

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090612	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	2.92	71.79	1.54	15.71	0.94	82509.18	3.05	61.57	10.09	12.99	1.07	77098.27
01:00	2.80	56.27	9.04	14.16	0.94	87040.53	2.74	66.97	6.37	12.11	1.07	77242.25
02:00	3.01	61.62	7.07	15.73	0.94	86366.59	2.66	71.87	4.51	12.54	1.07	73762.93
03:00	3.23	66.82	6.29	15.75	0.95	84304.35	3.51	66.07	11.05	14.02	1.07	78643.56
04:00	2.94	65.05	8.10	14.98	0.94	84636.63	3.46	66.43	9.23	15.25	1.07	77537.58
05:00	2.89	65.95	3.94	14.39	0.94	86468.16	3.30	66.13	8.98	15.43	1.07	78512.25
06:00	3.36	67.53	7.19	15.30	0.94	82933.13	5.30	67.73	10.01	15.18	1.07	78779.02
07:00	3.63	67.30	3.42	15.50	0.95	81289.22	4.18	70.56	7.72	13.29	1.08	76245.22
08:00	3.49	62.73	7.31	14.47	0.95	80761.81	3.44	64.23	13.20	13.12	1.07	76509.81
09:00	3.59	58.02	9.71	12.20	0.94	87273.55	3.06	67.82	10.49	11.80	1.09	75020.94
10:00	4.29	67.67	10.25	18.17	0.98	82916.30	4.16	65.71	12.35	15.99	1.11	75732.25
11:00	4.26	64.59	7.27	14.97	0.95	83144.26	3.42	63.64	9.93	13.26	1.09	76163.91
12:00	3.36	67.21	7.48	16.44	0.94	79569.31	3.53	62.11	10.56	12.17	1.09	75374.51
13:00	3.10	64.37	8.14	15.10	0.94	84291.66	2.66	61.17	12.69	13.87	1.08	74221.57
14:00	3.40	58.70	11.92	15.80	0.94	84565.90	2.85	57.40	13.73	8.46	1.09	79181.06
15:00	5.15	64.97	11.55	17.45	0.95	81282.48	4.52	64.92	11.45	17.46	1.09	75258.63
16:00	4.91	70.13	7.54	19.43	0.98	82352.04	4.20	67.19	10.85	18.24	1.11	75657.18
17:00	2.91	65.88	4.51	15.14	0.97	85471.48	2.66	66.79	10.07	12.06	1.12	77513.37
18:00	3.17	67.44	5.08	15.42	0.95	85556.68	2.87	62.17	18.14	15.32	1.12	78174.50
19:00	3.60	68.60	5.58	16.03	0.93	85550.22	2.63	61.02	12.20	13.23	1.12	79520.72
20:00	3.73	67.28	9.05	16.02	0.93	83381.03	3.69	68.29	15.87	15.98	1.11	75278.26
21:00	3.56	72.27	5.91	16.81	0.93	82984.02	4.31	70.03	11.32	14.93	1.11	74525.70
22:00	4.00	65.88	10.82	18.15	0.94	83789.57	4.03	70.92	9.80	17.27	1.11	74095.01
23:00	3.83	66.42	3.49	17.05	0.94	85405.86	3.18	71.45	5.28	15.83	1.12	75591.61