

連續自動監測紀錄日報彙總表

1091101	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	4.47	63.54	3.47	16.87	1.07	79694.39	3.32	66.10	4.99	16.70	0.94	77015.69
01:00	6.27	57.49	7.04	18.36	1.08	80879.35	3.72	59.63	9.02	18.57	0.95	79675.24
02:00	4.99	56.75	11.74	17.90	1.06	81732.51	3.98	57.90	15.58	16.92	0.95	77887.57
03:00	5.62	55.38	16.88	17.70	1.05	80970.62	4.08	59.00	8.98	18.14	0.95	78261.93
04:00	7.86	53.62	15.75	18.05	1.05	80508.04	4.05	59.51	12.87	18.00	0.95	76823.03
05:00	5.07	62.75	5.20	16.93	1.06	79107.50	3.95	60.29	13.37	17.58	0.95	77632.60
06:00	5.62	60.68	5.55	18.18	1.06	79566.75	3.54	59.44	7.62	15.55	0.95	76254.55
07:00	4.80	61.45	5.88	16.63	1.06	79080.92	3.24	57.49	13.81	17.22	0.95	79225.69
08:00	4.82	60.53	8.91	16.69	1.09	77877.46	3.36	58.28	6.84	18.94	0.94	79505.48
09:00	4.81	48.37	10.88	15.61	1.09	84329.43	3.98	58.64	11.38	15.18	0.92	78493.40
10:00	5.23	54.30	12.94	18.59	1.09	82665.61	3.96	53.89	10.08	10.95	0.90	79947.42
11:00	4.89	63.84	7.95	17.15	1.08	77469.02	3.94	52.87	12.94	16.73	0.90	81577.22
12:00	4.81	60.05	5.50	17.35	1.09	80631.21	4.83	59.97	8.77	15.39	0.91	81488.74
13:00	5.01	60.43	4.26	18.14	1.11	79939.95	3.39	51.24	11.20	14.09	0.91	79251.29
14:00	4.71	59.28	3.05	17.54	1.11	80884.23	4.03	59.58	6.84	17.74	0.91	81685.45
15:00	4.73	56.48	5.82	17.10	1.11	83042.53	4.04	56.93	11.45	18.70	0.91	78989.53
16:00	4.28	60.55	9.38	14.87	1.11	81871.94	4.21	60.95	9.67	17.82	0.93	79507.27
17:00	4.06	63.55	5.79	17.12	1.10	79579.73	3.39	63.24	4.08	16.84	0.94	78502.96
18:00	4.21	59.29	3.37	16.54	1.11	81713.18	3.08	56.83	7.82	16.19	0.94	79440.18
19:00	5.28	62.04	12.76	17.72	1.10	80092.09	3.17	55.19	5.55	17.28	0.94	80305.49
20:00	4.67	67.52	3.20	18.46	1.10	80209.20	3.39	54.81	6.23	18.83	0.93	78721.96
21:00	4.56	64.62	4.70	16.59	1.10	78734.52	3.92	55.84	3.13	16.73	0.92	78742.95
22:00	5.15	65.10	5.43	18.12	1.09	76392.36	3.63	59.22	3.66	18.17	0.91	78637.64
23:00	4.90	61.37	5.42	17.94	1.09	83239.40	3.39	64.04	14.46	18.52	0.93	82031.49