

連續自動監測紀錄日報彙總表

1091117	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	4.61	62.96	0.57	17.39	1.05	79413.58	3.25	58.00	7.74	17.64	1.09	81766.82
01:00	4.35	58.38	1.10	17.52	1.06	74907.17	4.31	60.04	10.79	17.96	1.10	82588.22
02:00	4.68	57.47	1.33	16.10	1.06	78251.33	3.80	53.37	7.15	16.45	1.10	81481.18
03:00	5.05	55.25	0.68	17.47	1.07	82673.14	3.78	51.22	4.62	17.53	1.10	78324.74
04:00	4.77	57.24	1.20	17.31	1.07	83109.11	3.65	58.33	4.29	16.13	1.10	75598.23
05:00	3.82	51.78	0.84	13.99	1.07	83390.21	3.10	49.81	8.03	16.33	1.10	81409.86
06:00	4.14	59.92	2.51	14.88	1.07	82191.10	3.88	47.92	8.28	17.85	1.11	81545.37
07:00	4.80	56.74	4.45	16.31	1.07	81784.33	3.33	57.17	8.00	16.88	1.11	77085.35
08:00	4.32	61.27	0.78	15.32	1.07	79408.66	2.81	59.59	7.07	12.67	1.11	78104.77
09:00	4.25	50.21	4.97	9.87	1.04	79248.81	3.91	62.76	4.32	17.11	1.08	78391.83
10:00	5.09	55.74	7.42	17.29	1.06	82771.15	3.54	54.74	6.54	13.70	1.07	79829.60
11:00	5.08	61.46	3.70	17.87	1.08	81139.19	4.38	55.03	5.64	17.07	1.07	77122.27
12:00	5.00	61.80	5.32	16.56	1.13	79886.07	4.15	60.02	4.67	16.28	1.06	76743.02
13:00	5.20	59.59	2.10	17.27	1.11	81306.96	3.87	55.91	3.98	17.10	1.07	78741.13
14:00	4.81	58.65	2.46	17.74	1.07	81689.67	4.27	53.88	9.14	17.66	1.06	79244.09
15:00	5.38	58.27	4.52	17.79	1.06	80542.49	4.63	56.90	14.28	18.55	1.07	78781.20
16:00	4.68	61.35	6.54	16.31	1.07	80366.03	3.87	59.41	9.65	17.26	1.06	77152.18
17:00	4.24	61.15	2.27	17.59	1.08	82104.49	3.42	58.76	10.04	16.44	1.07	78083.54
18:00	4.49	69.07	2.15	16.67	1.07	76810.34	2.76	61.68	8.53	15.90	1.08	79877.24
19:00	4.57	61.29	1.86	17.99	1.04	82215.31	2.93	61.45	7.25	17.54	1.08	79543.67
20:00	4.82	58.85	3.33	18.33	1.04	83056.41	2.44	63.17	3.74	12.45	1.08	78073.57
21:00	4.60	51.79	9.63	18.13	1.04	81959.95	3.44	55.18	12.20	17.36	1.07	78243.11
22:00	4.00	62.23	5.44	15.34	1.04	80419.25	4.12	60.91	12.09	19.03	1.06	76458.96
23:00	4.10	62.77	1.93	17.79	1.05	78960.30	3.25	61.10	7.59	16.16	1.06	78508.63