

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100923	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	2.74	66.60	5.37	12.67	1.15	81353.58	5.13	58.33	8.82	11.71	1.18	80930.49
01:00	3.36	57.39	6.23	12.83	1.14	84287.93	4.99	47.64	9.60	13.17	1.18	82790.88
02:00	1.57	64.25	4.08	10.42	1.10	82077.99	5.75	57.91	6.56	13.67	1.17	80781.70
03:00	3.49	64.40	5.57	12.24	1.08	80993.73	3.49	59.85	7.77	11.28	1.17	81498.63
04:00	2.76	68.58	4.76	10.45	1.06	80212.33	4.35	62.13	7.72	12.10	1.18	82553.93
05:00	2.55	59.39	5.13	11.79	1.06	85158.11	4.66	54.51	10.42	11.64	1.18	79537.48
06:00	2.68	61.25	5.83	10.91	1.07	81124.07	4.66	55.26	7.88	11.75	1.17	82189.39
07:00	3.11	65.25	5.23	11.63	1.08	82496.47	3.71	60.99	6.31	11.56	1.17	81721.83
08:00	3.21	71.36	4.79	12.03	1.12	80657.49	4.63	64.92	7.23	13.00	1.18	81033.14
09:00	1.68	61.17	5.28	4.01	1.10	85478.00	4.98	63.96	8.63	11.86	1.13	81279.54
10:00	3.14	64.52	5.58	12.51	1.15	84602.52	4.56	58.39	11.77	11.92	1.12	82319.43
11:00	3.44	67.07	4.16	12.72	1.11	83446.24	4.40	65.63	7.34	12.48	1.10	82439.26
12:00	2.85	64.37	4.55	12.73	1.11	83209.94	4.73	62.15	12.40	11.94	1.10	82118.72
13:00	2.49	65.40	5.29	11.47	1.13	82836.05	4.49	64.03	11.47	11.97	1.11	83640.43
14:00	2.96	64.95	5.88	12.04	1.14	82671.96	5.65	65.36	12.83	11.91	1.11	82190.30
15:00	2.35	64.65	4.18	10.68	1.11	81427.06	4.79	61.33	9.89	13.32	1.10	83673.80
16:00	2.63	65.08	5.10	12.17	1.11	80540.17	4.76	54.80	11.31	12.06	1.10	82230.35
17:00	1.31	68.25	4.42	8.80	1.11	77006.59	3.78	57.98	13.27	11.78	1.09	81669.25
18:00	2.94	56.65	6.04	11.05	1.13	81525.48	3.54	55.69	9.25	12.00	1.10	82342.38
19:00	3.10	67.70	5.61	12.64	1.15	79954.81	3.26	58.38	10.30	12.17	1.11	82442.33
20:00	4.39	65.24	10.07	13.13	1.16	85059.02	3.91	58.26	10.10	12.25	1.12	81375.89
21:00	2.06	61.90	7.72	10.42	1.14	82992.14	6.34	65.64	8.57	11.78	1.11	79338.03
22:00	4.38	61.01	9.43	12.42	1.12	82641.82	5.96	62.06	5.92	12.49	1.11	81555.76
23:00	3.74	62.33	5.16	11.75	1.11	82333.75	4.83	59.09	8.33	12.26	1.11	82887.69