

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090407	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	4.01	64.58	6.16	12.68	1.05	79760.10	4.55	66.68	13.19	13.86	1.07	76341.30
01:00	3.92	68.87	5.45	13.50	1.06	76277.46	4.31	64.05	10.88	13.15	1.08	77077.84
02:00	3.68	65.54	4.67	13.21	1.05	79064.52	3.92	65.67	7.36	12.56	1.08	75566.01
03:00	3.61	64.60	6.43	13.29	1.06	78883.04	3.10	71.34	5.81	8.95	1.08	73332.89
04:00	3.93	64.59	5.49	13.15	1.06	77273.40	3.45	61.95	11.62	9.08	1.07	82574.61
05:00	3.54	62.61	4.55	13.14	1.04	79109.40	3.48	60.94	12.34	9.52	1.05	80938.44
06:00	4.10	63.70	6.58	13.75	1.02	79865.76	3.94	65.23	10.92	9.51	1.06	82662.56
07:00	4.51	62.72	4.52	13.92	1.02	78834.60	3.97	71.76	11.89	10.09	1.06	82072.28
08:00	4.37	63.09	4.80	13.63	1.02	80417.67	4.44	63.99	7.85	11.94	1.05	79716.24
09:00	3.81	54.94	4.24	7.32	1.02	83834.85	4.37	62.56	11.56	10.42	1.07	80499.44
10:00	4.44	58.81	5.65	10.44	1.03	83348.72	4.80	62.70	14.40	11.28	1.08	81405.17
11:00	4.65	63.58	5.47	12.87	1.05	80959.48	5.25	61.22	17.38	13.88	1.09	79554.45
12:00	4.43	62.91	8.07	14.26	1.05	81723.33	5.41	64.79	12.13	14.44	1.10	79672.12
13:00	4.94	64.96	10.28	13.81	1.05	82738.78	4.45	66.36	7.69	11.61	1.10	78727.23
14:00	4.84	65.70	11.54	13.96	1.04	81732.77	4.15	61.35	12.94	12.99	1.10	80301.50
15:00	4.82	64.45	9.32	14.34	1.05	81037.70	5.64	62.75	18.78	14.06	1.10	79571.86
16:00	4.79	65.66	6.86	14.42	1.05	79940.52	4.93	64.33	11.94	13.56	1.10	77659.61
17:00	4.69	65.88	7.03	13.31	1.06	79662.88	4.53	64.77	4.91	13.93	1.10	78580.55
18:00	5.09	63.36	7.76	13.52	1.05	81150.59	5.03	63.26	5.00	13.66	1.10	80431.52
19:00	5.04	64.00	8.13	14.22	1.04	79620.94	3.93	60.56	6.55	12.57	1.09	82286.23
20:00	4.91	64.14	8.31	14.34	1.04	80379.16	4.82	65.10	14.41	14.47	1.08	78030.36
21:00	5.15	62.32	9.70	13.19	1.03	79515.66	4.89	64.85	4.03	13.83	1.08	77775.97
22:00	5.60	65.42	4.61	14.08	1.03	79895.24	4.78	63.13	9.25	14.14	1.07	76503.16
23:00	4.84	62.15	7.47	14.55	1.03	80469.32	4.97	63.24	10.39	14.20	1.07	79942.68