

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100603		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	3.02	49.63	12.07	16.08	0.90	82226.37	4.13	52.15	9.84	16.62	1.06	82907.67
01:00	3.23	51.90	7.16	17.35	0.90	86305.00	4.23	55.83	10.26	17.20	1.06	78710.63
02:00	3.96	47.43	9.62	16.46	0.90	84872.39	3.42	52.78	10.51	13.66	1.05	79042.26
03:00	2.87	52.27	10.01	15.78	0.90	81984.75	3.51	59.78	10.83	17.06	1.05	80242.06
04:00	2.76	49.66	8.31	16.26	0.90	83812.61	4.19	48.36	11.87	16.09	1.05	83117.81
05:00	3.21	45.52	9.53	16.27	0.90	85611.03	5.12	39.14	17.50	16.64	1.06	85352.60
06:00	3.66	54.67	8.85	16.83	0.90	81969.33	4.29	42.42	9.82	17.24	1.06	83068.98
07:00	3.66	58.26	9.64	16.44	0.91	81269.09	3.91	39.72	10.73	15.99	1.06	82696.20
08:00	4.17	53.80	9.34	17.05	0.92	84528.39	6.60	47.39	10.42	17.03	1.06	80465.44
09:00	3.49	53.72	8.70	15.37	0.89	82818.94	4.92	50.08	11.63	16.85	1.10	80301.53
10:00	3.29	57.78	8.01	16.64	0.92	85207.41	4.91	53.77	9.12	17.56	1.11	81822.22
11:00	2.94	56.29	5.09	15.71	0.96	82220.54	4.25	61.72	11.16	16.54	1.12	80476.08
12:00	3.81	56.61	5.69	16.98	0.93	82174.38	3.70	64.13	11.47	17.49	1.12	77673.93
13:00	2.82	57.01	7.00	17.32	0.95	83556.77	3.43	62.33	10.94	16.52	1.11	77056.44
14:00	5.04	60.21	5.50	16.80	1.00	83797.33	4.46	70.88	7.82	17.22	1.12	75464.76
15:00	4.71	61.98	7.69	16.52	0.99	83430.91	4.63	59.56	12.82	16.90	1.14	77668.84
16:00	3.14	63.85	7.28	16.76	1.00	81636.00	4.84	61.27	6.99	17.09	1.13	76106.27
17:00	2.30	62.54	6.45	15.94	0.98	80551.43	4.74	53.89	10.55	16.51	1.11	77661.86
18:00	3.11	59.87	5.83	16.83	0.93	81727.86	2.16	69.93	4.77	15.78	1.12	69210.18
19:00	4.17	65.30	6.11	16.66	0.96	81621.71	2.42	64.12	9.27	16.88	1.14	78854.12
20:00	4.17	61.42	9.84	16.02	0.93	82782.17	2.86	71.99	8.64	16.89	1.12	77519.49
21:00	3.86	66.00	6.50	15.78	0.89	78684.04	4.14	66.55	9.36	17.08	1.11	77371.12
22:00	4.76	60.23	9.28	17.05	0.90	83336.54	3.79	62.72	11.97	16.76	1.12	77598.27
23:00	3.36	65.70	6.21	16.51	0.90	80110.87	4.29	60.01	5.59	16.48	1.12	78962.86