

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090808	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	4.51	71.10	15.47	17.47	0.74	77786.76	3.65	70.36	10.47	17.79	0.93	79209.31
01:00	4.08	68.04	3.74	16.69	0.74	76062.04	4.06	64.56	6.24	16.94	0.94	77736.79
02:00	3.59	69.48	4.05	16.43	0.74	75461.01	3.37	67.57	9.37	16.41	0.94	78374.84
03:00	4.14	67.68	2.79	17.48	0.74	83290.13	3.97	68.11	10.80	16.96	0.94	79512.00
04:00	3.85	63.90	4.86	16.41	0.74	87230.02	3.67	71.19	7.54	16.00	0.94	76839.08
05:00	4.29	66.72	4.32	16.78	0.75	81828.24	3.58	68.00	8.90	16.97	0.94	78088.80
06:00	4.21	70.18	2.23	16.47	0.75	78863.92	4.03	68.68	9.50	18.25	0.94	75504.58
07:00	4.37	70.04	4.43	15.45	0.75	81442.77	3.25	67.10	3.36	16.41	0.94	77602.93
08:00	4.68	59.99	8.24	16.90	0.77	84485.09	4.01	71.20	9.10	16.97	0.94	80800.51
09:00	4.32	66.92	3.63	16.77	0.78	81460.90	4.08	70.08	9.19	16.89	0.96	75455.92
10:00	5.14	60.47	11.08	17.17	0.77	86771.41	3.51	66.83	13.65	15.35	0.97	77348.24
11:00	4.49	67.71	3.63	16.55	0.79	80976.62	3.86	65.27	13.62	16.20	0.95	76707.02
12:00	5.45	68.41	11.38	17.00	0.82	84561.34	4.21	68.45	15.27	17.44	0.96	78311.98
13:00	4.22	72.89	7.00	17.47	0.81	81123.38	3.54	66.93	10.78	15.43	0.96	76242.78
14:00	3.98	64.92	13.84	16.21	0.81	83146.11	3.57	65.06	8.96	17.36	0.97	78205.06
15:00	3.92	67.97	12.73	17.30	0.81	82291.32	3.60	66.15	7.11	16.23	0.97	76370.73
16:00	4.22	65.64	14.35	16.01	0.83	83118.87	3.70	65.30	13.85	17.52	0.96	77537.00
17:00	4.06	71.34	8.96	16.02	0.80	81950.77	3.61	69.41	3.19	16.94	0.95	76333.08
18:00	4.15	71.03	5.65	16.52	0.76	80815.34	3.80	71.28	5.05	16.42	0.96	77447.87
19:00	4.40	69.90	7.43	16.77	0.76	82743.90	4.01	70.63	7.19	17.38	0.97	76615.25
20:00	4.47	70.96	6.23	16.94	0.78	82503.22	3.59	68.90	9.41	17.42	0.96	77191.01
21:00	4.13	62.01	12.21	17.29	0.76	83731.62	3.50	67.80	7.98	16.59	0.95	71173.67
22:00	4.31	68.29	7.18	17.10	0.75	82208.06	4.53	68.23	11.66	17.14	0.95	78398.35
23:00	4.02	70.86	10.19	15.22	0.74	81966.83	3.96	65.47	7.93	16.51	0.95	76746.03