

連續自動監測紀錄日報彙總表

1091015	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	5.01	69.64	2.43	13.89	1.09	80655.26	4.05	69.25	18.58	17.74	1.09	79314.66
01:00	5.29	70.08	3.10	14.41	1.08	76631.12	4.47	68.16	15.87	17.04	1.09	78536.00
02:00	5.52	69.96	5.19	16.15	1.08	83588.79	4.25	69.50	14.73	16.45	1.09	79068.65
03:00	4.95	70.50	3.52	12.60	1.07	82078.03	4.33	72.91	14.14	17.93	1.08	78915.29
04:00	4.99	67.64	0.87	14.66	1.07	82955.15	4.26	70.44	13.24	17.53	1.08	78664.96
05:00	5.36	71.19	2.49	16.32	1.08	80176.68	3.64	71.15	14.27	19.46	1.08	78612.50
06:00	4.83	66.24	2.16	17.96	1.08	83966.58	3.17	71.89	9.77	18.56	1.09	76388.92
07:00	4.20	70.60	1.49	10.08	1.09	83396.77	2.83	66.21	8.69	8.92	1.07	78701.51
08:00	4.68	71.23	1.91	13.05	1.10	82557.24	3.81	73.38	10.57	15.29	1.08	79778.06
09:00	4.51	68.11	6.46	7.40	1.11	81203.90	4.45	66.85	11.57	17.73	1.07	80181.63
10:00	4.92	69.06	6.54	12.79	1.11	82358.68	2.60	68.45	13.49	8.41	1.06	76534.74
11:00	5.24	69.69	3.95	16.58	1.08	83580.10	4.03	72.25	17.51	13.47	1.06	79331.94
12:00	4.65	69.41	6.77	15.70	1.06	83039.24	3.57	68.66	9.01	14.14	1.06	75857.46
13:00	4.60	68.48	5.26	13.99	1.06	83108.02	3.43	68.53	6.98	16.70	1.06	79073.69
14:00	4.58	70.18	7.53	10.41	1.07	82669.43	3.42	68.79	6.26	14.53	1.06	76102.72
15:00	4.96	68.79	4.56	15.88	1.11	82461.84	3.52	66.51	7.92	13.85	1.08	75809.89
16:00	4.30	69.73	2.48	12.65	1.10	79951.22	3.32	70.40	6.41	16.50	1.07	75634.37
17:00	3.77	66.45	5.65	8.30	1.09	86547.12	3.05	70.28	5.32	14.45	1.06	78251.36
18:00	3.75	62.60	4.68	6.65	1.10	83172.38	2.89	71.40	9.15	13.17	1.06	79673.22
19:00	4.76	67.98	5.20	9.92	1.11	82162.04	2.54	60.65	8.85	9.73	1.07	82075.13
20:00	4.47	66.69	4.59	9.77	1.10	82559.71	2.62	69.04	7.56	10.56	1.07	77026.21
21:00	4.87	69.72	4.09	13.70	1.10	82924.37	3.63	71.11	8.81	13.10	1.06	78461.27
22:00	4.74	69.64	5.24	14.27	1.10	82306.77	3.58	66.30	4.00	12.03	1.07	78354.90
23:00	4.11	65.53	4.95	9.26	1.10	82828.26	3.40	70.08	5.55	14.69	1.06	77579.20