

連續自動監測紀錄日報彙總表

1150428	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	2.38	56.21	10.74	10.08	0.87	80867.00	0.87	56.62	12.46	5.79	0.74	80604.91
01:00	2.48	51.86	10.18	9.43	0.87	80759.30	1.60	47.63	11.33	7.04	0.74	78710.60
02:00	2.38	59.09	8.65	9.84	0.87	81692.42	1.73	58.05	10.11	6.48	0.73	79571.75
03:00	2.43	50.31	9.88	9.62	0.87	79450.75	1.53	55.46	11.34	6.26	0.73	78386.32
04:00	2.59	59.18	12.43	9.85	0.89	79241.15	2.32	45.72	13.04	7.18	0.73	79451.77
05:00	2.47	55.46	12.13	10.72	0.89	78612.01	1.59	55.88	10.27	5.77	0.73	78840.77
06:00	2.50	60.12	11.35	10.33	0.88	81130.45	1.73	50.26	11.82	7.66	0.73	78100.86
07:00	2.31	55.61	9.89	10.12	0.87	80334.15	1.82	55.61	11.87	7.05	0.73	79370.27
08:00	2.29	53.82	10.69	8.37	0.90	78895.75	1.57	57.37	13.20	6.21	0.74	78033.93
09:00	2.48	56.85	10.82	11.22	0.88	80318.00	1.69	58.78	12.89	6.47	0.75	79526.77
10:00	1.90	58.19	7.35	4.01	0.88	73979.37	1.42	58.64	13.61	6.71	0.75	78157.50
11:00	2.33	59.82	10.27	8.53	0.90	79020.56	0.90	65.48	10.76	5.25	0.73	76791.33
12:00	2.64	61.01	12.23	8.33	0.88	80111.82	0.50	62.98	11.47	4.51	0.75	80164.49
13:00	3.22	74.25	16.71	10.33	0.85	80633.95	1.43	62.44	13.18	8.04	0.75	78086.64
14:00	2.73	58.05	13.71	9.39	0.88	78859.32	1.00	60.47	11.46	4.74	0.74	78814.96
15:00	2.42	57.40	9.42	9.02	0.89	79196.37	1.76	59.69	8.60	14.63	0.74	78913.36
16:00	2.49	57.88	11.03	9.88	0.89	77733.36	2.04	55.74	15.90	5.88	0.73	79088.05
17:00	2.96	84.14	17.29	10.10	0.86	79413.31	2.61	49.62	12.08	6.77	0.70	78421.24
18:00	2.87	74.94	14.00	11.08	0.88	78020.50	5.15	49.45	20.16	8.92	0.73	78366.83
19:00	2.24	60.47	12.75	11.08	0.87	79913.70	3.20	49.63	20.40	6.42	0.73	76706.23
20:00	2.09	61.25	15.94	9.37	0.91	78975.24	2.72	51.23	9.16	8.76	0.75	77157.96
21:00	2.06	56.52	10.82	8.85	0.90	78431.05	1.52	54.32	10.56	6.65	0.74	78094.19
22:00	1.87	59.43	12.96	11.04	0.90	81181.97	1.52	51.79	15.64	6.70	0.74	79772.64
23:00	2.00	65.84	12.31	8.02	0.91	78947.11	1.17	57.09	10.95	6.99	0.73	81455.76