

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130129	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	2.87	34.35	8.11	10.09	0.93	74891.92	2.96	46.97	6.17	11.01	0.93	84743.94
01:00	2.86	37.82	6.33	9.61	0.92	76499.84	1.88	36.13	9.34	10.69	0.93	79985.78
02:00	2.90	36.50	6.61	9.44	0.93	76786.16	2.74	37.41	6.80	11.53	0.93	80180.23
03:00	2.75	38.41	6.15	10.00	0.94	76670.88	1.99	35.33	9.02	11.15	0.93	83859.17
04:00	2.38	36.68	5.61	9.98	0.93	77788.72	1.57	40.46	4.96	9.93	0.93	81623.37
05:00	2.36	33.61	5.71	8.42	0.94	76652.64	2.88	39.10	8.86	11.31	0.94	84056.17
06:00	2.25	32.23	7.64	8.46	0.95	77530.70	1.76	37.14	8.16	10.75	0.94	82783.00
07:00	2.01	35.15	5.95	8.24	0.97	78800.72	2.79	46.53	11.16	11.39	0.95	83681.50
08:00	2.13	36.18	7.04	10.19	0.97	77771.56	1.30	41.48	5.00	9.00	0.93	78496.42
09:00	2.23	30.93	11.87	9.90	0.97	75244.39	1.75	43.01	6.70	10.60	0.89	82160.64
10:00	1.36	40.32	10.20	7.90	0.98	78678.12	2.27	27.19	7.42	10.77	0.87	80184.41
11:00	1.79	41.97	11.97	10.76	0.97	78214.30	1.74	45.96	8.41	9.29	0.86	78302.28
12:00	1.98	48.18	11.36	8.93	1.02	78834.09	1.20	40.70	14.13	9.30	0.88	77580.23
13:00	2.41	42.61	12.30	9.05	1.00	77776.47	0.92	43.05	10.83	9.38	0.86	76421.26
14:00	2.47	41.04	15.77	9.45	0.97	78235.89	1.87	46.52	9.89	10.25	0.85	75693.62
15:00	1.73	42.85	7.85	9.19	0.98	80126.39	1.97	45.64	10.36	12.90	0.86	77223.28
16:00	2.27	38.64	9.77	9.48	0.98	76667.02	2.11	43.96	12.87	9.41	0.85	77789.89
17:00	2.11	41.24	7.18	9.81	1.00	79460.01	2.03	41.78	9.65	12.27	0.86	78750.64
18:00	2.16	44.34	12.12	9.89	1.03	78860.87	1.92	41.10	8.44	9.35	0.89	77491.81
19:00	1.43	47.01	8.21	9.76	1.00	80756.86	2.09	42.24	9.55	11.00	0.87	77198.03
20:00	2.16	46.35	10.58	10.80	0.97	81283.13	1.42	43.40	8.55	10.29	0.88	77541.42
21:00	1.39	41.95	10.06	9.07	0.98	79593.04	1.75	42.26	10.12	11.07	0.89	77738.46
22:00	1.79	39.91	9.59	10.09	1.01	79472.07	1.72	41.70	8.47	11.52	0.88	77404.78
23:00	1.89	40.65	7.13	10.64	1.00	78776.72	1.59	41.24	9.58	10.53	0.87	77320.91