

連續自動監測紀錄日報彙總表

1111005	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	4.36	66.19	5.54	9.31	0.75	79122.77	3.76	62.94	5.34	8.56	0.86	80456.37
01:00	4.52	59.27	6.59	9.93	0.74	79382.58	3.62	63.91	5.83	10.74	0.86	80773.93
02:00	4.19	60.75	9.94	10.03	0.74	81867.69	3.84	60.93	6.86	9.48	0.86	81504.36
03:00	4.16	58.86	5.27	10.58	0.72	80726.78	3.52	61.34	8.78	11.34	0.86	84516.45
04:00	4.95	59.69	15.83	9.28	0.74	80060.47	3.40	66.97	5.93	9.84	0.87	82246.90
05:00	4.81	59.66	13.02	8.56	0.70	78287.75	2.84	62.38	9.03	9.37	0.91	82630.63
06:00	4.71	60.66	5.66	9.10	0.69	79536.22	3.21	63.85	5.66	11.66	0.88	81812.37
07:00	6.30	58.53	9.33	7.42	0.67	79342.64	4.30	60.65	5.73	10.31	0.87	81849.68
08:00	5.00	58.85	4.93	10.44	0.69	76687.75	4.87	59.58	5.96	10.61	0.86	79244.41
09:00	5.05	44.98	8.74	9.79	0.71	79143.08	5.23	57.98	7.25	10.48	0.87	79894.94
10:00	6.33	57.52	7.08	11.83	0.74	79420.55	4.78	46.96	14.85	11.79	0.87	80789.06
11:00	4.46	58.82	11.51	9.87	0.70	79199.87	4.37	62.91	13.27	10.36	0.87	81876.96
12:00	4.62	56.95	6.33	10.12	0.70	77865.86	4.81	62.72	9.28	10.65	0.86	80796.44
13:00	5.65	58.94	8.48	11.35	0.71	79470.74	4.99	61.65	11.18	11.35	0.86	78437.66
14:00	5.86	59.25	11.39	12.12	0.74	77558.83	5.63	63.76	11.88	12.62	0.86	78090.07
15:00	4.67	60.25	6.59	9.65	0.73	78483.64	5.68	61.56	12.95	10.30	0.86	81395.75
16:00	4.79	58.39	7.85	11.09	0.73	79870.24	5.41	62.94	29.61	9.79	0.86	79735.23
17:00	4.44	60.95	6.55	8.32	0.72	77248.42	4.20	64.81	8.84	6.25	0.86	78773.53
18:00	4.42	62.82	8.31	11.44	0.75	78520.86	4.05	64.29	13.77	11.49	0.87	82763.51
19:00	4.74	61.18	9.61	10.72	0.74	79907.64	2.56	63.62	5.82	10.96	0.88	79975.51
20:00	4.51	63.85	11.88	10.70	0.73	80227.55	3.00	59.04	10.42	10.31	0.88	83939.92
21:00	4.75	62.03	8.14	11.16	0.69	79124.34	4.05	58.07	8.34	10.79	0.87	79930.51
22:00	4.43	59.02	7.71	10.45	0.66	79660.55	6.60	57.22	12.44	12.42	0.86	82171.44
23:00	4.71	60.88	14.92	9.54	0.65	78908.52	3.73	57.45	11.23	10.93	0.86	82451.62