

連續自動監測紀錄日報彙總表

1081126	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	10.38	60.80	3.37	14.35	0.88	76874.04	8.89	68.75	5.77	12.57	1.08	77632.15
01:00	9.64	60.17	2.43	13.18	0.88	77786.89	8.80	69.06	5.86	13.66	1.08	78613.44
02:00	9.74	57.44	1.79	13.28	0.87	78834.77	9.05	66.57	6.11	12.19	1.08	80345.39
03:00	9.71	64.93	2.17	12.21	0.87	74594.90	8.68	68.99	3.35	13.59	1.08	79106.79
04:00	10.12	64.93	5.82	10.94	0.88	73476.10	8.49	65.75	3.20	11.40	1.09	79064.17
05:00	9.83	64.86	2.76	12.01	0.87	77958.44	8.84	64.40	4.11	11.59	1.09	79953.09
06:00	9.89	53.05	1.59	12.30	0.88	82062.83	9.14	68.33	7.45	12.83	1.09	79946.64
07:00	9.70	59.61	2.50	13.17	0.89	81291.14	8.74	72.17	4.77	9.70	1.08	76119.74
08:00	9.99	60.02	2.31	13.14	0.89	79593.93	8.85	70.69	4.30	11.78	1.09	77051.23
09:00	9.56	61.15	1.25	12.91	0.89	79024.52	8.75	67.99	4.06	12.75	1.06	76345.33
10:00	9.92	55.47	5.32	14.55	0.88	78278.57	8.86	63.68	6.10	12.03	1.05	75578.26
11:00	9.26	60.37	2.53	13.27	0.87	79435.15	9.24	66.08	16.60	11.59	1.05	77520.13
12:00	9.13	64.34	1.89	13.09	0.86	78177.69	9.38	64.88	11.18	13.17	1.05	77595.09
13:00	8.99	59.46	2.11	12.95	0.87	76524.67	8.48	64.26	4.91	12.96	1.05	78285.74
14:00	8.97	51.76	3.41	13.88	0.87	80907.27	11.72	59.05	12.65	14.03	1.05	79489.53
15:00	9.36	61.38	3.02	13.96	0.88	76667.31	9.91	66.63	3.64	14.62	1.04	74167.72
16:00	9.33	59.81	2.38	14.68	0.87	77907.27	8.68	61.93	5.90	12.50	1.04	73984.45
17:00	9.02	63.01	2.01	13.88	0.87	76000.98	8.45	68.21	4.73	13.35	1.04	74983.31
18:00	9.63	63.88	2.27	14.57	0.87	76918.70	8.94	70.91	5.72	14.74	1.06	78210.78
19:00	9.89	58.44	2.75	12.83	0.88	78130.06	8.34	68.49	5.45	12.06	1.06	78486.06
20:00	9.69	68.09	1.79	13.70	0.88	77023.07	8.59	72.36	7.52	12.19	1.06	76586.98
21:00	9.34	64.67	1.23	12.91	0.88	79219.09	8.91	65.92	5.32	13.31	1.05	80054.56
22:00	9.55	64.02	1.60	14.38	0.87	78135.84	9.05	66.23	7.77	15.35	1.05	76441.03
23:00	9.30	59.57	2.28	13.90	0.87	78067.58	9.72	65.30	13.03	13.38	1.06	80904.42