

連續自動監測紀錄日報彙總表

1091007		煙道排放口編號 P001					煙道排放口編號 P002					
監測項目 時間	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCL	OPAC	MASS	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	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 <sup>3</sup> /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm <sup>3</sup> /hr
00:00	4.86	70.06	3.47	12.53	1.07	81001.94	3.49	74.38	5.55	12.37	1.03	79725.18
01:00	4.52	66.26	5.62	12.75	1.08	83975.06	4.15	69.85	4.34	17.27	1.04	80194.42
02:00	5.07	70.46	8.97	14.68	1.08	82817.05	4.18	67.90	4.80	18.02	1.04	79431.52
03:00	4.49	68.85	4.17	10.65	1.07	82214.46	3.70	72.14	3.45	14.61	1.05	76498.73
04:00	5.31	74.27	10.19	13.67	1.07	81244.28	3.79	68.22	5.52	15.25	1.05	82654.99
05:00	3.97	68.73	2.85	7.33	1.07	81097.11	3.62	68.50	2.67	11.37	1.05	77944.75
06:00	4.80	71.73	11.79	8.12	1.07	77546.07	4.03	66.26	3.68	14.10	1.05	78900.85
07:00	4.85	64.66	4.46	9.34	1.07	82136.87	3.67	67.53	9.18	13.75	1.05	77913.78
08:00	5.59	73.63	6.28	13.82	1.05	79227.18	3.81	72.64	7.96	13.50	1.05	78362.28
09:00	5.57	71.68	2.33	10.52	1.06	78123.90	5.72	67.57	9.91	16.93	1.05	77404.78
10:00	5.70	71.49	2.40	15.37	1.03	78958.05	5.27	74.01	7.52	17.40	1.05	76421.16
11:00	3.97	64.30	1.85	4.88	1.04	76142.14	4.24	66.36	10.92	10.75	1.03	74983.32
12:00	4.12	71.64	1.81	6.27	1.06	81765.80	3.45	75.06	12.17	7.70	1.03	77692.61
13:00	5.04	67.50	5.16	12.29	1.07	83494.13	4.58	66.35	13.89	17.23	1.04	83144.64
14:00	4.91	60.11	7.52	12.70	1.07	82019.47	3.56	65.51	7.01	17.70	1.03	81701.93
15:00	4.61	69.94	0.80	8.82	1.07	80619.05	4.26	66.79	5.29	17.33	1.05	79369.99
16:00	4.87	73.57	0.71	10.65	1.07	79177.12	3.92	51.03	4.58	14.47	1.05	79128.53
17:00	3.91	69.73	0.93	2.29	1.06	80502.84	2.99	57.25	11.62	7.42	1.06	81533.55
18:00	4.64	70.83	2.45	5.18	1.08	81673.65	3.37	50.79	10.45	9.68	1.06	81071.03
19:00	4.41	72.70	1.75	5.49	1.08	80089.18	4.70	56.23	8.94	16.94	1.06	77170.71
20:00	4.35	69.61	0.41	6.43	1.08	84316.05	4.54	53.04	10.80	14.07	1.05	78940.49
21:00	5.09	70.28	2.09	10.02	1.08	79412.65	4.81	54.21	5.90	18.36	1.05	77658.37
22:00	5.72	72.81	2.43	14.41	1.08	83548.46	4.55	53.06	18.46	15.77	1.05	81610.50
23:00	5.44	69.96	2.89	12.36	1.07	81852.30	4.38	54.82	9.27	17.79	1.06	80417.34