

連續自動監測紀錄日報彙總表

1131123	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	2.93	41.91	7.16	9.17	0.93	79045.96	1.65	42.59	13.13	8.64	0.80	81748.90
01:00	2.90	45.56	4.72	8.53	0.92	79869.74	1.17	37.25	12.32	9.08	0.79	80443.30
02:00	2.68	45.19	6.23	8.99	0.93	81922.20	0.92	29.03	9.67	6.82	0.79	82618.47
03:00	2.49	39.42	7.79	8.91	0.93	79472.72	2.07	37.33	11.27	8.02	0.79	81638.26
04:00	2.99	40.42	6.38	9.37	0.93	77377.99	2.08	35.59	18.42	8.37	0.79	80847.41
05:00	2.75	35.01	8.60	6.17	0.94	78498.60	2.33	31.70	12.53	7.13	0.80	81281.04
06:00	2.99	40.69	6.84	9.57	0.94	80189.17	1.63	35.72	12.76	8.13	0.79	82719.56
07:00	2.72	42.28	6.70	7.59	0.94	79906.26	2.35	33.28	9.25	8.49	0.79	82506.02
08:00	3.00	41.63	6.15	7.11	0.93	79449.82	1.89	34.22	12.62	6.39	0.79	81996.12
09:00	2.82	38.29	6.47	8.87	0.92	81460.05	1.76	36.43	12.77	8.58	0.80	82609.80
10:00	2.41	44.56	6.15	7.69	0.95	81945.96	1.60	23.60	12.55	7.64	0.79	83392.67
11:00	2.22	47.86	7.13	8.85	0.97	81330.91	1.14	30.24	10.41	7.56	0.80	82842.39
12:00	2.88	40.24	15.92	9.63	0.97	81540.48	1.01	29.64	15.57	7.64	0.79	83228.52
13:00	3.46	45.80	7.87	10.03	0.97	80928.99	2.68	26.31	14.39	9.09	0.79	81338.05
14:00	3.49	43.08	9.86	9.80	0.97	78626.73	2.31	31.64	15.12	8.47	0.78	81671.04
15:00	3.45	42.84	9.43	9.76	0.95	80514.54	2.73	30.76	16.16	9.25	0.78	82157.57
16:00	3.48	45.88	9.14	9.45	0.93	80191.40	2.27	30.59	12.59	8.35	0.82	81877.79
17:00	3.16	46.74	6.05	9.35	0.93	80375.52	2.12	33.67	13.10	8.42	0.83	82258.90
18:00	2.94	49.50	5.60	9.30	0.92	80595.68	1.94	32.37	15.04	7.45	0.85	82282.83
19:00	3.05	50.11	5.70	9.16	0.92	81307.36	2.12	32.03	16.42	9.16	0.85	82990.68
20:00	3.27	45.84	6.58	8.34	0.93	80090.33	1.55	32.49	14.76	6.66	0.85	82422.12
21:00	2.82	51.37	4.94	8.96	0.92	81626.38	1.51	36.11	13.01	7.09	0.85	83128.16
22:00	2.69	49.53	6.53	8.36	0.92	80644.03	1.58	37.33	13.78	8.34	0.86	83388.29
23:00	2.68	56.65	7.59	8.96	0.92	81759.95	1.62	44.00	11.16	8.52	0.85	84378.27