

連續自動監測紀錄日報彙總表

1131011	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	1.99	35.72	6.43	7.65	1.01	80234.75	0.68	30.65	12.27	7.12	0.82	74853.21
01:00	1.82	37.37	5.68	7.94	0.99	79725.26	1.14	29.61	14.46	6.11	0.82	75391.94
02:00	1.55	35.76	6.21	6.56	1.02	79674.52	1.39	30.88	11.89	7.01	0.80	75765.12
03:00	2.13	33.46	6.44	6.54	1.03	80575.65	1.59	30.71	13.32	7.18	0.84	76450.35
04:00	2.51	31.01	7.66	7.03	1.01	78135.07	1.82	27.46	15.05	6.78	0.83	75720.37
05:00	2.14	32.81	6.40	7.26	1.02	78469.93	1.62	32.21	10.97	7.59	0.85	76138.43
06:00	2.95	35.94	6.74	8.21	1.02	80599.76	2.06	29.64	15.25	7.55	0.84	75434.08
07:00	3.38	35.56	6.28	8.34	1.02	81255.78	1.83	28.29	14.46	8.16	0.83	76413.89
08:00	2.20	38.16	6.43	6.16	1.00	81436.77	1.22	29.62	10.72	6.89	0.83	76119.17
09:00	2.96	32.07	5.21	7.16	0.97	82607.66	0.59	29.79	9.40	5.72	0.79	74495.86
10:00	2.90	36.59	7.41	7.59	0.97	81232.50	1.39	23.16	10.02	7.56	0.80	76074.52
11:00	3.24	35.46	8.09	8.48	0.98	81084.16	2.38	29.06	10.75	11.04	0.80	74503.79
12:00	4.05	35.80	7.72	8.13	0.99	79948.19	2.23	32.32	9.53	11.09	0.84	74390.37
13:00	3.96	34.89	9.03	7.82	0.99	80524.66	2.03	29.83	13.46	7.29	0.82	73552.73
14:00	3.71	32.26	8.41	6.81	0.99	81125.01	3.04	35.13	8.91	12.27	0.82	73531.93
15:00	6.12	34.99	10.64	12.41	0.99	79838.77	3.12	37.19	12.74	16.24	0.80	74560.41
16:00	2.83	29.98	5.93	7.92	0.99	81644.48	1.10	27.91	10.08	5.95	0.83	77317.71
17:00	3.39	27.49	12.10	6.51	0.98	79938.95	2.20	25.79	7.78	8.00	0.80	75688.17
18:00	2.44	28.20	5.38	7.77	0.97	79089.07	2.11	27.34	7.43	7.94	0.80	75908.93
19:00	2.16	29.80	8.05	8.35	0.97	79816.90	2.18	28.64	13.23	10.56	0.81	75021.85
20:00	2.41	29.30	30.94	9.86	0.97	79266.03	1.68	30.21	6.46	7.46	0.81	75021.59
21:00	2.18	29.95	6.92	10.38	0.98	81055.78	1.78	27.91	10.89	8.62	0.84	75448.27
22:00	2.20	30.39	11.26	9.65	0.98	79519.06	1.54	26.71	10.32	8.14	0.82	76138.71
23:00	1.71	33.75	7.69	7.11	0.97	80137.41	1.51	29.38	6.73	9.79	0.83	76164.39