

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130826	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	2.73	52.67	7.46	8.64	1.02	86408.64	1.89	40.72	12.04	7.93	0.82	90041.00
01:00	2.33	45.98	9.96	6.97	1.02	84814.44	5.08	38.03	8.19	6.50	0.81	89012.82
02:00	2.79	49.09	12.27	8.86	1.02	86056.47	2.14	38.28	10.29	6.21	0.79	88238.45
03:00	4.37	50.46	13.29	12.26	1.01	86005.31	2.14	39.58	10.27	6.70	0.79	89257.43
04:00	4.05	48.99	12.72	9.64	1.01	85313.59	2.47	41.95	9.65	6.72	0.79	90377.99
05:00	2.76	48.53	8.82	9.34	1.01	85747.97	1.49	40.58	7.12	3.26	0.79	89218.00
06:00	2.16	52.24	9.00	4.60	1.00	85605.70	2.30	40.61	9.75	5.21	0.79	90183.00
07:00	3.06	52.26	8.97	8.44	1.03	87650.92	1.90	42.65	10.46	5.07	0.80	90848.23
08:00	3.14	53.30	10.08	9.40	0.98	88200.44	2.51	39.86	11.87	6.24	0.79	89244.85
09:00	1.70	44.61	12.16	3.98	1.00	88659.16	2.14	40.42	10.46	6.58	0.79	91520.06
10:00	1.94	53.17	10.07	6.79	0.98	87624.46	0.86	33.29	15.78	1.44	0.78	90147.08
11:00	1.44	68.32	10.47	5.93	1.04	89134.69	1.76	45.28	12.80	7.63	0.77	90540.20
12:00	2.04	54.03	11.50	6.46	1.01	85284.42	1.40	45.76	8.32	5.67	0.79	89991.79
13:00	1.95	49.96	11.02	6.28	1.02	85796.51	1.15	45.77	10.55	5.62	0.77	88480.69
14:00	2.41	45.76	12.38	8.77	0.97	84629.62	1.81	37.05	14.30	4.07	0.78	88839.66
15:00	2.33	47.19	14.97	8.26	0.97	87232.02	1.87	35.26	15.39	6.18	0.78	87612.89
16:00	1.75	49.72	10.73	7.62	0.98	87146.01	2.18	35.20	14.68	7.21	0.77	89243.59
17:00	2.02	49.40	10.61	8.06	0.99	89676.27	1.74	34.33	7.09	6.55	0.78	90347.03
18:00	2.60	48.75	12.46	7.59	0.97	87307.96	2.48	36.82	9.25	7.51	0.79	89553.87
19:00	1.93	49.34	11.74	8.60	1.00	88248.35	1.47	38.35	11.32	7.12	0.78	90037.45
20:00	2.09	49.45	11.23	8.97	1.01	88315.53	1.51	35.01	11.46	6.54	0.76	90174.72
21:00	1.73	47.26	12.65	8.14	0.99	87462.36	1.41	36.10	10.82	6.00	0.75	90493.91
22:00	1.79	52.19	12.17	8.13	0.97	89515.53	1.20	35.15	10.62	6.33	0.76	91808.05
23:00	1.59	54.05	10.94	8.16	0.97	90293.04	1.20	34.07	8.38	7.78	0.78	91333.75