

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100115	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	%	Nm ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00	3.24	59.83	5.03	16.11	1.15	82334.94	4.41	68.43	6.75	13.47	1.21	69983.46
01:00	3.14	60.06	6.36	15.52	1.13	83078.84	4.02	59.48	7.09	16.60	1.19	81128.27
02:00	3.23	59.18	7.63	15.64	1.13	82377.64	3.92	54.68	11.24	17.10	1.20	81397.20
03:00	3.11	60.76	4.44	15.91	1.13	82461.77	3.67	61.10	5.71	15.30	1.21	78266.71
04:00	3.15	56.86	3.96	14.83	1.12	83975.45	3.18	64.33	5.77	16.74	1.21	76444.48
05:00	3.03	61.39	4.53	16.41	1.13	82733.21	3.65	59.81	6.47	14.55	1.22	77970.58
06:00	3.45	54.41	4.83	15.63	1.13	84977.41	3.44	69.36	4.93	14.16	1.22	75888.80
07:00	2.96	65.87	4.73	15.10	1.13	81430.36	4.82	55.38	8.71	15.54	1.21	76925.15
08:00	3.29	58.85	5.32	16.28	1.13	83716.31	3.66	56.93	8.60	14.75	1.21	77326.21
09:00	3.76	46.73	6.76	12.83	1.16	83950.21	4.14	56.32	6.43	16.18	1.15	76594.54
10:00	3.67	62.21	5.13	15.07	1.14	80207.78	4.04	47.71	8.39	15.07	1.11	76487.21
11:00	4.22	55.45	11.25	16.17	1.14	85195.64	3.83	50.68	6.82	16.75	1.11	77413.15
12:00	4.05	60.81	7.39	17.26	1.13	81777.16	4.08	61.52	5.18	17.06	1.14	77222.73
13:00	4.40	62.57	6.33	13.89	1.13	80335.48	4.05	51.55	8.11	15.41	1.13	77392.20
14:00	3.73	60.81	5.63	15.96	1.14	83478.84	4.26	54.48	6.65	15.89	1.14	73097.46
15:00	3.86	60.39	6.39	16.87	1.14	82146.00	3.88	51.07	9.80	16.99	1.14	76405.41
16:00	4.27	62.79	7.49	17.02	1.16	82013.59	4.82	54.53	7.56	17.65	1.15	77291.27
17:00	3.00	64.90	6.54	16.43	1.14	79022.48	3.90	57.19	6.75	15.47	1.15	74691.19
18:00	3.32	57.33	6.37	17.03	1.14	83777.89	4.24	58.97	7.08	17.03	1.16	73016.03
19:00	2.84	65.76	6.18	15.48	1.14	80966.70	3.99	60.35	6.14	15.82	1.13	76760.92
20:00	2.95	59.47	4.89	15.39	1.13	80982.02	4.75	60.06	9.08	17.47	1.15	77008.01
21:00	4.07	54.35	9.58	17.64	1.15	85982.05	3.62	63.81	7.05	15.80	1.14	75529.96
22:00	3.87	62.70	7.64	17.44	1.15	83863.94	4.57	53.43	9.89	18.70	1.12	76683.29
23:00	3.77	59.82	13.92	17.24	1.15	82325.23	4.76	61.56	7.70	18.26	1.12	76127.28