

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130726	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	0.96	35.75	11.42	7.63	1.04	82446.83	0.15	40.24	13.62	6.33	0.87	86504.96
01:00	1.23	36.99	12.20	7.95	1.04	86260.95	0.16	33.33	12.18	6.17	0.87	90282.79
02:00	1.22	37.40	11.87	7.97	1.04	90059.41	0.17	26.82	10.06	7.91	0.88	89456.52
03:00	0.82	33.54	12.55	7.23	1.04	81393.23	0.21	36.65	7.37	5.22	0.86	88879.13
04:00	1.37	40.46	8.70	8.98	1.04	89920.14	0.29	39.38	13.70	6.18	0.87	90954.45
05:00	1.03	31.85	16.80	7.52	1.04	81759.52	0.48	37.28	9.82	7.28	0.85	87964.87
06:00	1.30	36.49	12.29	7.18	1.04	87074.58	0.75	39.22	9.61	6.12	0.86	88919.88
07:00	1.83	37.00	11.64	7.62	1.04	81530.20	1.01	40.03	10.32	7.52	0.87	88938.92
08:00	1.05	37.50	12.21	6.91	1.03	87596.85	0.84	36.59	13.89	7.61	0.88	88976.85
09:00	1.23	31.62	9.09	6.92	0.99	87632.22	0.54	36.51	13.09	7.08	0.88	88133.45
10:00	1.18	36.79	5.75	10.40	0.97	90327.71	0.41	28.95	9.26	9.01	0.89	87505.29
11:00	0.93	33.80	9.39	7.32	0.99	87012.73	0.22	35.13	11.36	5.89	0.86	88701.28
12:00	1.17	35.44	9.76	7.45	1.01	86940.06	0.19	33.13	18.88	7.90	0.86	88896.13
13:00	1.26	35.75	8.80	8.48	1.02	86153.08	0.31	36.03	8.83	6.17	0.86	87257.38
14:00	0.97	37.14	9.93	7.77	1.01	87261.77	0.31	38.72	12.91	7.34	0.85	87888.23
15:00	0.96	39.75	9.32	8.69	1.03	86848.57	0.42	40.06	12.45	10.12	0.87	88800.16
16:00	1.23	40.67	9.92	9.14	1.03	86039.71	0.32	40.86	14.36	6.90	0.86	87555.12
17:00	1.52	42.40	12.06	8.65	0.99	86057.62	0.41	38.44	13.56	7.03	0.87	89523.45
18:00	1.16	38.06	10.20	7.90	0.97	85892.05	0.30	41.53	9.59	6.64	0.86	87529.92
19:00	1.07	39.10	11.66	7.97	0.97	83754.08	0.52	38.07	15.83	7.70	0.89	88127.80
20:00	1.50	37.53	11.36	7.85	1.00	84641.84	0.90	41.14	8.15	8.14	0.89	87292.18
21:00	1.55	37.69	8.05	8.47	1.02	84654.66	0.54	42.03	9.74	7.84	0.89	87440.83
22:00	1.53	43.58	10.62	8.88	1.03	87578.78	0.51	41.18	11.15	7.33	0.89	88003.55
23:00	1.29	45.34	14.26	7.53	0.99	85548.13	0.26	40.06	12.31	8.18	0.90	88763.17