

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110909	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	3.47	66.77	5.05	12.32	0.62	79080.74	2.80	50.75	4.16	10.87	0.86	79555.76
01:00	4.38	58.10	7.09	12.41	0.62	80829.88	3.35	42.72	3.89	10.61	0.85	81346.76
02:00	4.22	58.40	14.37	11.45	0.59	80187.06	3.96	49.73	5.87	11.61	0.84	80568.45
03:00	3.69	65.16	4.77	10.97	0.60	79994.55	3.99	54.73	3.83	10.04	0.84	80412.02
04:00	4.14	59.74	4.55	12.39	0.58	81227.09	4.00	53.80	3.60	11.61	0.84	79612.66
05:00	3.66	58.03	6.99	9.55	0.59	80450.55	3.56	53.15	3.45	10.93	0.83	81433.31
06:00	3.49	54.29	8.71	9.64	0.59	79715.91	3.86	50.35	4.19	12.48	0.82	80969.70
07:00	4.55	58.64	7.12	11.23	0.61	79518.81	3.42	49.67	8.67	11.42	0.84	82018.38
08:00	4.19	60.38	6.11	10.52	0.63	77656.78	3.03	52.19	5.68	10.49	0.85	80197.34
09:00	4.70	51.61	6.88	11.73	0.61	80002.21	3.40	52.35	7.94	10.47	0.83	80145.50
10:00	4.63	64.25	4.83	11.80	0.65	78316.56	5.00	45.54	2.48	11.27	0.85	78012.36
11:00	4.87	61.06	4.90	11.19	0.67	79137.91	4.50	53.12	5.83	12.19	0.82	79081.15
12:00	6.44	63.23	6.59	11.36	0.61	77337.41	6.28	50.97	9.94	13.64	0.81	78287.39
13:00	5.34	64.13	4.41	12.60	0.62	77054.52	5.03	51.82	4.64	11.79	0.81	77523.32
14:00	4.94	63.88	5.50	12.64	0.61	77810.71	5.02	52.88	7.40	13.56	0.81	79374.16
15:00	4.53	63.15	8.13	13.11	0.61	79012.14	3.98	53.95	3.70	11.24	0.81	78512.55
16:00	4.20	53.97	8.72	10.32	0.62	75724.47	3.92	55.07	6.02	11.72	0.82	81914.47
17:00	3.63	60.05	7.67	10.70	0.67	78294.62	3.69	47.35	6.75	11.17	0.84	78981.60
18:00	4.36	53.38	5.92	9.39	0.66	77467.68	3.50	50.61	12.23	12.02	0.86	83514.69
19:00	5.03	60.45	4.29	13.33	0.62	78277.75	2.88	48.49	5.78	10.41	0.85	79394.66
20:00	4.19	59.97	5.56	11.10	0.60	78250.11	3.78	45.31	4.80	12.56	0.82	80240.03
21:00	4.51	62.52	5.23	11.88	0.64	79221.45	4.21	48.25	8.91	12.20	0.85	81230.00
22:00	4.51	60.48	5.24	12.30	0.62	79839.93	3.23	53.23	7.25	12.38	0.86	83802.62
23:00	3.50	58.43	4.36	11.26	0.61	81162.83	3.24	49.50	4.07	12.67	0.86	82414.37