

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130302	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	2.10	42.64	6.33	11.00	0.99	79549.16	1.06	40.99	5.78	11.17	0.92	82837.40
01:00	1.81	51.48	6.69	10.18	1.01	78413.74	1.27	45.35	7.32	10.73	0.93	82024.85
02:00	1.57	44.78	7.97	12.04	1.00	81949.09	1.37	44.78	7.91	12.82	0.92	84817.31
03:00	0.87	34.76	8.37	9.46	1.00	79748.63	1.86	41.62	8.52	12.03	0.91	81919.21
04:00	1.79	35.48	10.10	10.71	1.01	79602.27	1.90	44.23	7.69	12.64	0.91	83735.29
05:00	1.92	31.83	12.41	10.04	1.00	79281.95	2.45	40.27	11.85	12.42	0.91	84280.15
06:00	2.33	31.23	8.95	10.04	1.00	80230.49	2.44	40.29	7.45	12.56	0.92	83846.16
07:00	1.57	39.99	10.22	9.33	0.99	80272.59	2.49	44.55	8.78	11.06	0.92	81456.95
08:00	2.35	29.27	3.48	10.16	1.01	79529.13	2.55	45.75	6.50	11.46	0.91	92734.08
09:00	1.44	39.09	9.14	8.93	1.02	78134.27	2.72	45.87	7.52	11.53	0.92	86952.22
10:00	1.84	36.38	12.26	10.53	1.04	80357.49	1.81	25.95	11.87	13.19	0.92	83936.49
11:00	1.58	34.25	8.59	9.37	1.04	78681.69	2.78	38.55	10.08	13.21	0.92	86550.70
12:00	2.42	35.50	8.70	11.07	1.04	77664.13	2.69	42.42	4.99	11.24	0.91	81854.94
13:00	2.38	36.90	8.88	9.84	1.05	77981.80	1.97	40.25	6.12	11.28	0.92	83271.33
14:00	2.22	33.99	12.71	10.79	1.04	78622.86	1.59	32.88	11.01	11.05	0.91	82591.03
15:00	1.88	30.40	15.33	9.57	1.05	76590.93	1.96	46.13	7.96	10.96	0.92	88004.84
16:00	2.17	30.21	12.49	11.40	1.05	78466.27	2.79	43.86	10.96	11.64	0.91	82580.90
17:00	2.14	35.99	7.50	11.53	1.04	78698.14	1.83	40.51	6.27	10.74	0.91	83038.56
18:00	1.58	43.02	7.24	10.28	1.04	77169.96	1.45	41.44	6.76	11.01	0.92	82479.88
19:00	1.87	35.98	11.14	11.29	1.04	78698.52	0.80	44.45	6.44	11.25	0.92	81870.99
20:00	1.51	33.68	11.94	10.41	1.05	78577.46	0.98	43.25	9.49	10.30	0.93	82399.15
21:00	1.89	40.11	7.18	11.44	1.05	78649.92	1.32	41.87	7.70	11.55	0.92	83101.24
22:00	1.16	37.52	6.67	9.48	1.04	77553.52	1.39	40.44	7.92	11.21	0.92	82956.93
23:00	1.21	39.84	8.13	9.56	1.04	78615.00	1.07	43.46	7.12	11.40	0.92	83617.42