

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100619	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	3.31	55.33	8.39	14.13	0.88	81994.48	6.17	59.89	8.86	15.63	1.02	81990.97
01:00	3.15	63.83	4.91	14.48	0.88	83252.90	4.72	65.56	5.39	14.34	1.03	80421.50
02:00	3.08	63.40	5.10	15.29	0.90	85409.49	4.13	59.14	7.12	15.06	1.04	86309.63
03:00	2.44	66.98	7.19	14.29	0.90	81941.05	3.99	58.29	7.17	13.63	1.04	84059.32
04:00	2.32	67.05	4.53	14.48	0.91	83091.96	3.87	63.89	7.78	14.50	1.03	83165.70
05:00	2.26	57.82	6.84	13.16	0.91	85765.68	3.45	59.03	9.18	13.46	1.03	84121.60
06:00	2.59	59.27	7.94	14.32	0.92	82312.10	3.41	57.19	9.66	13.31	1.03	85467.66
07:00	3.19	66.02	5.77	13.82	0.89	80517.32	2.68	59.21	9.63	11.37	1.04	83113.72
08:00	3.80	61.32	5.56	14.37	0.91	84266.07	3.48	61.10	9.26	14.49	1.03	82366.20
09:00	3.61	58.54	10.36	10.01	0.89	82233.62	4.48	62.55	10.28	12.42	1.02	80324.28
10:00	3.94	65.00	7.33	14.33	0.93	81062.72	3.84	60.08	14.76	9.56	1.01	81292.92
11:00	4.21	67.10	8.60	14.13	0.94	81228.17	5.23	61.73	16.41	14.37	1.03	81954.42
12:00	3.80	64.34	7.61	14.60	0.91	82975.54	5.89	58.24	12.00	13.07	1.04	81144.91
13:00	2.95	64.00	10.09	12.63	0.91	79995.02	5.43	57.64	7.06	13.41	1.04	82384.26
14:00	3.98	64.67	9.97	14.03	0.90	80825.56	5.79	62.27	8.69	14.80	1.04	80495.53
15:00	3.60	62.32	13.63	15.39	0.92	80983.75	5.43	60.11	12.54	13.24	1.03	79518.36
16:00	3.60	63.77	8.50	14.99	0.93	79831.37	5.03	55.45	11.84	15.40	1.02	83448.79
17:00	2.53	63.06	7.22	14.28	0.91	84620.69	5.29	52.27	7.32	15.64	1.02	81858.72
18:00	3.65	66.86	8.59	14.70	0.92	83314.12	3.80	52.05	13.95	14.69	1.04	86063.70
19:00	3.44	67.34	7.07	14.11	0.90	82625.48	2.60	46.73	10.18	12.89	1.02	84549.38
20:00	3.92	57.47	13.47	14.53	0.91	85260.47	3.11	49.50	10.98	15.16	1.04	81720.59
21:00	3.25	56.74	14.29	14.57	0.92	84669.04	5.12	58.04	7.88	14.04	1.01	82914.63
22:00	3.28	58.26	8.82	12.86	0.87	84261.41	4.41	60.05	8.94	14.64	1.02	81862.99
23:00	3.48	64.41	6.22	13.94	0.85	84341.87	5.11	58.53	9.37	14.78	1.02	80333.82