

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110926	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	5.91	63.66	14.27	12.00	0.64	73660.82	5.24	63.03	5.60	11.82	0.75	81056.52
01:00	4.46	63.58	2.88	11.99	0.65	79670.86	4.43	51.57	10.17	12.71	0.75	79598.89
02:00	4.26	62.37	10.81	11.13	0.65	80247.22	4.01	54.17	10.12	11.02	0.75	81663.33
03:00	5.18	55.91	8.93	12.32	0.67	82503.91	4.51	54.37	10.15	11.59	0.75	82621.20
04:00	4.82	52.10	11.05	11.34	0.64	79490.15	3.88	66.13	5.84	12.01	0.75	81690.80
05:00	3.38	61.43	4.87	9.55	0.64	76692.67	3.33	59.27	8.58	11.09	0.75	82893.20
06:00	4.66	58.73	8.54	11.63	0.63	79743.61	4.17	62.71	5.27	12.61	0.75	81354.05
07:00	5.43	52.37	4.87	12.16	0.63	80313.81	3.26	65.25	10.16	12.56	0.75	85363.99
08:00	5.24	59.74	3.58	12.26	0.65	79974.97	4.99	60.96	9.69	12.64	0.75	83615.18
09:00	5.08	50.44	6.75	11.76	0.69	83151.40	4.94	66.79	4.46	12.12	0.75	81018.62
10:00	4.22	63.83	9.85	8.96	0.69	79779.32	4.71	63.58	4.81	12.24	0.76	81612.58
11:00	6.46	64.08	12.05	24.88	0.66	86507.70	3.62	53.81	12.28	13.80	0.73	83233.67
12:00	3.28	52.29	8.55	7.89	0.68	79631.43	2.99	56.97	7.23	12.58	0.75	82250.35
13:00	4.59	58.14	2.84	11.58	0.71	80184.40	3.34	57.47	3.13	12.91	0.76	82774.04
14:00	5.42	60.44	6.19	11.57	0.71	82399.66	3.19	54.70	2.79	11.38	0.76	79973.60
15:00	4.54	55.69	12.29	10.42	0.72	79620.31	4.10	58.89	3.52	11.45	0.76	80414.57
16:00	4.64	57.76	7.07	12.40	0.71	79616.70	4.21	59.49	3.34	10.73	0.76	80016.64
17:00	3.52	59.72	5.64	8.53	0.72	80221.01	2.97	59.84	2.64	9.12	0.76	81240.80
18:00	4.52	62.87	2.83	11.26	0.70	80796.77	3.42	57.30	3.25	12.86	0.75	81261.90
19:00	4.52	56.73	3.24	10.68	0.67	79198.48	2.97	55.67	3.53	10.17	0.74	81920.94
20:00	4.42	58.88	3.69	11.03	0.65	80584.70	3.61	58.34	3.21	11.61	0.73	81423.90
21:00	4.55	60.29	3.87	9.21	0.68	80128.65	3.16	57.09	4.46	9.41	0.73	80114.64
22:00	4.96	57.21	8.94	10.09	0.67	80247.10	4.04	58.92	10.96	10.39	0.74	80016.91
23:00	3.69	60.59	2.91	9.55	0.71	80964.57	3.41	62.03	3.72	11.09	0.75	82587.20