

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080911		煙道排放口編號 P001					煙道排放口編號 P002					
監測 項目 時間	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS	SO ₂	NO _x	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	11.13	76.29	4.09	13.58	1.01	83753.95	14.87	69.12	17.68	14.75	1.16	77168.51
01:00	11.51	70.08	7.97	15.32	1.01	81179.29	14.28	78.42	15.68	12.16	1.16	78754.19
02:00	11.48	70.30	4.57	14.68	0.99	84003.77	14.09	73.53	10.44	13.15	1.17	76795.36
03:00	11.79	72.68	9.30	13.70	0.99	80030.02	14.50	72.21	9.43	13.08	1.17	77470.73
04:00	11.96	75.41	9.65	17.93	0.99	81510.84	14.48	71.31	9.76	13.46	1.18	78686.64
05:00	11.27	68.69	5.98	14.24	0.98	85156.36	13.72	79.89	4.93	10.48	1.18	78823.34
06:00	11.57	70.87	4.91	13.12	0.99	83607.02	13.56	72.00	13.73	11.23	1.18	79868.79
07:00	12.13	71.35	18.01	12.93	1.00	85073.37	13.48	73.68	12.70	11.93	1.18	81884.45
08:00	11.69	70.81	9.01	13.93	1.01	84997.02	14.91	74.67	11.46	14.01	1.18	78483.22
09:00	13.09	81.39	7.06	18.91	1.00	80518.41	15.12	75.39	17.07	14.57	1.13	74617.19
10:00	11.94	72.06	10.78	15.25	0.99	82199.12	無效	無效	無效	無效	1.11	無效
11:00	11.61	68.42	8.69	13.26	1.03	81253.19	14.14	72.54	17.42	12.72	1.10	74464.92
12:00	11.20	70.04	5.22	13.44	1.03	83700.07	13.83	75.04	21.06	11.92	1.10	76038.78
13:00	11.31	65.57	10.28	12.77	1.02	82934.07	14.15	71.68	12.43	11.87	1.12	77111.63
14:00	11.22	69.59	7.09	12.33	1.02	81706.88	14.22	71.04	20.95	11.64	1.12	75561.29
15:00	11.26	71.78	9.98	13.95	1.03	83334.29	14.64	74.23	17.01	11.82	1.12	74153.75
16:00	11.39	67.65	8.03	12.68	1.00	82777.91	15.12	72.56	19.57	13.63	1.10	77470.41
17:00	11.05	67.74	7.70	12.28	0.98	84278.28	14.21	68.37	10.75	11.81	1.10	78226.17
18:00	11.60	71.54	7.02	12.99	0.98	81322.92	14.41	70.42	10.72	13.76	1.11	77237.09
19:00	11.78	68.21	6.77	12.65	1.00	80711.71	13.54	72.47	16.34	11.28	1.11	78854.82
20:00	11.54	69.90	11.79	13.71	1.00	86876.21	14.23	75.98	16.15	12.38	1.12	79200.99
21:00	11.34	68.84	8.94	14.01	1.01	86213.43	14.56	71.23	6.09	12.82	1.12	77660.66
22:00	11.50	67.06	14.95	12.42	1.02	83632.18	14.24	80.16	15.00	11.56	1.12	81303.23
23:00	12.22	70.93	20.76	15.16	1.01	85947.31	15.88	77.70	22.91	14.91	1.12	77249.89