

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110816	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	2.44	55.34	4.84	11.69	0.74	81006.25	3.28	57.97	4.89	12.42	0.88	82189.86
01:00	2.51	48.44	6.07	12.00	0.72	81215.48	2.82	50.36	7.96	10.58	0.88	82248.74
02:00	2.79	54.23	7.40	10.14	0.71	80967.56	3.24	49.85	6.83	11.01	0.87	80572.94
03:00	3.11	52.80	11.63	8.67	0.71	78658.31	3.82	53.49	13.99	6.91	0.87	78951.62
04:00	3.36	54.05	14.14	6.49	0.72	79798.77	3.77	52.59	9.69	10.23	0.86	79966.50
05:00	2.45	52.28	7.13	6.76	0.72	79892.52	3.06	50.37	6.55	11.04	0.87	81990.50
06:00	1.93	51.16	3.18	7.68	0.73	81065.86	2.90	49.00	4.28	9.93	0.88	80118.97
07:00	3.03	46.85	4.88	11.22	0.73	81282.33	2.62	48.34	7.83	10.01	0.87	80439.05
08:00	3.38	47.61	13.86	10.45	0.71	76800.29	3.06	53.79	4.16	10.47	0.86	79997.12
09:00	2.85	42.87	9.08	8.82	0.74	82606.76	3.13	56.12	3.75	11.83	0.92	79034.68
10:00	2.37	52.83	4.42	6.31	0.77	79108.62	4.12	39.66	10.81	12.93	0.95	78803.62
11:00	2.72	52.52	9.24	11.75	0.75	80874.28	3.41	54.00	4.04	11.33	0.93	77681.93
12:00	2.93	56.13	8.87	11.03	0.73	80134.90	3.77	52.15	8.12	12.31	0.92	80379.09
13:00	3.24	51.79	10.78	12.05	0.74	79461.42	3.48	52.45	7.94	12.28	0.92	79733.53
14:00	2.75	53.69	4.01	11.41	0.75	78691.42	6.02	46.10	6.36	16.15	0.94	76684.05
15:00	3.64	51.90	7.33	11.88	0.73	77832.65	3.85	49.45	11.88	12.73	0.93	80227.07
16:00	2.62	52.17	2.14	11.62	0.70	78420.69	2.86	50.58	2.04	12.48	0.91	78062.61
17:00	3.38	56.46	13.84	11.47	0.70	79383.00	2.75	51.35	5.71	10.45	0.91	77853.81
18:00	2.44	52.25	3.08	11.73	0.71	80195.87	2.57	52.84	4.17	11.97	0.92	78601.78
19:00	2.92	56.62	9.56	11.91	0.72	80632.93	1.83	47.68	8.57	10.38	0.92	80097.68
20:00	2.35	56.95	7.04	11.15	0.73	77760.79	2.54	49.06	8.99	12.50	0.93	79438.42
21:00	2.49	51.80	7.59	11.87	0.74	80077.03	3.16	51.06	8.98	12.07	0.94	78451.86
22:00	2.09	56.63	7.11	10.27	0.72	80356.67	2.81	54.73	6.70	11.66	0.93	81223.62
23:00	1.92	60.46	5.16	11.61	0.71	82537.71	2.28	59.80	5.71	9.65	0.93	79165.00