

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120429	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	4.31	52.19	6.32	9.76	1.35	77363.70	4.35	51.89	4.89	9.87	1.04	80638.62
01:00	5.10	55.18	8.07	11.35	1.35	75174.79	4.06	53.53	6.33	7.24	1.05	80968.24
02:00	5.23	54.88	8.35	11.67	1.35	75094.93	5.99	52.36	5.69	12.03	1.05	80613.96
03:00	4.63	54.62	6.47	9.68	1.35	75236.37	6.06	55.62	5.17	10.94	1.05	80177.78
04:00	5.37	48.67	8.25	11.44	1.34	77474.65	6.95	53.58	9.33	10.87	1.04	77518.32
05:00	4.99	54.16	7.52	10.60	1.33	76273.34	6.28	53.67	6.35	10.62	1.06	78999.17
06:00	4.87	52.72	9.24	10.07	1.33	74471.31	4.71	55.42	5.45	10.98	1.05	77712.95
07:00	4.46	51.74	10.45	9.12	1.34	78382.60	4.78	56.27	5.63	10.27	1.04	79724.98
08:00	4.37	53.13	7.81	10.36	1.32	74848.43	4.33	48.85	6.14	9.62	1.07	80249.15
09:00	4.49	41.81	8.56	11.79	1.32	77571.13	5.13	49.47	5.43	11.82	1.04	79979.70
10:00	4.26	49.76	6.18	9.87	1.37	78896.57	4.79	44.15	12.38	9.18	1.06	82894.77
11:00	4.54	49.73	7.00	11.28	1.33	76945.14	5.31	47.03	7.38	11.51	1.01	80988.25
12:00	4.33	49.61	10.63	10.63	1.34	76162.80	5.01	45.34	8.31	11.01	1.04	81139.23
13:00	4.42	49.00	9.53	10.89	1.37	75255.04	3.96	47.26	13.10	7.58	1.07	79990.56
14:00	5.28	48.36	7.88	9.62	1.38	73608.21	4.40	47.76	11.41	9.65	1.07	79540.76
15:00	6.57	47.59	15.98	13.03	1.36	76709.79	5.63	44.37	10.78	10.56	1.07	79714.85
16:00	5.22	48.71	3.97	10.38	1.35	78138.94	5.09	50.44	2.72	9.64	1.04	80016.50
17:00	4.97	53.17	2.60	11.52	1.33	77503.47	5.50	48.11	2.48	9.23	1.02	79571.92
18:00	4.32	52.27	2.82	9.44	1.36	78264.17	4.44	53.57	1.26	9.29	1.04	80401.27
19:00	5.55	52.25	3.65	12.02	1.31	78560.95	5.16	49.19	2.86	9.50	1.06	81026.81
20:00	4.65	54.48	5.03	11.37	1.32	78437.96	4.20	51.03	4.01	8.92	1.02	80079.85
21:00	4.79	47.57	5.78	10.28	1.35	77708.30	4.23	52.47	3.76	8.34	1.02	79321.47
22:00	5.34	52.62	5.15	12.36	1.31	77085.13	5.19	49.79	8.04	11.95	1.04	80435.08
23:00	4.69	52.54	5.82	10.85	1.29	78832.11	4.25	51.76	4.88	10.10	1.06	79531.88