

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120420	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	5.81	50.43	9.70	12.53	1.25	71375.92	6.17	59.04	8.58	13.83	0.90	75210.94
01:00	7.63	51.46	10.78	15.07	1.24	70956.51	6.73	56.76	7.09	14.37	0.91	72755.06
02:00	6.54	50.31	3.02	13.80	1.24	70792.57	8.87	58.01	11.00	15.28	0.90	76332.27
03:00	6.10	51.05	4.54	13.43	1.24	71170.74	5.06	57.54	4.27	13.89	0.90	74776.60
04:00	6.83	54.31	12.86	11.70	1.26	70385.08	7.32	57.63	10.01	15.74	0.88	74526.68
05:00	7.37	54.44	8.05	15.08	1.25	72385.71	8.33	57.18	9.84	17.67	0.90	75641.15
06:00	6.96	55.38	10.27	14.45	1.23	72198.80	7.38	56.86	7.09	13.94	0.89	74719.95
07:00	6.25	51.29	8.12	13.71	1.25	73910.66	5.34	54.16	7.97	11.26	0.90	75556.22
08:00	5.53	51.78	4.90	13.25	1.21	72190.13	5.60	56.48	5.67	14.56	0.91	76493.64
09:00	4.90	36.73	9.49	10.62	1.19	72618.26	3.47	53.89	2.87	9.10	0.93	76225.51
10:00	4.65	43.82	7.18	12.35	1.19	75806.05	7.94	23.61	24.30	15.64	0.92	77144.31
11:00	5.22	46.62	7.18	11.04	1.19	72286.54	3.70	53.30	9.43	9.81	0.93	78233.88
12:00	7.04	45.92	12.03	11.45	1.20	74980.41	3.89	50.62	6.22	14.48	0.92	74961.26
13:00	6.84	51.17	7.43	14.18	1.20	74293.92	3.47	56.94	6.35	13.67	0.92	75928.35
14:00	4.85	47.64	2.94	10.87	1.22	73959.22	校正	校正	校正	校正	0.92	保養
15:00	6.25	50.97	7.01	12.07	1.21	73439.14	4.13	33.57	5.01	14.37	0.91	76600.56
16:00	7.02	51.54	11.41	14.20	1.22	69342.16	7.65	56.39	11.12	15.20	0.92	73153.80
17:00	5.62	51.14	8.08	11.42	1.23	69697.60	5.51	63.61	8.74	15.02	0.91	72301.70
18:00	4.52	55.13	8.35	10.50	1.23	72447.74	2.47	62.28	8.17	10.75	0.91	72733.11
19:00	4.20	51.70	8.97	10.45	1.24	71591.17	2.81	57.39	12.10	9.22	0.91	75439.57
20:00	6.65	51.89	16.39	11.59	1.24	69168.80	4.28	61.39	12.90	10.29	0.92	74784.38
21:00	6.52	48.29	7.85	12.44	1.23	69773.50	3.57	61.57	8.12	9.42	0.92	73524.81
22:00	4.66	54.63	5.32	9.55	1.21	72160.76	3.02	61.12	5.28	8.47	0.92	74079.31
23:00	4.89	54.39	6.41	11.38	1.20	74033.48	3.87	57.88	6.97	10.71	0.92	75698.83