

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090405	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	5.11	65.48	9.86	13.19	1.05	73573.94	5.09	65.47	10.56	14.01	1.05	79061.78
01:00	4.76	60.23	5.95	13.62	1.06	78798.07	5.02	63.66	12.69	11.99	1.06	77355.04
02:00	4.69	67.79	5.86	12.98	1.05	77399.76	5.20	61.90	9.51	10.31	1.05	77579.03
03:00	4.69	62.62	6.46	11.56	1.06	80918.27	4.47	63.43	12.93	8.89	1.06	80225.60
04:00	4.32	63.11	7.49	8.96	1.06	77398.13	3.71	62.46	8.59	6.61	1.05	78767.83
05:00	4.71	63.41	7.00	10.83	1.06	80398.27	4.89	64.83	9.70	6.65	1.04	77929.19
06:00	4.88	63.26	6.05	11.60	1.06	78759.53	4.87	62.49	7.05	10.77	1.05	78232.74
07:00	5.00	64.83	8.16	10.93	1.07	80610.11	4.21	64.15	8.80	9.61	1.06	76994.14
08:00	6.02	63.24	7.29	14.44	1.07	80789.29	5.14	61.06	13.10	12.34	1.04	77058.34
09:00	4.18	59.61	5.54	7.50	1.06	78293.26	5.19	63.91	6.33	13.16	1.06	76187.08
10:00	4.69	60.81	3.05	12.80	1.05	84098.65	3.76	58.54	12.52	6.35	1.07	78815.38
11:00	3.99	60.18	3.98	9.06	1.04	80445.58	4.53	64.26	10.78	7.79	1.07	76100.02
12:00	4.50	64.54	4.69	11.12	1.04	81290.65	3.25	61.52	4.87	7.63	1.07	76655.48
13:00	4.43	65.31	3.30	13.56	1.04	80944.04	3.88	60.35	4.82	7.85	1.06	77023.18
14:00	4.33	65.69	2.42	13.75	1.04	79509.57	4.14	64.64	3.71	9.14	1.07	76403.73
15:00	4.47	59.36	5.87	14.04	1.07	80264.96	5.17	62.73	9.28	12.50	1.08	78502.06
16:00	5.09	65.26	5.90	13.33	1.07	80299.36	4.90	66.45	16.96	12.62	1.08	79241.95
17:00	5.02	63.98	6.70	13.54	1.05	82169.11	8.07	69.28	6.87	14.06	1.08	85661.07
18:00	4.76	65.99	8.35	12.84	1.03	80280.25	5.42	61.18	10.60	14.71	1.06	80103.21
19:00	4.60	65.27	2.99	14.04	1.02	83487.55	5.57	72.09	9.83	13.09	1.06	79168.20
20:00	4.93	65.79	0.65	13.06	1.03	80426.32	6.02	58.17	2.70	13.94	1.06	79013.17
21:00	5.17	60.99	9.71	13.37	1.03	81632.51	7.65	76.82	10.40	13.52	1.05	85297.96
22:00	4.90	64.23	5.07	12.35	1.03	80977.45	7.29	55.34	17.21	12.92	1.05	80285.38
23:00	4.82	63.12	9.99	11.29	1.04	80938.86	8.61	71.00	9.60	13.94	1.06	80018.46