

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120228	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	3.95	44.27	6.79	10.95	1.36	79410.11	1.90	56.79	8.75	10.02	1.02	80874.93
01:00	4.44	47.81	5.97	11.01	1.36	78784.29	1.08	56.09	8.41	7.90	1.02	80776.76
02:00	4.18	52.42	5.91	11.04	1.35	78477.67	1.51	60.27	8.61	9.53	1.04	79066.69
03:00	4.11	46.31	7.28	10.33	1.37	78262.29	2.09	59.60	6.87	9.26	1.02	81558.30
04:00	4.35	56.16	7.55	10.77	1.35	75436.91	2.37	56.83	7.49	10.66	1.02	81509.95
05:00	3.82	49.02	6.14	10.42	1.33	81103.10	2.09	60.68	8.46	11.48	1.02	78511.12
06:00	3.81	42.55	7.02	10.42	1.34	80900.08	2.04	56.82	8.79	9.02	1.02	80762.03
07:00	3.99	50.40	6.17	9.69	1.34	79730.03	2.79	60.55	8.05	11.51	1.02	81148.57
08:00	3.86	50.24	5.76	10.25	1.35	81200.06	2.75	62.42	6.67	11.25	1.02	80342.13
09:00	3.30	37.42	11.05	9.34	1.35	80738.68	2.75	59.56	7.04	11.10	0.99	80775.88
10:00	3.73	44.69	5.86	9.11	1.37	79932.90	3.04	46.46	10.56	10.18	0.98	80898.13
11:00	4.64	46.37	6.03	10.45	1.37	77802.68	2.39	53.21	10.01	8.46	0.96	80123.41
12:00	4.05	47.12	6.20	9.68	1.39	78024.36	3.20	54.05	7.98	9.07	0.97	80530.07
13:00	6.68	51.53	6.29	12.34	1.36	78613.12	8.13	61.66	7.35	16.50	0.99	79805.97
14:00	6.91	48.66	7.11	13.80	1.36	77500.30	5.99	52.52	13.32	14.70	0.98	79538.72
15:00	4.78	50.12	6.32	10.02	1.36	77761.85	3.15	60.21	5.94	12.34	0.99	80461.09
16:00	4.38	51.89	5.86	10.81	1.40	78766.67	2.61	57.14	8.63	11.89	0.97	80077.36
17:00	4.34	45.10	6.08	10.15	1.37	79214.24	2.24	55.94	6.49	9.57	0.98	80982.41
18:00	3.90	42.99	6.04	9.72	1.36	79455.00	2.32	55.67	11.33	12.18	0.99	81420.55
19:00	4.11	44.95	5.57	9.59	1.38	79513.66	2.52	54.03	9.69	9.96	0.98	79463.00
20:00	4.04	42.66	6.33	8.89	1.34	77615.72	2.09	54.98	8.96	7.84	0.99	79725.88
21:00	3.73	42.49	6.01	7.47	1.37	78869.80	2.18	53.50	10.26	8.49	0.99	79446.94
22:00	3.86	47.76	6.00	9.18	1.37	80327.93	2.62	52.83	9.04	11.70	0.98	80962.48
23:00	3.70	46.38	6.35	9.42	1.34	79275.87	1.79	57.03	6.92	10.23	0.98	80653.67