

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130222	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	1.80	36.91	11.03	8.75	0.99	78176.71	1.07	40.74	10.72	10.23	0.87	80469.36
01:00	1.36	41.40	8.10	9.92	0.99	77959.59	0.67	39.14	8.60	10.15	0.87	80419.80
02:00	0.62	38.77	5.50	8.45	0.98	78993.49	1.42	35.61	11.68	11.46	0.87	81487.88
03:00	0.96	35.60	6.09	9.95	0.97	77370.11	2.03	35.91	7.02	10.86	0.87	80465.91
04:00	1.26	36.72	7.87	10.87	0.97	75734.31	2.33	38.15	11.54	12.27	0.88	81140.94
05:00	0.54	31.18	13.76	9.18	0.99	78280.48	1.25	35.51	8.41	11.90	0.89	81598.44
06:00	1.30	38.04	7.79	9.41	1.01	80405.02	1.25	35.82	7.43	11.39	0.89	82914.35
07:00	1.79	38.25	7.49	10.58	1.02	77648.43	1.32	38.27	8.47	11.02	0.89	81338.68
08:00	1.42	40.68	6.23	10.74	0.99	77790.77	1.71	36.53	8.62	11.08	0.88	80730.15
09:00	1.93	36.38	11.68	11.94	0.97	79857.45	1.55	45.03	11.07	10.96	0.84	83450.10
10:00	1.15	43.76	6.49	9.67	0.98	79754.88	0.55	31.60	6.54	8.66	0.85	81704.00
11:00	1.73	44.76	6.59	11.48	0.97	79475.24	1.18	42.63	9.45	10.84	0.83	81102.44
12:00	1.29	42.11	6.91	10.17	1.02	81235.04	1.68	40.73	10.63	11.30	0.85	80744.33
13:00	0.76	46.01	9.16	9.01	1.02	78080.32	1.40	46.23	6.40	10.92	0.86	80811.21
14:00	1.81	42.91	12.93	9.76	1.00	79030.35	2.00	45.99	11.71	11.03	0.85	80975.00
15:00	1.09	43.89	5.59	10.39	0.98	79085.15	2.17	46.56	6.47	12.00	0.83	81537.25
16:00	1.07	47.28	5.99	9.15	0.97	79388.69	1.33	45.10	5.76	10.02	0.84	82695.83
17:00	1.48	43.80	7.63	10.59	0.99	80570.45	1.04	42.61	6.11	10.36	0.85	82351.59
18:00	1.38	45.20	6.80	9.29	1.00	80306.17	0.87	47.83	7.24	10.23	0.85	80851.34
19:00	1.79	46.34	7.65	9.74	1.01	80543.52	0.91	46.79	7.27	10.05	0.85	80296.03
20:00	1.36	48.43	6.59	10.24	1.01	79769.14	0.91	44.97	8.14	10.13	0.85	81256.13
21:00	1.08	45.56	9.61	9.76	1.01	81126.64	0.84	46.12	6.74	10.13	0.85	80409.59
22:00	0.93	46.63	9.49	9.12	0.99	80898.59	1.20	47.22	10.21	11.66	0.85	79327.35
23:00	0.65	49.42	5.69	9.87	0.97	78184.25	0.27	47.95	6.21	9.81	0.85	81156.79