

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100805	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	4.25	56.04	8.83	12.48	0.65	82905.44	7.02	55.82	8.29	13.10	1.00	82719.15
01:00	6.36	53.36	9.65	13.05	0.65	84207.85	6.09	54.93	6.74	11.99	1.00	82547.83
02:00	2.63	57.95	3.78	12.57	0.64	83482.69	5.44	56.61	7.29	12.57	1.00	81004.87
03:00	2.68	59.04	5.01	11.13	0.64	81724.78	4.31	59.05	7.54	13.00	1.00	81002.11
04:00	2.61	61.32	3.03	12.91	0.65	83625.00	4.23	59.72	8.43	12.32	1.01	85162.21
05:00	2.23	56.46	3.98	11.45	0.65	85327.83	3.13	52.33	10.14	10.83	1.02	87937.99
06:00	2.00	52.56	6.07	11.83	0.65	82058.59	4.50	54.56	6.41	11.95	1.01	82392.49
07:00	1.15	52.84	4.32	11.60	0.64	85288.70	4.61	62.92	7.47	11.78	1.00	86118.52
08:00	1.84	45.30	10.24	11.70	0.69	86476.34	4.86	63.47	10.67	12.39	1.01	81714.38
09:00	1.66	64.28	4.91	7.42	0.72	84493.44	3.68	71.65	10.45	10.58	1.02	83663.49
10:00	3.79	54.60	7.28	13.04	0.69	86437.88	2.75	54.88	8.88	9.02	1.03	82944.93
11:00	4.58	56.26	12.99	13.62	0.70	86362.13	3.26	58.80	9.62	11.77	1.03	85636.10
12:00	4.15	60.74	9.42	11.98	0.71	83593.54	3.71	62.99	11.87	11.98	1.04	84396.08
13:00	2.61	62.48	7.43	11.96	0.68	84288.57	3.53	57.34	9.37	12.09	1.03	83361.84
14:00	4.77	54.83	12.89	12.48	0.68	83977.46	3.58	53.12	11.31	12.23	1.03	83713.95
15:00	5.25	59.82	8.97	12.62	0.70	83412.58	3.44	60.12	11.04	12.85	1.03	81357.66
16:00	3.91	60.66	8.58	13.01	0.72	84232.68	4.24	55.44	15.04	11.63	1.05	82095.72
17:00	3.59	63.13	12.60	14.04	0.71	83790.73	3.15	60.41	10.49	12.19	1.04	81438.66
18:00	1.72	64.39	7.41	11.43	0.71	82138.16	2.87	64.14	8.49	12.18	1.04	83048.79
19:00	2.23	69.03	7.89	12.68	0.70	78701.52	2.77	59.29	10.27	11.74	1.04	81332.39
20:00	2.52	61.40	7.67	13.00	0.67	85754.73	3.12	59.58	13.61	11.79	1.04	83986.71
21:00	3.60	53.31	7.79	12.14	0.67	86642.33	4.24	60.75	9.67	10.64	1.03	80992.79
22:00	2.46	59.90	11.32	11.72	0.67	80702.50	4.31	57.91	12.54	12.18	1.03	81288.07
23:00	2.14	64.86	6.52	12.38	0.65	83356.28	4.99	59.27	11.33	11.11	1.03	82221.91