

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080707		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	12.59	104.16	12.39	12.66	1.02	76988.10	20.60	104.34	62.91	17.29	1.12	63872.56
01:00	11.61	104.06	4.90	9.54	1.03	75423.65	18.89	104.47	12.19	11.13	1.12	68289.45
02:00	12.01	109.82	7.34	11.87	1.02	73445.98	18.25	109.64	14.06	15.38	1.11	65559.02
03:00	10.89	106.55	5.98	14.81	1.02	75341.54	16.27	112.92	49.40	17.93	1.13	73138.95
04:00	12.74	96.17	17.46	15.91	1.02	78971.66	15.57	111.51	8.18	17.02	1.13	70363.17
05:00	12.99	102.02	10.07	14.74	1.02	78535.56	14.36	109.89	19.57	16.49	1.13	69275.25
06:00	11.70	106.81	3.97	13.45	1.02	75936.21	15.72	101.10	43.17	15.71	1.13	70896.60
07:00	11.73	100.37	4.54	14.01	1.02	76225.81	16.04	100.04	43.53	18.05	1.13	71835.17
08:00	13.14	95.18	5.64	16.02	1.03	76786.71	14.58	96.12	21.99	16.45	1.14	70776.63
09:00	13.34	83.00	37.29	18.99	1.03	79046.41	16.52	86.94	58.08	21.51	1.14	79356.62
10:00	10.66	96.45	8.37	15.21	1.04	77606.69	無效	無效	無效	無效	1.16	無效
11:00	11.17	94.38	5.66	17.26	1.05	76826.71	14.13	95.98	38.18	17.53	1.15	75789.27
12:00	10.39	96.22	8.44	13.90	1.05	75937.42	14.08	96.34	15.41	16.82	1.15	76297.68
13:00	10.24	97.30	18.53	14.05	1.04	81560.91	12.81	98.89	11.67	15.94	1.14	75564.14
14:00	10.48	80.29	26.06	15.10	1.04	86364.24	13.39	87.49	21.71	20.38	1.15	77367.13
15:00	9.74	85.48	15.42	14.47	1.04	78049.00	13.29	91.15	35.58	18.97	1.15	77742.13
16:00	9.84	85.98	6.09	14.12	1.04	81244.01	13.21	124.47	4.39	19.15	1.16	78709.26
17:00	10.27	93.05	3.21	14.64	1.05	78059.13	12.49	109.62	5.18	16.31	1.15	75298.20
18:00	9.74	87.08	4.14	15.26	1.04	81783.94	12.78	86.50	18.60	17.42	1.14	76510.16
19:00	10.69	91.26	14.65	16.53	1.03	79360.92	13.50	79.35	22.40	17.32	1.14	77540.20
20:00	9.80	90.88	12.39	14.23	1.02	74720.11	12.30	82.34	31.24	16.24	1.14	74070.55
21:00	9.63	82.97	5.34	16.38	1.02	74425.79	12.41	81.68	22.58	20.46	1.15	76407.47
22:00	9.94	88.76	2.71	16.47	1.04	77926.21	10.85	77.51	20.77	15.38	1.15	75252.42
23:00	10.06	85.44	5.35	17.55	1.02	75365.04	12.83	79.78	27.35	20.84	1.15	74520.46