

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100210	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	3.45	59.29	13.53	17.38	1.11	78663.32	5.33	66.50	8.64	16.79	1.01	70855.76
01:00	3.53	60.64	10.20	17.88	1.11	80737.83	4.85	65.61	10.50	16.99	1.01	70692.04
02:00	3.54	57.48	10.01	18.06	1.10	80753.40	4.62	67.09	12.92	16.63	1.02	72820.94
03:00	3.44	54.85	14.07	15.74	1.10	81002.07	5.42	60.63	15.96	17.88	1.01	71933.91
04:00	3.24	59.18	9.22	17.42	1.10	78560.71	4.63	64.29	7.01	14.64	1.02	71819.79
05:00	3.09	55.39	9.48	16.93	1.11	82953.35	5.06	66.05	17.02	18.46	1.02	71488.28
06:00	3.13	59.66	10.11	16.85	1.11	79032.52	4.51	66.82	6.11	15.62	1.01	74699.08
07:00	3.73	65.28	12.74	17.88	1.10	78535.17	4.62	61.57	8.89	16.35	1.01	72472.96
08:00	3.59	61.09	5.61	18.06	1.10	81922.52	3.94	59.36	12.61	16.98	1.01	72190.28
09:00	3.81	50.35	13.62	17.85	1.09	80363.51	6.33	56.86	13.82	18.26	1.03	72963.39
10:00	3.43	54.25	12.46	17.85	1.11	81265.36	4.10	52.88	12.85	10.66	1.03	74894.29
11:00	3.03	57.71	10.24	16.85	1.11	81042.54	4.75	62.84	9.84	17.56	1.03	73204.12
12:00	2.99	51.68	8.20	16.85	1.11	82046.25	4.75	63.56	5.50	17.90	1.02	72694.39
13:00	2.85	55.24	7.60	17.57	1.11	80530.37	3.85	63.81	6.84	17.09	1.04	73140.37
14:00	2.87	58.24	9.70	18.13	1.13	84296.90	4.08	56.52	11.54	17.79	1.05	76436.97
15:00	2.98	52.54	10.31	18.00	1.14	81982.85	5.25	58.30	12.44	18.39	1.04	75132.29
16:00	2.89	52.74	12.70	16.16	1.12	83674.69	4.86	69.24	10.59	16.93	1.05	72560.98
17:00	2.72	52.87	14.36	14.50	1.13	85456.82	9.20	67.25	11.40	13.84	1.03	73909.56
18:00	2.82	57.60	11.61	17.31	1.13	83535.11	5.69	59.38	13.68	15.13	1.02	73024.01
19:00	2.83	61.30	11.75	15.57	1.13	84776.21	4.17	66.11	10.77	16.33	1.04	70188.03
20:00	0.75	55.55	17.23	15.37	1.15	80475.34	4.13	68.54	10.45	13.87	1.03	58357.96
21:00	4.19	24.25	15.36	15.30	1.11	93226.98	4.76	65.63	11.06	14.68	1.01	58162.88
22:00	4.57	20.66	10.30	18.27	1.11	#####	2.96	45.09	10.58	16.05	1.02	76538.85
23:00	2.06	21.20	13.79	17.86	1.11	92494.09	4.41	64.78	11.58	16.30	1.05	77304.48