

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120828	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	5.76	58.29	6.06	10.01	1.93	71525.67	4.31	48.79	8.01	8.99	2.30	77672.64
01:00	6.87	49.08	2.64	8.73	1.90	70403.71	3.68	52.65	0.88	6.25	2.30	76505.75
02:00	5.30	57.17	6.83	8.98	1.89	72233.05	3.85	60.02	4.70	7.81	2.28	73640.56
03:00	5.24	58.80	5.04	7.38	1.88	71138.90	3.41	55.44	8.48	5.97	2.25	72743.74
04:00	5.15	60.08	3.97	8.35	1.88	71408.38	3.70	50.42	4.27	6.93	2.24	75397.65
05:00	5.76	53.23	5.90	7.61	1.84	65882.21	3.23	53.94	5.57	5.01	2.22	75967.67
06:00	5.50	54.13	7.04	8.05	1.83	70783.68	4.75	53.17	6.79	7.31	2.20	78437.89
07:00	5.22	59.81	6.14	7.97	1.86	70114.75	5.66	52.49	8.00	10.48	2.23	78876.79
08:00	5.17	55.55	7.41	8.81	1.87	70137.09	5.41	56.55	7.85	10.26	2.30	76050.98
09:00	5.51	37.21	6.58	8.62	1.78	69530.55	3.69	52.58	8.50	9.32	2.30	74804.33
10:00	4.95	58.54	6.14	9.79	1.86	72427.27	4.57	33.98	9.27	7.64	2.36	79136.71
11:00	4.89	52.65	7.46	6.98	1.81	69807.55	4.57	46.18	9.98	8.71	2.30	75330.37
12:00	5.58	57.91	11.05	8.89	1.93	68076.01	3.98	53.37	8.46	7.23	2.34	74767.22
13:00	5.33	53.14	8.32	9.38	1.93	69285.82	2.72	56.00	7.27	4.55	2.35	74411.09
14:00	5.17	59.09	9.47	8.34	1.91	69883.92	3.08	55.78	10.84	6.98	2.31	73418.75
15:00	5.01	55.99	6.96	7.30	1.79	69519.50	4.46	52.16	6.71	9.46	2.29	75819.72
16:00	5.28	56.80	10.05	9.30	1.83	70730.52	3.68	50.62	8.43	6.65	2.32	77016.33
17:00	5.48	59.25	9.85	9.38	1.86	70504.10	4.07	51.08	12.43	8.30	2.34	76190.88
18:00	4.71	54.68	6.64	9.79	1.88	71900.18	3.60	52.05	7.59	7.83	2.35	77236.03
19:00	4.39	57.63	8.64	8.93	1.84	71436.60	2.94	52.94	4.93	7.41	2.30	76711.74
20:00	4.55	60.56	9.18	7.70	1.78	71115.55	2.92	52.37	8.45	6.30	2.30	78942.15
21:00	5.57	60.06	11.08	9.98	1.78	69942.74	3.41	54.71	9.38	5.58	2.33	77378.34
22:00	5.73	51.84	13.57	9.25	1.80	69554.22	3.89	55.11	13.37	4.81	2.33	76742.52
23:00	4.66	54.24	5.66	8.72	1.91	71310.66	3.48	55.18	7.22	4.61	2.37	77563.16