

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120207	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	2.45	48.66	5.62	9.48	1.29	80080.26	1.92	51.34	11.71	10.00	1.11	81302.52
01:00	2.16	44.44	5.81	8.80	1.30	81269.55	1.31	42.30	5.86	8.48	1.11	83029.59
02:00	2.25	46.81	9.43	8.75	1.25	81315.06	1.17	45.85	2.40	9.25	1.11	81780.65
03:00	2.09	44.86	9.00	9.12	1.29	81151.74	1.51	47.57	5.83	8.57	1.11	82931.69
04:00	2.77	50.33	5.79	10.04	1.29	80480.80	1.21	49.27	5.74	8.39	1.11	82817.04
05:00	2.31	50.91	5.51	8.96	1.28	79804.35	1.16	50.16	5.27	8.26	1.11	80805.60
06:00	2.04	52.49	5.20	8.14	1.28	83634.31	1.86	50.02	8.22	9.40	1.11	82857.81
07:00	2.38	47.13	5.92	7.29	1.27	81551.71	2.37	49.51	6.79	10.71	1.11	82190.08
08:00	2.46	51.38	6.27	7.31	1.31	80878.97	2.84	46.60	17.41	8.80	1.11	82752.92
09:00	3.92	36.35	10.54	9.38	1.31	79722.62	1.65	41.98	6.54	7.96	1.11	81345.78
10:00	2.93	53.41	4.35	9.45	1.31	79374.93	1.43	36.34	7.13	7.85	1.11	83977.99
11:00	2.65	58.59	6.07	8.51	1.27	78897.84	2.25	45.22	10.40	10.83	1.10	81134.79
12:00	2.26	48.36	9.54	8.97	1.27	81752.46	2.22	42.07	6.11	9.38	1.10	79882.46
13:00	1.98	55.09	9.37	8.67	1.27	80253.80	2.10	48.08	6.15	9.42	1.11	78676.70
14:00	3.15	48.87	9.70	9.52	1.27	81601.48	3.43	50.82	9.44	12.25	1.10	81007.55
15:00	2.44	54.40	4.06	9.45	1.26	80146.06	3.15	49.96	8.63	13.71	1.10	79694.92
16:00	2.66	48.42	4.80	9.06	1.30	76246.38	2.12	50.78	8.43	11.59	1.11	79878.84
17:00	2.48	53.97	4.98	9.02	1.32	79107.79	1.91	52.96	6.72	11.62	1.11	81140.74
18:00	3.00	50.88	6.49	9.22	1.31	76572.33	1.51	48.31	7.91	10.70	1.11	80548.77
19:00	2.50	54.56	4.61	9.06	1.30	77902.19	1.89	51.86	6.44	11.71	1.11	82482.68
20:00	2.67	51.85	4.87	10.26	1.31	77372.78	1.84	50.17	5.69	9.66	1.11	80589.98
21:00	2.31	51.77	4.80	9.09	1.30	77853.55	1.52	52.97	4.51	11.44	1.11	81393.56
22:00	2.25	46.79	6.73	9.51	1.32	77002.38	1.37	56.29	6.56	9.30	1.11	79544.69
23:00	3.21	58.60	10.33	11.74	1.33	69208.30	6.18	51.69	11.13	17.84	1.11	80552.38