

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100816	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	3.05	66.44	6.90	12.70	1.01	84703.85	5.07	65.80	9.59	11.74	1.05	84104.16
01:00	2.49	63.49	5.87	12.03	1.01	84274.00	4.77	64.82	10.99	11.81	1.05	83778.06
02:00	2.08	66.73	5.54	11.94	1.00	85654.58	5.90	65.03	10.86	12.99	1.04	85893.36
03:00	3.09	61.09	10.87	12.92	0.99	86135.99	4.38	69.47	12.44	11.53	1.04	83738.28
04:00	2.67	62.94	7.30	12.87	0.98	84972.27	4.28	63.10	13.29	12.50	1.04	83861.38
05:00	2.10	61.55	10.46	10.71	0.98	85836.46	3.77	69.18	8.00	12.04	1.04	83253.09
06:00	3.79	64.66	5.28	12.76	0.98	86145.09	3.98	68.06	9.52	12.76	1.04	84707.97
07:00	3.26	64.69	5.08	12.35	1.00	84436.53	3.18	65.56	7.41	12.44	1.05	85202.33
08:00	3.69	64.42	6.11	12.08	0.98	82453.58	3.95	69.53	7.32	10.66	1.04	81217.03
09:00	2.33	70.42	5.51	6.64	1.02	77779.52	5.82	72.87	9.10	12.19	1.05	86826.87
10:00	4.55	52.89	12.33	11.14	1.03	87800.89	4.03	55.37	11.17	8.89	1.08	86022.37
11:00	4.31	58.35	7.04	11.95	0.99	85616.58	6.57	62.48	10.27	11.86	1.08	86562.37
12:00	4.72	57.02	11.61	12.58	1.00	84182.12	5.25	66.51	9.54	10.20	1.06	81719.72
13:00	4.48	59.03	8.65	12.78	1.00	84159.36	5.35	68.83	8.00	12.28	1.06	82619.83
14:00	3.30	66.61	5.92	9.65	1.01	80730.01	5.33	59.57	8.79	12.05	1.07	82426.92
15:00	4.37	56.36	6.67	12.20	0.98	83291.11	6.78	61.02	14.06	12.64	1.07	81890.40
16:00	3.45	66.10	5.04	13.06	0.98	83122.80	4.92	64.49	12.67	10.42	1.07	83464.08
17:00	2.24	67.85	5.34	10.26	0.97	82083.55	3.16	66.58	9.98	11.26	1.08	84850.93
18:00	2.06	69.30	6.04	11.96	0.94	82034.07	3.83	69.70	10.75	12.13	1.07	82379.34
19:00	1.64	61.54	6.80	11.64	0.97	86024.81	5.11	68.38	10.01	11.75	1.07	83738.60
20:00	2.63	64.24	12.35	11.20	1.00	82893.64	6.57	66.85	11.29	10.73	1.07	81384.61
21:00	2.98	69.48	7.00	10.86	1.00	82521.14	4.62	67.07	12.04	10.51	1.07	82883.37
22:00	2.63	72.11	7.10	11.39	1.00	80805.71	3.84	66.01	7.21	11.62	1.07	82202.73
23:00	2.28	64.05	5.72	11.55	1.00	84509.43	4.35	70.05	12.22	9.81	1.07	82203.74