

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120226	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	3.94	51.85	7.99	10.45	1.30	79639.48	0.88	63.99	5.00	10.13	1.05	83987.00
01:00	4.80	53.27	8.28	10.50	1.30	79522.69	1.29	59.65	6.26	10.16	1.05	81231.89
02:00	4.70	58.53	12.75	10.62	1.28	74278.46	1.28	63.90	6.29	8.90	1.04	83288.49
03:00	4.53	54.96	7.63	10.24	1.31	82763.30	2.03	55.13	6.92	11.45	1.05	85593.54
04:00	4.94	53.45	8.26	9.79	1.29	81017.18	2.97	55.17	10.56	12.10	1.04	83073.08
05:00	4.20	55.14	6.75	10.56	1.30	82444.55	2.08	59.70	6.88	11.05	1.05	84439.32
06:00	4.11	50.25	7.00	10.48	1.28	81762.31	1.97	53.26	6.80	10.28	1.04	83555.64
07:00	4.16	52.32	6.75	9.81	1.30	81842.44	1.77	59.39	5.71	10.36	1.04	83196.60
08:00	4.72	50.02	6.58	12.06	1.31	82809.75	1.49	57.13	6.63	11.42	1.05	85134.28
09:00	4.08	43.68	7.87	11.13	1.33	80911.08	0.96	58.64	6.50	9.10	1.03	84121.75
10:00	4.22	46.70	5.68	9.43	1.32	81798.91	2.36	51.14	14.76	9.95	1.01	86122.80
11:00	3.84	46.77	6.17	9.44	1.34	80579.99	1.58	55.77	8.37	10.71	1.01	82894.49
12:00	4.64	45.92	5.84	9.86	1.33	82228.38	1.59	53.87	6.71	10.94	1.02	85354.41
13:00	5.37	45.33	5.53	11.33	1.33	81777.95	1.33	46.90	6.24	10.98	1.02	85410.61
14:00	校正	校正	校正	校正	1.31	保養	校正	校正	校正	校正	1.02	保養
15:00	5.28	56.62	8.73	11.30	1.31	83014.56	3.05	52.81	11.67	11.80	1.01	84277.70
16:00	6.25	46.30	7.73	10.83	1.33	82782.40	4.26	57.36	7.60	14.71	1.01	82522.92
17:00	5.47	45.37	9.52	10.21	1.32	80381.28	4.13	56.86	9.46	11.90	1.01	84084.00
18:00	4.69	50.34	7.46	11.69	1.34	81152.63	3.77	56.83	6.00	13.40	1.01	81225.03
19:00	5.34	42.71	8.56	10.76	1.32	81669.70	3.41	54.26	4.87	12.42	1.01	82221.45
20:00	4.81	43.02	8.71	9.65	1.32	81001.29	5.45	53.46	15.88	14.89	1.01	84668.65
21:00	5.14	40.87	9.50	11.34	1.34	80802.60	3.65	55.01	4.60	12.83	1.01	80933.28
22:00	4.49	37.99	8.93	9.75	1.32	80899.78	2.89	55.30	5.15	12.17	1.01	82911.42
23:00	4.40	40.38	9.27	10.80	1.34	82103.81	4.20	52.10	8.93	14.25	1.01	83405.24