

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080119		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	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00	8.20	82.05	2.28	11.80	0.76	83191.09	15.74	73.62	32.43	16.23	1.30	74173.55
01:00	9.81	75.99	3.41	16.29	0.76	83366.01	17.50	75.26	2.52	20.44	1.29	72096.57
02:00	8.40	78.67	3.07	12.44	0.74	84308.36	17.08	77.07	3.69	23.67	1.33	70936.37
03:00	8.82	72.03	10.73	12.20	0.78	83984.48	15.84	108.54	1.11	13.38	1.32	67846.70
04:00	8.25	81.52	1.82	11.11	0.74	82463.91	15.08	74.17	4.09	11.44	1.30	71475.55
05:00	8.21	84.11	2.02	11.88	0.78	83890.95	15.01	80.65	6.19	9.76	1.32	72042.65
06:00	8.53	81.14	5.05	10.72	0.79	84693.50	15.21	84.64	3.70	10.01	1.33	71458.92
07:00	9.30	78.14	2.39	12.99	0.79	82444.31	14.75	74.94	3.99	8.50	1.32	70009.65
08:00	10.16	77.23	3.85	14.27	0.80	82808.33	16.61	81.70	5.80	13.43	1.33	69780.64
09:00	11.07	80.59	23.66	13.19	0.76	83962.14	18.51	82.71	10.66	22.54	1.30	70267.52
10:00	9.61	83.97	11.47	11.81	0.78	80560.59	15.87	93.79	2.67	15.20	1.30	69342.12
11:00	10.12	84.50	4.01	15.04	0.79	82646.35	14.71	84.08	3.63	9.34	1.29	71834.88
12:00	11.72	78.22	12.12	17.15	0.77	83017.74	19.31	84.74	37.22	20.33	1.32	71008.33
13:00	9.17	84.26	10.04	14.97	0.79	82041.19	18.16	73.81	54.18	25.05	1.28	71940.99
14:00	9.55	86.27	5.42	15.96	0.80	84155.27	15.63	77.08	20.35	13.51	1.30	68772.06
15:00	7.73	91.48	2.51	11.56	0.80	81679.68	15.61	86.62	21.44	12.32	1.29	67347.68
16:00	7.81	74.97	3.37	11.82	0.80	84047.04	14.81	82.49	41.71	8.22	1.29	69798.78
17:00	7.99	79.36	3.73	12.92	0.79	82272.45	14.90	78.74	13.29	8.89	1.31	69051.52
18:00	7.12	76.82	2.40	8.86	0.77	84401.87	15.57	91.72	14.14	6.76	1.33	65035.88
19:00	8.60	78.45	1.32	9.59	0.77	83609.51	15.30	97.80	4.59	6.62	1.34	66252.05
20:00	9.34	77.03	2.15	9.94	0.79	83168.38	14.46	75.48	7.72	6.37	1.33	68846.51
21:00	12.25	78.30	19.81	19.17	0.78	83161.61	16.45	72.79	26.67	13.71	1.32	72710.55
22:00	13.33	76.14	8.24	16.05	0.76	83655.77	18.35	73.10	34.10	25.70	1.30	72813.52
23:00	10.59	73.08	4.01	13.23	0.75	85021.39	18.77	77.80	15.10	22.77	1.29	69947.70