

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080116		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	%	Nm ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00		8.75	72.01	3.16	14.13	0.73	83682.90	15.84	76.42	10.96	17.90	1.31	70641.06
01:00		8.46	78.29	2.01	13.00	0.72	82941.55	15.76	88.15	7.20	16.24	1.29	69355.48
02:00		8.59	74.86	2.04	12.00	0.74	84008.16	15.62	91.86	4.33	11.02	1.30	66972.34
03:00		8.19	80.53	19.79	10.17	0.76	84443.29	15.36	94.52	3.46	9.00	1.31	67579.72
04:00		8.65	89.19	1.93	10.71	0.78	83250.07	15.63	68.71	43.03	11.66	1.33	73822.85
05:00		8.58	82.02	3.75	11.44	0.76	80836.66	17.04	69.75	73.03	14.71	1.33	73093.72
06:00		9.95	88.43	1.18	11.43	0.76	80958.97	17.06	76.31	5.78	20.36	1.33	71121.26
07:00		10.36	84.18	1.42	13.78	0.76	82301.02	14.88	86.39	12.08	12.04	1.33	68788.57
08:00		10.90	77.76	5.10	12.98	0.76	81904.91	16.12	77.93	57.55	9.22	1.34	69615.84
09:00		8.61	74.99	1.51	5.13	0.73	78385.62	17.92	76.39	14.90	23.03	1.31	73147.44
10:00		9.17	69.89	3.80	8.23	0.72	81214.93	14.79	78.33	6.10	9.93	1.34	72967.01
11:00		10.66	81.48	3.22	16.11	0.73	79699.05	18.53	74.36	46.14	27.63	1.34	71919.03
12:00		9.45	90.66	12.36	13.57	0.73	82128.32	16.57	72.89	43.97	19.92	1.32	72926.79
13:00		9.53	89.88	6.46	13.25	0.76	79899.03	15.87	83.83	10.98	17.97	1.34	71083.47
14:00		7.29	89.70	2.66	7.57	0.77	82501.68	15.08	83.75	27.67	11.50	1.34	73278.20
15:00		7.67	82.62	4.39	6.37	0.78	80593.77	16.82	77.55	21.13	22.42	1.35	72137.82
16:00		6.94	99.22	2.58	6.24	0.77	81549.31	17.25	80.09	8.49	20.34	1.35	71412.38
17:00		7.28	85.86	3.91	7.09	0.76	86757.84	15.43	89.69	7.67	7.54	1.33	70702.39
18:00		8.13	73.44	4.24	7.90	0.76	81945.50	15.43	85.33	8.11	11.75	1.34	71663.10
19:00		8.11	98.50	1.77	7.24	0.76	83535.94	14.50	75.15	21.89	9.74	1.34	72022.10
20:00		8.75	89.76	3.25	6.76	0.75	84558.03	14.38	77.10	6.56	7.05	1.34	71929.78
21:00		9.67	82.38	11.24	12.75	0.74	84678.62	17.72	77.58	44.76	10.27	1.35	75330.11
22:00		9.18	78.40	14.97	12.87	0.73	82996.18	15.33	85.52	43.72	12.41	1.34	72105.18
23:00		10.01	83.55	4.29	15.36	0.73	84659.16	14.63	68.90	23.12	10.96	1.34	72895.02