

連續自動監測紀錄日報彙總表

1150516	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	2.41	83.12	9.09	8.76	0.92	79683.88	0.86	57.99	12.18	6.51	0.68	79851.65
01:00	2.22	63.54	14.86	6.94	0.92	76882.03	1.11	51.62	15.22	7.78	0.67	78834.51
02:00	2.15	62.08	10.20	5.68	0.88	79476.77	1.57	48.72	14.70	6.66	0.67	76480.29
03:00	2.51	52.43	10.95	7.71	0.88	78274.78	2.69	51.95	11.86	9.53	0.67	79567.23
04:00	2.78	67.07	13.32	10.33	0.87	77612.52	3.00	58.51	14.57	9.72	0.67	79862.12
05:00	3.16	56.05	13.80	7.47	0.87	77177.62	2.95	46.18	12.25	7.97	0.68	77277.70
06:00	2.71	66.58	11.63	8.94	0.87	78465.90	2.53	52.17	11.77	7.41	0.68	78402.74
07:00	3.13	57.13	12.31	10.01	0.89	78801.06	3.43	53.23	13.17	11.48	0.67	79296.76
08:00	3.29	57.22	10.14	8.53	0.90	78314.72	2.09	54.69	10.45	6.73	0.67	78113.51
09:00	2.68	62.09	14.29	9.24	0.87	78880.90	2.68	55.91	14.11	10.21	0.68	78066.34
10:00	2.20	48.90	12.08	7.52	0.89	77656.75	2.09	62.20	13.49	7.94	0.69	78310.42
11:00	1.60	66.52	8.85	5.35	0.87	79343.17	0.67	50.41	10.60	2.39	0.68	82730.67
12:00	3.33	51.88	11.06	12.15	0.88	77987.75	3.13	48.05	11.42	13.37	0.67	77932.07
13:00	3.31	69.40	13.58	8.90	0.87	77500.03	2.30	53.87	12.30	6.62	0.67	78271.64
14:00	3.98	52.53	18.83	9.52	0.87	76371.68	2.67	51.03	11.23	8.42	0.66	77021.78
15:00	2.84	64.84	11.35	10.56	0.87	76501.95	2.52	48.05	8.72	9.32	0.67	77420.55
16:00	3.29	56.92	8.78	7.44	0.87	78250.67	2.41	51.20	11.26	9.11	0.67	79550.40
17:00	2.44	67.72	10.30	5.65	0.87	77678.74	2.30	58.47	10.75	7.23	0.68	79278.15
18:00	3.32	58.49	8.83	11.91	0.84	77931.44	2.94	51.45	11.19	11.64	0.67	77334.80
19:00	2.47	66.91	9.47	8.40	0.87	78665.85	1.63	53.41	7.30	5.80	0.67	77617.60
20:00	2.27	69.49	8.99	9.61	0.87	83641.27	2.29	58.06	10.59	11.51	0.67	81350.42
21:00	2.50	57.07	11.67	7.33	0.87	79374.06	2.12	54.50	10.96	7.80	0.66	79356.14
22:00	3.44	52.97	10.58	10.71	0.87	78002.70	2.05	43.60	11.65	9.07	0.66	78633.88
23:00	2.44	68.27	11.74	8.02	0.87	77063.65	2.34	53.77	13.82	8.85	0.67	78581.22