

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110715	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	2.75	48.31	5.81	12.02	0.78	79814.08	3.06	52.48	5.36	13.20	0.96	82376.61
01:00	3.04	49.49	11.43	12.17	0.79	81614.65	2.33	55.10	3.70	12.19	0.96	82759.50
02:00	1.67	49.65	3.49	10.77	0.79	83330.19	2.18	56.76	3.65	11.72	0.96	82858.34
03:00	2.53	48.62	6.33	11.48	0.83	81564.06	3.03	55.00	4.74	13.31	0.96	82193.25
04:00	1.86	54.13	2.68	11.45	0.82	83995.32	2.46	58.45	5.97	12.46	0.96	82611.51
05:00	1.89	45.19	5.69	12.32	0.82	84507.98	2.25	58.25	6.71	13.15	0.96	82515.86
06:00	1.50	47.90	6.44	11.69	0.81	81730.31	2.09	56.92	5.15	11.96	0.96	82894.32
07:00	1.98	44.97	6.23	12.30	0.78	80556.03	1.81	57.86	6.53	12.61	0.96	82615.11
08:00	2.10	49.67	8.59	12.43	0.83	79316.46	2.27	55.65	15.48	11.82	0.97	81120.22
09:00	1.81	37.82	11.91	12.49	0.88	83587.58	2.38	56.25	7.15	12.01	0.95	81175.12
10:00	2.59	46.35	13.71	12.77	0.85	82549.29	2.15	57.62	12.60	11.57	0.97	85190.07
11:00	1.70	51.28	8.53	10.38	0.89	83125.72	2.05	54.79	14.83	12.19	0.98	82930.21
12:00	1.76	54.49	15.01	12.80	0.91	79965.64	2.64	58.05	6.22	12.31	0.96	82456.21
13:00	1.94	55.09	14.26	10.52	0.87	81650.27	2.00	53.59	8.72	11.95	0.96	82390.54
14:00	1.87	56.62	9.02	12.44	0.85	81937.76	2.37	51.57	15.39	12.11	0.96	83325.07
15:00	1.68	51.87	13.15	11.74	0.86	82021.37	2.60	52.66	5.04	12.27	0.96	81869.67
16:00	2.17	48.91	8.89	10.39	0.86	82541.50	2.55	49.59	5.65	11.87	0.96	82156.83
17:00	1.87	46.85	13.20	12.11	0.89	81415.78	2.71	55.21	4.55	12.71	0.96	82207.77
18:00	2.05	46.29	9.07	10.48	0.90	81844.31	3.02	50.81	7.94	12.30	0.97	81434.60
19:00	2.92	51.80	11.93	12.35	0.84	81795.40	2.24	55.54	7.88	12.05	0.97	82427.48
20:00	3.75	46.68	9.40	12.15	0.88	81608.99	2.38	51.26	5.75	12.85	0.96	81319.40
21:00	2.73	47.21	6.98	13.33	0.86	81772.66	2.68	53.05	5.83	12.50	0.97	83588.42
22:00	2.52	46.05	13.96	11.99	0.80	82266.91	3.20	53.30	5.27	13.70	0.96	82436.67
23:00	2.00	51.31	5.20	12.30	0.80	81020.25	2.81	55.26	4.41	12.54	0.95	81426.46