

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120222	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	4.49	45.78	5.64	10.26	1.31	82810.38	1.09	60.04	2.75	10.44	1.07	81794.30
01:00	4.79	46.78	5.95	10.61	1.30	80608.97	0.97	55.21	3.30	9.52	1.07	83814.55
02:00	4.49	58.19	5.54	9.91	1.30	80642.56	1.30	61.80	3.31	9.65	1.07	82243.27
03:00	4.15	54.42	4.76	9.64	1.29	81652.88	1.67	59.85	3.39	10.14	1.07	82565.23
04:00	4.24	59.25	4.85	9.68	1.30	81461.10	2.83	62.92	4.12	13.61	1.07	82702.49
05:00	4.11	59.03	4.39	9.87	1.28	82029.73	1.76	62.07	2.76	12.15	1.07	83108.75
06:00	4.71	54.60	4.84	10.03	1.27	81062.18	1.42	56.97	3.04	9.53	1.07	82827.45
07:00	4.27	54.16	4.57	8.15	1.29	80568.19	2.39	63.54	2.79	9.99	1.07	82324.71
08:00	4.62	54.17	5.33	10.87	1.29	78757.85	2.37	62.10	2.73	8.64	1.07	81905.68
09:00	4.70	49.55	9.79	9.26	1.28	74378.98	2.25	62.04	5.11	9.54	1.08	81484.22
10:00	4.06	59.77	5.26	9.03	1.28	77793.10	1.64	51.92	15.68	9.53	1.07	83885.80
11:00	4.08	57.27	5.36	10.18	1.29	80478.84	1.59	57.63	7.09	7.61	1.08	84172.53
12:00	4.08	47.73	7.33	9.32	1.29	78558.13	2.02	59.64	4.63	9.39	1.10	81641.13
13:00	5.16	45.75	5.37	8.68	1.29	79623.84	2.36	54.59	4.91	10.70	1.11	82989.45
14:00	4.84	45.67	6.07	11.45	1.30	78389.24	2.09	51.46	14.92	11.09	1.11	81261.66
15:00	5.48	46.68	8.05	13.82	1.28	79912.02	3.84	53.25	9.20	12.43	1.09	81668.05
16:00	4.73	47.62	7.87	8.49	1.28	79751.50	4.07	50.00	19.99	11.26	1.09	83850.40
17:00	4.68	49.69	7.11	9.42	1.28	80036.25	3.08	50.11	14.64	9.28	1.10	81959.10
18:00	4.93	49.53	6.04	10.63	1.29	79321.64	2.41	54.46	4.22	10.53	1.12	81699.38
19:00	4.01	52.78	5.86	8.81	1.28	80200.96	1.65	57.17	3.52	8.12	1.11	82144.37
20:00	4.19	48.69	5.89	10.17	1.29	80108.47	1.79	55.61	3.11	9.10	1.11	82842.09
21:00	3.75	54.35	5.16	9.06	1.29	80406.28	1.95	60.41	4.99	10.95	1.11	82665.96
22:00	4.03	53.66	6.03	10.32	1.31	79674.03	1.35	63.49	7.75	9.36	1.10	80345.30
23:00	3.29	50.22	6.31	9.41	1.30	81124.82	1.38	55.51	7.54	10.72	1.11	82477.95