

連續自動監測紀錄日報彙總表

1070316		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	6.65	82.62	14.69	8.72	1.07	55563.45	7.38	78.53	16.23	8.59	1.43	75072.96
01:00	7.30	59.43	39.20	9.67	1.08	69008.91	7.14	70.52	13.37	8.09	1.43	75095.71
02:00	7.15	65.40	23.90	10.04	1.09	62789.52	7.02	71.81	38.34	9.08	1.42	75312.73
03:00	6.75	80.12	13.43	10.59	1.08	64125.99	6.80	57.60	20.71	8.83	1.43	78117.98
04:00	6.02	69.21	14.85	10.95	1.09	65608.89	6.66	74.08	12.52	10.73	1.42	71754.01
05:00	7.48	62.72	47.02	9.76	1.07	67728.62	6.37	59.52	15.07	7.67	1.43	75067.92
06:00	7.67	70.39	15.46	10.08	1.06	65431.08	6.54	60.59	27.80	8.24	1.43	73802.90
07:00	7.97	77.65	14.54	10.37	1.08	64818.77	6.78	73.24	27.22	8.04	1.45	74325.90
08:00	7.95	80.47	17.70	10.12	1.09	64884.44	7.26	57.84	15.74	6.91	1.45	79422.63
09:00	8.38	89.52	11.60	19.40	1.11	62519.56	7.58	66.64	17.76	14.52	1.43	71738.33
10:00	7.64	79.71	15.13	12.41	1.09	56119.71	7.49	69.69	14.57	9.72	1.44	74496.46
11:00	8.19	54.98	43.30	11.84	1.04	63004.92	7.81	52.41	34.36	8.74	1.43	72912.95
12:00	8.05	66.64	28.09	11.43	1.00	59800.32	7.28	52.23	29.50	10.14	1.43	74405.33
13:00	7.90	58.31	50.13	11.24	0.99	63771.59	7.36	60.28	29.72	10.85	1.42	70108.27
14:00	8.53	69.15	29.91	10.66	0.97	61211.40	7.73	76.78	35.27	8.71	1.43	71034.31
15:00	8.03	56.84	38.43	10.22	0.97	61110.91	7.70	59.82	44.58	10.24	1.43	73330.05
16:00	8.00	75.68	24.36	10.42	0.97	64539.70	7.85	57.06	17.19	11.10	1.42	69602.78
17:00	8.40	87.37	20.03	10.78	0.97	62928.30	7.81	73.27	7.53	10.40	1.42	69501.01
18:00	7.89	75.91	27.84	9.92	0.96	67564.02	7.80	71.95	6.37	10.40	1.43	75920.81
19:00	8.57	70.60	48.55	9.52	0.95	66377.46	7.98	56.87	40.41	9.13	1.43	77271.80
20:00	8.88	82.78	24.49	9.86	0.94	65982.93	9.04	60.79	57.30	9.33	1.43	75808.51
21:00	10.22	70.37	31.75	11.14	0.95	65697.57	8.14	52.22	23.75	9.64	1.44	77887.34
22:00	8.88	78.81	21.50	11.64	0.96	63544.49	7.77	57.21	13.92	8.20	1.43	74924.24
23:00	8.28	90.23	20.12	11.28	0.98	63843.11	7.48	74.03	5.42	8.74	1.43	73850.65