

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120725	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	4.45	57.87	5.60	9.28	1.93	72729.85	3.19	52.44	10.60	10.03	2.49	79292.95
01:00	4.93	55.95	5.39	9.20	1.96	73799.18	2.19	51.24	12.62	8.17	2.49	77931.31
02:00	4.36	59.27	5.35	9.99	1.97	73216.43	2.75	54.97	6.76	9.98	2.50	73590.27
03:00	5.08	54.16	7.27	10.03	1.95	77871.82	4.32	52.82	6.98	8.96	2.48	80479.34
04:00	5.22	55.15	7.96	9.76	1.89	75351.46	3.37	47.07	9.14	9.77	2.48	77836.11
05:00	4.64	49.11	9.16	9.15	1.92	73281.80	3.88	48.74	9.51	10.48	2.43	79321.41
06:00	4.05	54.04	5.86	8.59	1.89	75350.80	3.06	48.61	8.22	9.27	2.43	78478.25
07:00	4.18	51.69	6.47	8.68	1.92	76706.35	2.36	44.52	11.43	8.47	2.44	79090.02
08:00	4.49	57.62	5.57	9.80	2.01	72982.17	2.63	49.52	11.70	9.88	2.49	76545.76
09:00	5.14	38.97	11.58	11.12	1.99	75507.83	3.37	53.39	9.14	11.94	2.51	78265.01
10:00	5.22	58.51	7.45	14.50	1.93	76182.27	2.14	40.65	8.58	7.82	2.47	73987.76
11:00	3.95	50.58	6.08	9.62	1.91	75813.86	3.03	47.09	7.74	9.71	2.47	78663.58
12:00	4.10	56.19	6.41	9.94	1.91	74723.33	3.50	44.63	13.72	11.29	2.46	80258.30
13:00	5.02	57.20	6.56	12.22	1.92	74731.91	2.26	44.98	4.22	8.70	2.48	77204.71
14:00	4.01	55.37	5.89	9.58	1.92	72816.16	2.18	47.53	7.90	10.31	2.48	78312.62
15:00	3.92	58.10	5.56	9.31	1.92	74443.04	2.64	49.18	9.26	9.92	2.47	77412.65
16:00	3.99	58.79	5.67	7.46	1.94	75084.03	3.25	48.03	5.68	10.83	2.43	76246.07
17:00	5.01	56.37	7.37	11.68	1.99	73842.26	3.98	51.84	8.84	10.47	2.49	77610.81
18:00	4.63	60.07	7.16	8.14	1.99	72894.06	3.89	52.81	5.82	12.78	2.50	74819.58
19:00	4.47	60.17	6.82	10.88	2.03	74820.59	3.20	51.13	6.78	11.13	2.55	79506.88
20:00	4.12	55.79	7.05	9.99	2.01	75117.25	2.53	54.35	5.09	11.18	2.54	76792.33
21:00	4.31	58.27	10.00	11.47	1.99	76260.56	3.13	55.23	4.53	12.47	2.51	78801.20
22:00	4.69	58.36	8.96	12.07	1.98	73757.77	3.04	54.85	5.77	10.42	2.51	76571.54
23:00	3.83	58.67	4.26	8.94	1.95	72262.66	2.44	51.94	5.96	11.44	2.50	75926.19