

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090712	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	2.82	67.33	4.07	17.00	0.86	83054.08	2.40	71.20	10.64	17.14	1.07	79657.23
01:00	3.49	62.08	8.07	16.59	0.86	86816.87	2.20	69.77	9.56	16.58	1.07	78472.48
02:00	3.05	72.41	5.80	16.36	0.86	81203.26	2.28	73.78	7.25	15.72	1.07	76894.42
03:00	3.60	57.09	7.09	17.24	0.86	85053.73	2.82	65.95	9.79	17.01	1.06	79672.71
04:00	3.33	65.28	1.39	17.26	0.86	83908.13	3.47	64.91	7.12	15.59	1.07	78682.69
05:00	3.14	62.28	9.19	17.51	0.86	87210.50	2.92	68.78	5.74	17.01	1.06	76701.52
06:00	4.29	69.82	4.07	16.92	0.86	81318.04	3.13	65.93	5.78	15.44	1.06	74682.64
07:00	3.68	65.93	4.82	16.91	0.87	82995.87	3.15	63.32	9.38	16.98	1.06	74218.37
08:00	3.47	68.59	3.36	18.21	0.85	84574.83	2.92	71.50	8.55	15.27	1.06	76465.79
09:00	3.10	62.22	4.70	16.34	0.87	81070.27	3.19	69.30	5.87	15.58	1.02	75143.88
10:00	5.92	61.95	9.66	17.99	0.87	81291.53	3.20	64.53	10.85	13.19	0.99	74934.61
11:00	3.88	70.57	9.26	17.22	0.90	79520.95	3.37	71.10	15.92	16.44	1.01	74667.46
12:00	3.61	65.87	4.91	17.99	0.86	82803.65	3.13	72.72	5.37	16.59	1.01	76128.73
13:00	3.51	74.23	7.03	17.33	0.88	77686.45	4.30	71.51	5.41	16.14	0.99	74434.87
14:00	3.23	62.82	7.72	17.01	0.90	82351.29	2.75	72.58	5.20	16.62	1.00	75192.31
15:00	3.16	64.97	3.68	17.67	0.89	83271.73	3.84	70.36	5.70	17.28	1.00	76101.18
16:00	3.33	65.12	8.20	17.42	0.86	82992.24	3.59	64.70	4.89	17.12	1.00	77732.53
17:00	2.63	68.44	5.16	13.92	0.86	79986.59	3.21	68.57	10.09	16.26	1.00	76479.59
18:00	3.06	68.92	6.48	16.82	0.89	82550.69	3.17	65.39	6.76	17.30	1.02	81268.56
19:00	3.57	65.61	5.81	17.39	0.88	79986.61	3.32	61.60	10.98	17.31	1.00	80955.68
20:00	3.90	66.36	10.58	16.72	0.84	83763.01	3.26	68.04	12.00	17.28	1.00	79833.13
21:00	3.69	69.47	3.82	17.49	0.86	81011.28	5.01	71.09	10.29	17.18	1.01	76704.52
22:00	3.96	67.46	3.17	17.39	0.84	82389.12	3.38	60.95	10.64	16.35	1.00	77863.89
23:00	3.75	64.96	2.45	17.58	0.82	82351.24	3.55	66.52	9.08	16.06	1.00	75008.91