

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100722	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	3.54	60.99	9.87	13.65	0.80	85530.96	4.85	54.66	7.95	11.91	1.07	83618.75
01:00	3.23	63.65	11.53	12.24	0.80	83277.30	4.64	62.42	8.60	13.14	1.08	83283.94
02:00	2.37	67.74	6.48	11.78	0.80	82502.80	4.88	58.00	11.71	12.71	1.08	84352.90
03:00	3.19	53.16	8.97	13.25	0.79	86537.02	4.32	57.52	12.05	12.71	1.09	83544.51
04:00	1.90	65.49	7.26	11.78	0.79	81911.54	4.14	56.44	11.01	11.45	1.08	81171.27
05:00	2.93	50.64	10.24	12.88	0.79	84292.40	3.80	45.31	10.54	12.03	1.09	85978.93
06:00	2.53	57.07	7.67	12.44	0.78	83829.72	4.06	57.62	10.56	11.69	1.09	83239.57
07:00	1.75	60.42	9.45	11.33	0.77	83774.34	5.05	53.63	11.16	12.27	1.09	83018.36
08:00	2.98	54.77	9.63	13.05	0.80	86952.32	5.44	57.04	9.44	12.88	1.10	83454.27
09:00	1.97	63.68	7.59	11.57	0.79	79274.93	8.13	60.94	7.03	13.17	1.07	85316.39
10:00	4.74	56.08	5.44	12.43	0.78	85306.00	4.33	54.68	9.86	12.24	1.07	80462.21
11:00	4.24	55.87	7.81	12.72	0.83	83592.77	4.62	53.28	13.72	12.40	1.07	83458.80
12:00	4.75	57.48	8.81	12.55	0.84	83820.11	6.50	56.77	10.30	12.55	1.07	82939.43
13:00	3.40	62.21	7.49	11.48	0.84	83753.28	5.22	62.58	9.26	12.80	1.07	83620.11
14:00	2.72	58.58	9.72	11.55	0.82	83482.03	4.80	63.86	6.28	12.86	1.08	81891.96
15:00	2.06	58.69	5.86	11.89	0.79	83742.94	4.05	65.85	6.23	13.14	1.08	81930.52
16:00	2.90	62.87	12.59	12.84	0.79	84823.05	2.73	65.22	8.65	12.58	1.08	83544.31
17:00	1.55	65.20	5.55	11.37	0.79	84294.02	1.89	67.36	8.24	11.61	1.09	81797.63
18:00	1.04	72.80	6.10	11.36	0.78	79049.99	2.21	64.70	8.32	11.60	1.09	83672.13
19:00	1.43	68.85	6.37	12.41	0.77	80456.99	1.15	70.14	7.91	9.90	1.10	79702.30
20:00	2.16	60.71	7.49	11.78	0.75	84013.88	2.70	54.98	10.69	13.07	1.10	85733.51
21:00	2.30	61.43	10.02	12.92	0.78	85120.63	4.16	61.49	12.50	12.18	1.10	82603.30
22:00	2.54	65.22	5.85	12.10	0.78	86351.42	3.72	62.53	10.84	12.29	1.11	83980.04
23:00	1.69	69.21	6.04	11.51	0.79	84252.76	4.12	64.73	10.85	12.29	1.14	82794.05