

連續自動監測紀錄日報彙總表

1101006	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	2.61	68.30	3.09	11.45	1.24	83552.40	4.85	67.29	7.75	12.45	0.98	83955.52
01:00	3.10	57.95	2.88	11.90	1.24	85913.40	4.51	66.00	12.32	12.01	0.97	83576.03
02:00	2.14	66.51	2.00	10.22	1.23	84018.99	4.03	69.86	7.52	11.39	0.97	81338.31
03:00	2.80	52.50	3.88	11.00	1.23	86652.15	3.29	64.23	8.35	11.72	0.97	84401.25
04:00	3.92	58.28	3.45	11.83	1.23	86010.58	3.09	73.81	8.40	10.05	0.98	84063.19
05:00	3.07	57.52	3.19	8.55	1.22	85873.74	4.52	64.02	11.23	12.01	0.98	86480.36
06:00	3.22	61.25	4.27	9.98	1.20	86766.11	4.80	68.97	12.57	11.32	0.97	83846.78
07:00	4.44	61.13	8.28	11.96	1.19	84397.12	5.13	58.64	12.71	12.55	0.97	83906.96
08:00	4.26	66.26	2.45	11.95	1.16	83930.39	4.57	70.90	12.06	11.30	0.97	82701.12
09:00	3.02	69.45	5.75	10.75	1.15	85259.62	4.94	62.90	13.71	12.26	1.04	84331.56
10:00	3.61	63.89	8.84	11.17	1.16	85468.98	3.62	70.58	9.93	7.38	1.07	85983.11
11:00	3.88	66.49	6.49	11.31	1.19	83018.45	5.58	60.47	16.93	11.99	1.06	82750.18
12:00	2.98	67.21	6.34	10.25	1.19	80855.02	5.06	60.75	12.15	10.38	1.07	81170.61
13:00	3.45	67.00	6.30	11.32	1.19	82081.75	6.65	56.34	8.31	11.58	1.06	80702.17
14:00	3.56	64.19	8.77	10.58	1.19	83020.86	7.36	63.38	14.39	12.10	1.05	81646.08
15:00	3.69	65.41	11.17	12.84	1.18	81448.36	7.12	59.24	7.09	11.54	1.04	80519.53
16:00	3.41	68.42	6.55	11.63	1.18	84747.14	6.19	64.79	13.12	11.45	1.06	84253.17
17:00	3.17	66.54	8.15	10.69	1.18	83703.15	5.31	65.92	7.79	12.04	1.07	83935.38
18:00	4.83	61.18	7.93	12.82	1.18	85211.28	5.36	69.27	6.44	12.04	1.07	84501.07
19:00	2.77	68.09	8.95	10.34	1.17	83769.19	6.28	67.65	6.64	12.62	1.06	83172.87
20:00	3.34	63.04	9.84	11.50	1.18	85769.75	5.31	65.12	8.65	12.09	1.06	83740.37
21:00	3.55	61.99	7.76	12.20	1.18	84907.17	5.49	65.30	7.96	11.93	1.06	85345.87
22:00	3.76	65.93	8.38	11.48	1.18	83937.87	4.58	64.74	6.63	10.46	1.06	83420.06
23:00	3.37	63.20	8.98	11.29	1.18	84965.54	3.88	63.39	9.19	10.92	1.07	82957.35