

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090805	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	4.96	70.67	2.94	18.21	0.70	80372.67	3.19	69.19	11.14	17.27	0.98	79734.72
01:00	4.42	71.52	1.68	17.49	0.71	78201.96	3.43	69.43	11.07	16.70	0.99	78201.65
02:00	4.46	66.83	2.61	17.13	0.72	73222.36	3.10	71.88	4.29	15.86	0.98	69155.37
03:00	4.40	70.54	2.04	17.81	0.72	83609.33	3.44	69.86	5.84	16.68	0.98	77920.56
04:00	4.16	69.23	1.35	17.79	0.72	82734.50	3.65	67.24	15.10	17.30	0.98	79585.77
05:00	4.29	68.81	2.19	17.88	0.70	83050.33	3.12	69.07	8.04	16.47	0.99	79215.44
06:00	4.60	72.64	1.69	17.62	0.70	78446.89	2.98	70.07	5.87	16.94	0.99	78854.88
07:00	4.45	67.51	3.28	17.44	0.71	87260.08	3.70	72.87	5.85	17.17	0.99	78156.89
08:00	3.99	68.54	5.64	17.29	0.76	84172.36	3.71	71.73	13.82	15.85	1.01	78934.53
09:00	3.81	66.55	3.98	14.19	0.78	82008.66	3.37	69.65	6.57	16.06	0.98	77384.81
10:00	3.76	66.63	5.61	15.08	0.82	83573.50	2.78	68.94	5.38	11.81	0.97	74779.59
11:00	3.94	71.28	6.36	15.96	0.79	85850.05	2.92	69.56	16.31	16.00	0.97	78957.12
12:00	4.04	69.19	2.29	14.92	0.81	81541.63	4.23	60.62	7.81	16.37	0.96	79420.18
13:00	3.66	68.22	2.09	14.56	0.83	83345.21	6.72	67.79	4.60	17.21	0.96	79578.96
14:00	4.17	69.85	3.64	16.73	0.77	82379.00	3.15	73.13	3.68	16.59	0.94	76803.00
15:00	3.90	67.16	4.23	15.99	0.76	82929.29	3.03	63.38	5.81	15.89	0.94	77738.24
16:00	4.03	72.12	3.62	15.09	0.74	82653.44	3.24	65.16	11.69	15.44	0.94	79869.11
17:00	3.96	65.47	7.08	14.53	0.76	85642.79	5.76	62.64	17.39	15.65	0.95	83058.52
18:00	4.25	70.76	4.67	15.77	0.77	82103.08	3.68	68.10	12.85	15.67	0.94	78512.26
19:00	4.73	72.50	6.35	16.76	0.76	84492.97	4.45	73.78	6.20	16.12	0.93	79767.47
20:00	4.76	68.87	10.42	16.48	0.74	84632.12	4.82	67.12	9.58	17.16	0.93	78954.19
21:00	4.81	68.96	9.09	17.94	0.75	85253.90	4.33	64.92	11.72	16.93	0.93	78856.76
22:00	4.46	71.29	11.00	17.42	0.74	83639.31	4.60	64.03	11.85	16.62	0.93	79157.52
23:00	4.18	68.80	7.42	17.47	0.74	84844.08	3.74	67.65	14.83	16.67	0.93	77411.84