

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120221	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	4.21	55.95	5.19	10.50	1.30	81167.06	1.60	58.39	5.82	11.79	1.11	83823.77
01:00	4.23	46.60	4.40	9.75	1.28	81923.15	0.52	61.91	4.82	7.40	1.11	82628.29
02:00	4.48	53.04	4.39	9.22	1.29	80211.85	1.17	59.84	6.02	9.47	1.11	82302.30
03:00	3.71	49.85	4.50	8.31	1.29	81793.31	2.01	61.96	7.02	11.86	1.10	83011.31
04:00	4.93	51.40	4.50	9.61	1.31	82298.74	2.61	61.13	5.80	10.80	1.11	83246.66
05:00	5.00	53.97	4.34	10.01	1.28	80661.69	1.94	56.86	7.16	8.78	1.11	82220.05
06:00	4.65	53.29	4.84	8.07	1.29	81307.33	2.96	59.70	5.63	10.28	1.11	83057.14
07:00	4.99	52.73	4.61	10.32	1.31	81052.07	2.51	59.37	6.34	9.50	1.11	83428.00
08:00	5.86	56.67	6.41	8.49	1.29	79730.92	3.02	60.18	8.19	9.53	1.11	83428.87
09:00	4.53	43.38	11.04	6.45	1.30	80338.92	2.90	59.28	7.47	9.84	1.07	81636.49
10:00	4.78	49.19	6.01	10.08	1.30	81197.73	1.68	52.29	11.87	4.99	1.06	84074.65
11:00	4.75	48.98	4.99	10.16	1.30	79091.35	1.81	61.57	7.71	9.81	1.06	82180.54
12:00	5.44	56.13	5.75	9.72	1.31	79479.87	2.45	60.86	7.16	9.37	1.07	85404.62
13:00	6.04	48.40	9.57	10.44	1.32	77062.33	1.75	56.84	8.52	10.38	1.07	83286.63
14:00	5.21	48.94	5.36	9.12	1.29	79567.81	2.35	54.66	10.19	11.04	1.07	82934.16
15:00	4.88	53.28	4.78	10.35	1.31	79343.70	2.61	59.74	8.51	10.96	1.07	81079.29
16:00	4.60	49.96	5.39	9.12	1.27	79297.27	2.17	54.98	8.28	8.68	1.06	80680.91
17:00	5.18	55.02	5.49	16.07	1.27	80210.63	2.13	63.26	8.37	13.44	1.07	80807.24
18:00	5.08	51.74	5.48	10.85	1.27	81398.25	2.30	59.61	9.99	9.01	1.07	80983.63
19:00	4.04	50.14	5.57	10.11	1.29	80678.12	1.73	57.65	11.84	10.62	1.08	82286.48
20:00	4.13	52.11	5.17	10.88	1.28	78749.70	2.26	54.92	15.74	9.38	1.08	81520.50
21:00	3.58	48.78	4.99	9.48	1.29	80091.81	1.55	55.40	8.19	9.35	1.08	81718.92
22:00	3.67	55.64	5.95	9.32	1.28	75403.95	1.41	57.87	4.86	10.85	1.07	83333.91
23:00	2.93	51.43	5.42	8.58	1.30	79352.26	1.10	61.65	3.12	9.81	1.07	82564.57