

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090724	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	2.23	58.96	5.65	7.92	0.74	79170.13	6.46	61.10	12.92	12.45	0.90	76409.98
01:00	2.10	64.65	10.03	7.92	0.73	82478.12	2.10	69.06	7.34	9.45	0.90	71419.97
02:00	2.09	69.90	1.66	8.83	0.71	76356.30	2.14	64.66	13.31	9.11	0.91	77832.19
03:00	1.93	48.06	5.37	8.50	0.71	79481.11	5.48	76.12	4.92	7.14	0.91	70052.19
04:00	1.91	62.54	2.08	8.01	0.72	83670.40	2.15	59.20	10.77	8.58	0.91	75010.83
05:00	1.89	67.63	5.54	8.25	0.73	80987.23	2.44	68.68	9.69	9.01	0.91	71875.15
06:00	1.73	59.71	5.91	8.09	0.73	83809.17	2.63	67.77	9.61	10.23	0.91	76495.92
07:00	2.10	63.40	3.39	8.43	0.74	82297.99	2.02	60.38	9.41	7.59	0.91	76794.42
08:00	2.10	65.03	5.66	8.48	0.76	82332.41	2.38	66.49	9.55	6.95	0.92	78042.89
09:00	2.13	55.76	8.65	8.16	0.77	81771.18	3.61	64.27	9.07	10.61	0.94	77083.96
10:00	1.99	66.02	3.04	8.34	0.77	80780.97	1.79	68.31	15.02	8.77	0.96	74884.50
11:00	1.91	56.72	9.85	8.54	0.79	84174.67	2.62	64.71	15.42	14.14	0.95	81476.91
12:00	2.12	64.81	4.29	10.51	0.81	81322.57	3.33	62.09	13.38	3.32	0.96	80121.00
13:00	2.11	63.06	5.64	9.00	0.78	81207.50	2.80	65.00	14.05	10.17	0.95	78098.50
14:00	2.10	64.53	4.61	8.95	0.82	82714.87	2.52	64.77	15.58	8.37	0.95	80263.57
15:00	2.56	65.18	8.61	11.58	0.83	81846.16	3.37	65.86	11.89	6.93	0.94	76560.53
16:00	3.26	70.22	11.23	14.54	0.83	77088.96	2.35	61.45	13.34	7.60	0.94	74679.21
17:00	2.70	65.71	5.67	15.08	0.78	79136.14	2.13	66.34	8.67	8.50	0.95	74486.93
18:00	2.05	73.99	3.23	11.91	0.79	77650.25	2.08	74.91	5.26	11.10	0.96	74105.74
19:00	2.61	63.66	3.53	7.38	0.80	78874.78	1.85	60.22	8.97	8.19	0.94	74800.68
20:00	3.14	62.07	3.36	9.95	0.75	81719.88	0.97	62.19	10.76	4.20	0.96	75496.45
21:00	2.67	67.57	4.93	8.23	0.78	80034.42	3.07	55.15	7.54	4.59	0.96	75736.73
22:00	2.62	59.68	4.17	8.58	0.79	80871.74	2.04	57.99	1.27	7.69	0.96	75113.04
23:00	3.47	63.48	5.52	14.81	0.77	80818.33	2.02	52.78	1.55	2.79	0.95	72072.75