

連續自動監測紀錄日報彙總表

1071110		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	11.04	80.11	19.45	12.71	1.50	78154.67	15.44	73.58	35.11	11.38	1.38	69915.88
01:00	9.03	87.18	3.36	10.14	1.50	76186.24	15.61	78.67	13.04	11.30	1.38	66720.06
02:00	8.29	87.36	2.24	9.05	1.51	78647.23	15.38	80.72	29.16	13.66	1.41	66527.90
03:00	10.12	85.96	1.55	9.85	1.52	80247.21	14.78	90.42	7.54	9.66	1.39	65631.94
04:00	10.25	92.36	16.84	12.36	1.52	79208.93	13.84	77.74	10.50	8.05	1.40	68876.74
05:00	10.21	83.29	1.97	11.16	1.52	78479.94	15.02	74.66	34.77	8.87	1.38	68316.25
06:00	14.74	85.93	3.57	14.52	1.52	78018.36	15.75	84.02	8.46	12.97	1.38	66121.34
07:00	13.72	81.76	3.05	14.17	1.52	78221.26	13.64	81.48	4.71	10.48	1.39	68580.69
08:00	13.54	87.83	4.11	15.85	1.52	77256.85	13.48	77.25	12.18	7.03	1.39	68487.16
09:00	10.22	92.14	3.32	13.21	1.52	76353.97	14.94	69.84	33.04	8.34	1.40	70589.61
10:00	13.18	92.34	1.93	12.15	1.49	78451.12	維護	維護	維護	維護	1.36	維護
11:00	14.13	83.62	2.88	14.86	1.48	78108.17	13.55	69.93	17.69	11.09	1.35	70212.52
12:00	11.40	81.91	11.70	13.49	1.51	77119.46	13.51	73.97	23.68	8.93	1.36	70986.36
13:00	10.50	85.39	11.92	12.79	1.52	77260.93	13.55	69.12	45.15	7.67	1.37	70441.24
14:00	9.15	83.86	5.23	12.96	1.50	78018.87	14.28	82.37	15.97	9.01	1.38	67433.34
15:00	9.92	82.82	6.11	12.32	1.50	76795.26	13.60	73.06	19.11	7.95	1.38	69496.47
16:00	9.34	87.82	3.49	12.63	1.50	78003.97	13.83	72.51	11.25	8.33	1.38	69363.01
17:00	8.00	89.92	1.63	8.70	1.50	76203.83	13.66	78.17	6.51	8.29	1.37	69009.02
18:00	9.36	92.21	11.21	7.51	1.51	73212.36	13.97	80.14	18.57	6.88	1.39	67484.00
19:00	8.43	90.44	1.55	8.55	1.53	76786.85	13.12	77.55	13.29	7.57	1.40	68698.06
20:00	9.86	88.13	0.94	11.84	1.51	80131.36	12.67	71.97	13.46	5.47	1.38	70384.27
21:00	9.51	82.65	4.22	12.23	1.49	79768.29	13.42	81.37	17.26	5.02	1.43	66842.65
22:00	9.92	79.44	2.47	12.79	1.49	78555.99	13.92	76.92	7.10	5.66	1.39	69195.44
23:00	8.12	82.76	1.61	10.27	1.50	75971.56	13.65	82.48	4.46	6.36	1.38	68479.15