

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120118	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	2.83	52.32	4.12	13.61	1.24	80784.26	3.20	59.03	5.81	13.69	1.13	81008.73
01:00	2.77	57.91	4.08	12.66	1.24	78549.84	2.35	55.26	6.28	12.53	1.13	80277.00
02:00	2.73	49.34	4.26	13.26	1.24	81752.03	3.05	67.20	12.66	12.35	1.13	74162.82
03:00	2.39	56.37	3.98	12.53	1.20	82450.62	3.13	61.37	5.92	13.02	1.11	82437.63
04:00	2.70	55.45	3.84	13.50	1.21	83172.70	3.56	57.18	7.78	13.01	1.11	81426.39
05:00	2.60	58.23	4.00	12.84	1.20	82235.08	3.27	59.15	6.52	12.46	1.11	80421.23
06:00	2.26	56.48	4.30	12.82	1.21	80764.57	2.84	68.95	12.42	13.04	1.11	72295.74
07:00	2.00	64.86	4.11	12.34	1.21	75655.16	2.60	58.44	6.80	13.04	1.11	83074.93
08:00	2.01	57.52	4.26	12.70	1.21	86228.44	2.86	56.17	7.51	12.93	1.11	78528.80
09:00	2.37	29.22	12.85	13.36	1.17	84792.78	2.88	56.11	6.57	13.23	1.08	83003.21
10:00	3.36	46.54	9.78	12.85	1.20	83729.99	3.65	44.15	13.57	13.65	1.08	79889.19
11:00	4.05	54.18	12.11	12.89	1.21	82158.18	3.02	57.71	7.43	12.93	1.08	81522.24
12:00	2.42	52.75	4.36	13.18	1.20	83522.63	2.71	60.57	6.65	13.02	1.08	81807.60
13:00	3.35	46.98	5.21	13.30	1.22	81327.99	3.15	56.16	8.87	14.48	1.08	81588.84
14:00	4.70	49.46	10.64	13.03	1.18	78775.17	2.58	55.34	16.32	12.21	1.08	80120.60
15:00	4.65	49.41	6.58	13.62	1.22	82462.38	3.26	61.20	5.15	13.16	1.08	81889.70
16:00	4.35	47.65	13.08	12.21	1.18	80645.85	5.10	58.10	9.58	14.08	1.07	77971.74
17:00	3.98	53.87	7.93	13.70	1.19	81470.16	4.16	59.74	3.62	12.95	1.07	80795.22
18:00	3.93	51.14	6.47	13.12	1.17	83199.10	4.24	57.37	6.11	15.05	1.08	81792.15
19:00	3.97	50.53	8.29	12.72	1.19	81582.76	3.91	59.23	3.76	14.49	1.08	81396.27
20:00	4.11	50.66	5.72	13.13	1.20	81908.30	3.80	59.65	4.24	13.27	1.07	80654.19
21:00	4.53	52.70	7.60	14.95	1.18	81518.02	3.81	56.46	3.67	14.69	1.07	81461.69
22:00	4.41	50.53	7.16	13.53	1.21	81399.98	4.75	56.35	4.88	16.53	1.07	81117.83
23:00	3.72	52.70	5.68	12.61	1.18	81009.30	3.88	53.84	3.37	12.14	1.07	80853.41