

連續自動監測紀錄日報彙總表

1091124	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	4.56	64.48	5.84	16.14	1.01	68714.05	3.55	60.77	4.06	17.77	1.05	75034.02
01:00	4.16	50.47	3.20	17.19	1.01	84817.36	3.11	63.64	6.12	15.57	1.06	76343.67
02:00	3.97	59.02	2.66	17.62	1.01	82317.16	3.37	63.38	5.49	17.60	1.07	82481.68
03:00	4.21	56.36	3.24	17.96	1.01	82934.54	3.91	65.26	8.90	17.95	1.08	82049.52
04:00	4.42	55.05	3.03	17.39	1.02	82873.16	4.12	68.09	2.75	16.93	1.08	77187.27
05:00	4.54	62.21	8.78	17.84	1.02	81723.71	4.04	54.50	8.57	17.40	1.06	78910.26
06:00	4.34	60.00	3.84	15.45	1.02	78308.48	3.78	57.14	4.96	17.85	1.06	77762.30
07:00	4.85	57.69	7.58	19.12	1.02	83514.53	3.69	62.13	7.82	18.05	1.06	79006.96
08:00	4.30	66.28	2.94	16.95	1.02	80627.47	4.19	58.77	6.06	17.69	1.06	81385.48
09:00	3.99	55.20	1.82	12.56	1.02	83122.43	4.29	63.19	5.82	16.71	1.07	77981.74
10:00	4.99	57.29	5.95	18.23	1.02	87415.12	4.33	60.42	5.46	17.71	1.08	76472.75
11:00	4.88	56.66	7.98	7.20	1.02	80162.85	6.75	61.89	9.00	5.86	1.08	82835.83
12:00	4.64	61.18	2.40	18.21	1.03	79762.59	4.21	59.41	7.59	14.26	1.08	78524.73
13:00	4.61	62.54	2.09	17.87	1.03	81146.47	4.27	60.87	4.34	17.41	1.08	78463.35
14:00	4.71	61.10	3.24	16.70	1.03	78105.54	4.20	61.41	4.67	17.28	1.08	77140.04
15:00	5.23	54.87	7.31	17.77	1.03	81827.54	4.78	60.48	12.24	18.52	1.08	79355.19
16:00	4.98	62.53	2.07	13.63	1.04	82555.02	4.51	60.42	7.32	15.55	1.09	81693.41
17:00	5.09	65.12	3.05	13.47	1.04	78539.66	5.53	67.83	3.97	15.51	1.10	78534.97
18:00	4.05	63.38	2.02	14.08	1.04	83091.27	3.83	59.77	7.25	14.37	1.09	81241.72
19:00	4.53	59.23	5.95	14.55	1.05	81139.27	2.97	63.19	5.26	12.54	1.10	81721.47
20:00	3.96	65.83	2.04	12.31	1.04	79473.99	2.90	62.81	6.99	14.87	1.10	80098.47
21:00	4.28	53.82	3.42	15.30	1.03	83538.82	3.43	65.12	5.68	15.97	1.09	79860.58
22:00	4.46	56.58	3.63	17.44	1.03	83319.55	4.27	62.23	4.10	17.49	1.09	79965.55
23:00	4.49	57.50	2.63	17.51	1.04	82864.22	3.99	64.45	3.25	17.34	1.08	77618.08