

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080722		煙道排放口編號 P001					煙道排放口編號 P002						
時間	監測項目	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		9.23	85.74	8.18	17.14	0.93	80814.84	11.48	77.63	19.18	13.19	1.24	70265.38
01:00		9.22	95.28	3.01	18.58	0.93	81920.41	10.31	74.13	18.94	15.19	1.27	67828.94
02:00		9.15	95.96	3.13	18.68	0.93	84478.19	9.48	71.47	10.26	14.41	1.30	70978.87
03:00		9.70	85.40	19.46	23.28	0.93	83146.60	11.63	78.75	16.54	20.56	1.29	71967.99
04:00		9.57	90.59	6.94	21.49	0.93	81436.84	10.60	94.09	14.65	13.80	1.27	68397.80
05:00		9.38	87.81	7.39	18.19	0.93	84997.11	10.27	81.15	12.39	14.05	1.26	68340.12
06:00		9.88	85.13	5.58	21.11	0.93	83507.55	10.47	86.05	20.80	14.96	1.26	71786.18
07:00		9.95	80.86	48.76	20.29	0.94	88684.19	10.49	85.97	11.47	13.18	1.28	68363.29
08:00		11.70	98.88	12.38	23.37	0.95	74898.24	11.75	92.96	8.84	17.05	1.28	66429.22
09:00		9.33	98.63	2.76	17.39	0.94	76720.65	11.28	84.20	5.77	15.76	1.29	72035.69
10:00		9.02	106.45	2.44	15.36	0.95	77900.63	10.69	89.23	14.44	13.23	1.29	70504.56
11:00		8.85	101.62	15.92	14.01	0.95	85924.28	10.60	87.69	11.94	10.32	1.27	69157.31
12:00		8.79	86.91	5.93	14.61	0.96	79474.31	11.35	83.94	4.15	14.37	1.27	70662.24
13:00		8.88	103.29	4.84	14.98	0.94	76977.48	10.70	94.93	2.01	11.66	1.26	69477.31
14:00		9.00	105.17	2.56	13.40	0.94	76408.67	10.01	88.85	9.37	8.64	1.25	71531.50
15:00		9.00	98.90	3.91	13.89	0.93	79164.70	10.25	82.30	5.14	9.34	1.24	69077.37
16:00		9.02	95.78	3.27	15.03	0.91	80075.40	10.65	93.30	3.21	10.64	1.25	66897.77
17:00		8.93	100.38	3.23	13.88	0.91	77680.94	11.09	84.63	17.27	10.74	1.23	64538.06
18:00		8.71	92.42	3.28	13.18	0.91	79645.36	11.68	90.76	3.66	15.74	1.24	65594.87
19:00		9.34	124.06	3.91	12.69	0.92	72279.55	11.50	102.19	2.74	10.82	1.25	64746.53
20:00		8.57	111.07	0.86	13.04	0.93	79150.21	10.34	97.99	6.76	7.20	1.25	66865.41
21:00		8.72	89.42	6.64	13.68	0.93	82493.95	10.47	86.81	8.56	6.58	1.25	68867.86
22:00		9.31	92.70	7.62	14.06	0.93	79414.21	11.07	96.96	2.49	6.54	1.26	65569.29
23:00		8.78	92.98	3.41	14.62	0.93	82055.41	10.74	91.10	11.10	5.12	1.25	65577.98