

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120523	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	4.95	48.60	8.46	8.88	1.13	73313.97	2.89	55.11	4.80	9.57	0.98	78252.70
01:00	4.77	51.61	4.08	10.51	1.12	72998.39	2.35	54.45	8.42	6.12	0.99	76435.05
02:00	4.29	55.97	3.74	9.41	1.16	75981.89	3.78	52.71	5.37	11.00	0.98	77966.62
03:00	4.39	52.63	3.86	10.16	1.15	71699.33	3.12	59.74	5.93	9.68	0.98	73528.81
04:00	4.69	59.16	7.84	10.22	1.16	66922.23	1.78	54.50	5.32	7.29	0.98	76424.40
05:00	4.70	54.94	7.17	7.70	1.16	65770.83	1.94	52.67	7.85	9.86	0.99	74385.57
06:00	4.10	52.48	4.81	8.66	1.14	69232.67	2.97	50.49	6.61	9.54	0.99	80586.92
07:00	4.79	52.00	4.54	9.91	1.13	73887.85	3.43	53.13	5.65	10.43	0.97	79036.45
08:00	4.98	53.64	5.02	10.52	1.15	75354.28	7.54	56.71	13.52	10.66	0.97	77416.85
09:00	4.46	46.73	10.76	8.09	1.16	78188.74	4.80	48.07	7.58	9.29	0.96	79086.11
10:00	7.07	54.87	15.71	9.34	1.17	78201.92	3.97	38.18	13.05	8.96	0.97	81211.23
11:00	4.62	49.21	9.43	11.00	1.18	77844.21	3.85	46.87	11.07	11.22	0.96	80436.96
12:00	4.64	48.36	8.91	8.10	1.18	76143.85	3.50	48.15	6.47	7.26	0.96	77938.38
13:00	5.30	51.91	6.55	10.88	1.17	74825.28	3.91	50.37	11.32	11.37	0.97	79723.70
14:00	5.27	51.60	5.18	10.66	1.15	74903.53	2.79	50.95	7.94	8.31	0.98	79790.82
15:00	4.71	49.72	5.19	6.84	1.16	74809.42	3.44	52.75	13.67	8.56	0.98	81439.36
16:00	4.96	51.09	4.49	9.55	1.18	76036.22	4.05	51.92	6.67	10.90	0.98	81327.93
17:00	4.70	57.66	4.35	9.41	1.18	74084.08	4.01	52.05	6.78	9.67	0.97	78922.84
18:00	5.24	49.10	4.73	11.35	1.19	78703.39	4.67	56.45	5.57	11.91	0.97	79000.52
19:00	4.85	53.90	4.77	10.32	1.19	76430.72	4.48	55.87	6.57	12.24	0.99	79151.17
20:00	5.19	54.47	7.57	9.97	1.19	76967.12	4.03	57.72	5.96	11.11	0.96	75966.75
21:00	4.96	53.65	5.93	11.21	1.19	76921.98	6.07	51.75	14.84	10.95	0.97	80499.51
22:00	5.40	51.64	5.94	11.09	1.20	75402.56	5.81	53.80	15.42	11.18	0.98	80457.73
23:00	4.75	51.67	4.52	9.11	1.20	76741.27	4.01	54.30	7.31	8.97	0.99	78963.91