

連續自動監測紀錄日報彙總表

1081210	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	%	Nm ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00	6.09	54.59	5.18	14.61	0.94	79886.22	5.14	60.11	8.22	14.32	1.12	77138.06
01:00	5.83	62.64	3.44	13.50	0.94	77829.55	5.67	63.19	7.72	14.25	1.13	76648.15
02:00	6.58	67.46	7.38	14.36	0.93	74774.85	5.43	64.86	6.82	13.73	1.11	77632.77
03:00	6.30	65.69	4.07	15.17	0.94	79880.98	5.92	62.36	12.40	14.62	1.14	77743.83
04:00	6.41	61.83	2.89	14.86	0.93	76524.10	5.25	65.21	9.10	14.43	1.11	76587.70
05:00	6.68	69.24	6.97	13.99	0.92	72884.74	5.19	64.53	4.76	14.09	1.11	78951.30
06:00	6.41	69.06	5.61	14.97	0.93	74322.68	5.30	61.15	4.88	14.67	1.12	78345.31
07:00	5.97	59.14	3.62	14.12	0.94	81156.11	5.44	62.99	6.54	13.77	1.12	77200.92
08:00	6.22	61.84	1.95	15.17	0.94	80052.18	5.50	65.55	16.33	15.02	1.10	81078.91
09:00	6.62	61.21	3.34	15.61	0.96	81866.06	5.59	64.62	5.18	13.81	1.12	78025.17
10:00	6.82	60.31	5.23	14.57	0.95	82262.08	6.76	67.07	12.53	13.90	1.11	78502.32
11:00	6.51	73.58	4.36	13.94	0.95	76439.89	5.92	65.27	15.88	14.70	1.12	79504.84
12:00	5.88	56.32	2.23	13.86	0.94	83117.02	5.23	65.72	12.07	14.72	1.12	79392.63
13:00	6.37	58.78	3.96	14.08	0.94	82507.74	5.52	63.21	14.52	14.99	1.11	78540.56
14:00	6.27	64.16	1.32	14.59	0.95	83203.91	5.50	63.80	12.45	14.12	1.12	79998.48
15:00	6.68	62.78	3.19	14.50	0.95	81989.92	5.64	66.53	10.73	12.78	1.12	78556.81
16:00	6.35	65.75	2.58	15.01	0.95	82342.40	5.28	63.52	8.04	14.68	1.13	81299.06
17:00	5.79	64.50	2.65	14.32	0.95	83183.41	5.19	62.81	6.85	14.82	1.13	81396.43
18:00	6.02	65.22	2.06	14.96	0.96	82281.25	4.60	64.88	3.83	14.34	1.14	79864.23
19:00	6.24	62.50	2.35	15.05	0.97	82464.17	5.01	63.68	6.39	15.00	1.12	80526.10
20:00	6.26	64.60	2.01	15.15	0.95	83018.22	4.89	64.87	5.15	14.65	1.11	80184.24
21:00	6.56	65.02	2.85	14.68	0.95	81968.35	5.78	62.63	6.84	15.53	1.12	82059.42
22:00	6.66	65.61	2.78	15.87	0.96	80841.80	5.61	65.97	10.87	14.84	1.12	79481.26
23:00	5.92	65.22	2.44	14.91	0.96	82374.91	5.57	69.30	5.96	14.29	1.13	79906.14