

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100221	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	3.55	68.19	4.60	14.19	1.02	82779.08	4.69	68.05	9.60	12.65	1.06	70501.81
01:00	3.64	67.01	5.35	14.00	1.04	81517.79	4.08	62.90	12.91	13.64	1.07	79026.36
02:00	3.94	66.17	8.71	14.52	1.06	84601.52	4.44	69.00	8.27	14.47	1.07	77457.14
03:00	3.41	65.51	5.16	12.34	1.07	83213.63	4.57	66.40	7.95	13.50	1.07	77964.58
04:00	4.04	68.85	4.10	14.18	1.07	82533.49	4.17	67.12	7.29	13.86	1.06	75338.99
05:00	4.34	68.90	5.05	13.69	1.04	81395.82	3.40	68.03	8.73	10.22	1.05	72541.15
06:00	4.01	67.31	4.70	13.18	1.03	80712.57	5.00	64.33	8.42	13.40	1.03	76574.88
07:00	4.47	65.93	5.35	14.75	1.03	79602.65	5.61	64.03	10.27	14.73	1.03	77435.07
08:00	4.25	64.96	6.04	14.99	1.05	77987.44	4.66	67.92	7.01	14.87	1.05	75964.01
09:00	3.56	59.01	3.86	10.90	1.03	81307.72	4.31	66.72	6.82	14.20	1.02	75654.08
10:00	3.36	64.03	4.60	13.32	1.05	81661.91	2.96	61.73	6.36	3.07	1.02	71913.07
11:00	3.75	61.93	4.75	14.49	1.05	80265.62	3.80	58.85	8.95	11.74	1.02	77930.21
12:00	4.03	68.45	4.83	13.47	1.03	79357.94	4.61	65.44	7.27	16.36	1.02	74708.62
13:00	3.55	69.20	2.93	13.70	1.03	80044.94	4.69	68.03	7.13	15.50	1.02	76039.94
14:00	3.87	63.57	3.88	14.60	1.02	82298.98	4.51	66.37	5.24	12.15	1.01	75531.42
15:00	3.97	67.22	4.16	11.09	1.03	78439.18	4.22	63.98	6.37	13.53	1.02	74891.96
16:00	3.82	60.23	7.79	14.64	1.04	83351.62	3.95	65.29	5.95	12.64	1.03	75924.72
17:00	3.62	71.75	3.62	13.11	1.04	77780.37	4.82	69.54	7.67	14.07	1.04	73178.94
18:00	3.58	58.35	4.81	13.42	1.02	80999.09	3.74	60.18	9.72	8.49	1.04	73826.34
19:00	3.93	63.26	4.19	15.61	1.04	82318.65	3.33	63.00	11.65	13.11	1.05	77134.33
20:00	4.95	65.82	6.11	16.27	1.03	82481.37	4.30	57.34	11.08	14.67	1.04	76498.98
21:00	4.00	68.45	3.89	14.08	1.04	79893.45	5.28	67.57	8.86	15.55	1.04	76011.88
22:00	3.73	66.97	4.06	13.98	1.04	76769.89	3.55	67.31	5.75	9.67	1.02	75341.96
23:00	4.14	62.99	4.46	14.29	1.04	79487.31	4.06	64.02	6.43	10.36	1.01	76494.72