

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100618	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	3.37	62.13	5.36	14.79	0.86	81339.09	4.36	49.03	12.04	15.44	1.00	83089.26
01:00	4.84	57.98	8.67	15.70	0.86	81948.95	5.02	52.57	11.33	15.76	1.00	83498.93
02:00	3.20	63.44	4.75	15.52	0.86	82415.92	3.02	61.18	5.00	14.75	1.00	81345.34
03:00	3.63	65.21	5.68	14.59	0.86	82709.41	3.28	63.63	6.78	14.97	1.01	80105.39
04:00	5.38	64.95	4.40	14.85	0.87	82959.34	3.64	63.19	6.98	15.37	1.01	83016.50
05:00	2.93	63.85	5.84	14.09	0.88	83904.29	3.75	65.30	7.24	14.82	1.01	82391.29
06:00	3.22	60.08	4.43	14.67	0.88	83212.89	3.35	63.44	8.29	15.32	1.01	84083.15
07:00	4.24	59.11	6.28	14.57	0.86	82586.53	3.18	61.02	9.34	15.17	1.01	86450.93
08:00	4.05	61.71	3.95	14.32	0.92	82174.57	3.47	61.37	8.46	14.53	1.00	82658.63
09:00	2.35	66.29	4.77	9.70	0.92	80794.77	3.63	66.05	5.17	13.61	1.03	80708.46
10:00	3.70	62.85	6.21	14.88	0.91	83195.23	3.77	60.29	12.70	12.63	1.02	83882.58
11:00	3.36	60.58	6.48	14.01	0.95	85506.62	4.06	59.03	9.43	14.95	1.01	87796.02
12:00	4.07	61.32	8.23	13.84	0.96	81918.64	5.06	59.29	19.87	15.46	1.04	82930.22
13:00	3.51	62.41	5.92	14.46	0.93	84785.18	5.27	54.42	12.54	15.02	1.05	86032.89
14:00	4.84	59.74	7.68	15.34	0.94	84379.66	4.50	58.65	11.27	14.50	1.04	84507.54
15:00	3.78	62.38	9.40	14.71	0.94	83421.58	3.22	58.86	10.44	14.26	1.05	85430.45
16:00	3.18	60.87	12.38	15.24	0.94	81538.05	3.79	56.89	15.40	14.51	1.04	82981.22
17:00	2.41	60.10	11.25	14.08	0.93	82499.20	4.72	56.44	9.85	15.57	1.03	84534.35
18:00	4.06	59.16	8.22	14.70	0.92	82055.07	3.95	60.67	9.85	14.28	1.05	82391.39
19:00	3.63	59.54	7.58	13.98	0.95	80344.07	4.32	53.58	9.41	14.82	1.03	86319.84
20:00	4.50	68.06	5.92	15.44	0.91	82256.48	4.05	55.95	10.40	15.09	1.03	85013.11
21:00	4.73	62.76	8.47	16.31	0.94	83481.62	5.63	51.29	7.17	16.58	1.02	82209.17
22:00	2.55	70.65	7.51	13.36	0.91	79715.54	4.25	57.99	13.85	15.24	1.01	83420.00
23:00	2.64	61.20	7.23	15.14	0.88	84089.84	3.65	62.06	9.87	14.35	1.02	81697.15