

連續自動監測紀錄日報彙總表

1061112	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	5.71	81.31	18.86	9.61	0.87	47005.94	8.14	72.19	15.70	5.52	1.14	70547.06
01:00	5.73	81.83	18.34	9.11	0.85	47089.96	7.98	70.48	33.78	5.96	1.13	73423.83
02:00	5.79	82.12	18.13	8.99	0.87	46964.77	8.07	63.85	28.32	6.35	1.13	71770.56
03:00	5.63	85.86	19.37	8.46	0.86	47090.77	8.06	67.28	15.54	5.98	1.14	71433.84
04:00	5.85	80.45	21.39	7.81	0.87	48108.81	8.09	70.56	33.22	6.81	1.14	73452.90
05:00	5.80	73.64	26.41	7.87	0.85	46373.04	8.35	62.16	38.43	6.40	1.14	72132.59
06:00	6.21	78.30	24.76	7.56	0.87	48372.40	9.32	61.58	32.29	6.22	1.20	72880.25
07:00	5.71	79.75	19.85	27.40	0.88	49697.36	8.14	62.79	9.66	4.04	1.19	71032.04
08:00	6.60	90.41	36.03	19.75	0.87	45707.17	8.05	53.74	9.33	6.00	1.18	72086.61
09:00	5.66	79.01	20.08	13.25	0.94	48316.84	8.68	59.83	17.45	6.27	1.20	76852.51
10:00	6.35	72.88	25.06	10.87	0.92	49077.61	8.30	62.11	26.25	8.10	1.19	73296.06
11:00	7.88	93.06	20.81	10.95	0.86	44614.58	8.66	51.72	56.81	8.86	1.19	78756.80
12:00	5.79	85.58	19.73	10.23	0.87	49758.81	8.26	65.52	27.69	7.75	1.20	74908.11
13:00	5.83	96.66	18.71	10.37	0.88	47500.37	8.40	76.09	10.89	7.80	1.20	70440.66
14:00	5.80	77.90	19.12	9.89	0.88	47566.27	8.27	72.52	10.10	7.32	1.21	72863.54
15:00	5.62	81.52	20.20	9.75	0.86	48708.62	8.27	88.13	20.78	6.70	1.24	72677.39
16:00	5.77	72.42	19.87	8.60	0.84	49387.37	8.38	63.63	35.20	9.15	1.19	75179.78
17:00	5.88	73.34	21.58	8.52	0.87	49287.83	8.15	62.45	42.91	9.89	1.20	75251.39
18:00	5.98	77.87	19.57	8.23	0.86	48991.93	8.02	68.80	19.31	10.19	1.23	73905.03
19:00	6.10	69.16	26.86	7.64	0.86	49391.46	8.32	69.24	33.09	9.13	1.20	74539.35
20:00	6.22	91.87	17.06	8.60	0.87	45289.05	8.00	65.79	13.23	9.31	1.20	74594.09
21:00	5.32	76.56	19.62	8.61	0.88	49068.20	7.94	62.75	12.43	6.44	1.22	73217.07
22:00	5.32	70.19	25.15	8.19	0.93	49349.82	7.87	60.77	11.46	8.59	1.20	73870.98
23:00	5.62	74.09	25.33	7.89	0.91	49179.62	7.95	65.31	16.43	6.90	1.20	72394.15