63	1.29	34.33	12.72	8.55	0.78	80464.88