

連續自動監測紀錄日報彙總表

1131208	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	3.63	52.17	4.93	7.96	0.97	80500.19	1.88	43.33	14.07	7.88	0.73	79874.18
01:00	3.69	48.72	6.00	8.37	0.96	80359.98	2.01	37.68	14.95	6.42	0.73	79549.02
02:00	3.22	47.32	6.19	8.86	0.96	81625.28	2.29	37.37	16.49	7.26	0.73	82126.29
03:00	3.52	46.23	7.13	8.32	0.97	80331.95	3.37	35.22	15.57	8.57	0.73	81003.08
04:00	3.58	47.43	10.33	6.77	0.97	80319.26	3.58	37.46	12.25	7.68	0.76	81889.70
05:00	4.32	42.05	10.98	8.19	0.95	79812.06	2.89	36.76	16.31	7.66	0.75	80959.32
06:00	4.78	45.90	10.34	9.53	0.94	80706.12	2.83	39.10	12.65	7.53	0.75	81158.60
07:00	4.35	42.64	9.97	8.85	0.95	79751.24	3.28	38.53	14.24	8.09	0.74	81159.44
08:00	4.54	40.64	12.18	8.75	0.98	80869.23	4.24	56.20	10.93	7.94	0.77	83475.42
09:00	4.22	42.19	11.18	8.26	1.00	80512.30	2.77	55.37	10.65	8.52	0.77	83270.92
10:00	3.69	48.82	6.08	8.91	1.01	81753.43	2.94	37.41	10.06	8.56	0.78	81847.44
11:00	3.65	45.95	10.45	8.39	1.00	81422.38	2.77	51.36	9.96	7.71	0.78	80850.83
12:00	4.42	47.52	14.91	9.29	1.01	81307.70	2.08	51.48	9.65	7.73	0.78	80985.55
13:00	3.93	49.47	7.49	7.77	1.01	82316.22	2.20	55.27	8.31	6.47	0.79	80882.93
14:00	4.31	46.35	7.97	9.24	1.01	82671.73	3.40	52.82	9.86	8.88	0.78	81592.24
15:00	4.28	47.58	7.82	8.81	1.01	81590.52	3.42	48.68	15.35	8.34	0.77	80960.71
16:00	4.24	44.10	8.75	8.95	1.01	81829.80	4.02	41.43	9.39	10.24	0.77	80700.88
17:00	4.23	46.61	5.08	9.61	1.01	82631.79	3.26	44.50	6.70	8.27	0.76	80736.29
18:00	4.54	44.62	11.91	10.11	0.99	81641.14	3.60	46.18	11.36	8.30	0.75	80541.80
19:00	4.50	43.81	8.55	10.02	1.00	81947.78	3.68	53.29	12.44	8.66	0.76	80235.08
20:00	4.13	44.52	5.58	9.06	1.01	81581.17	3.05	54.88	8.85	7.93	0.76	81308.28
21:00	4.15	43.67	12.35	9.81	1.01	81768.41	4.26	51.48	9.02	8.84	0.76	80568.05
22:00	3.71	40.64	10.99	7.20	1.01	81654.37	4.46	45.45	7.57	10.51	0.75	79617.90
23:00	4.97	41.76	9.66	8.60	1.01	81098.45	3.24	43.21	11.11	7.58	0.76	79730.80