

連續自動監測紀錄日報彙總表

1081021		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		9.80	51.87	3.82	10.45	0.93	76368.53	15.17	61.40	13.90	11.84	1.15	71209.97
01:00		8.98	55.01	2.95	4.59	0.93	75730.03	14.66	64.54	10.99	11.39	1.15	73879.11
02:00		8.65	49.98	2.95	3.80	0.93	80001.44	15.16	63.10	11.45	13.66	1.15	75124.65
03:00		9.54	53.87	5.26	11.31	0.93	77758.46	14.76	63.79	18.87	11.37	1.14	76376.65
04:00		9.76	55.34	4.20	13.19	0.93	77026.55	15.15	67.13	11.80	12.22	1.14	75281.35
05:00		9.91	58.03	4.92	12.79	0.93	73471.71	15.28	68.99	19.22	13.40	1.15	75061.11
06:00		10.24	53.76	3.40	17.76	0.92	75392.98	15.93	61.85	12.02	14.83	1.15	76444.35
07:00		11.13	54.98	7.24	20.75	0.93	76712.07	19.41	73.36	14.81	18.81	1.15	75944.48
08:00		9.68	54.98	5.97	11.79	0.93	78305.68	14.93	64.12	16.10	12.33	1.14	74901.97
09:00		10.04	54.60	3.61	13.61	0.93	81484.08	14.96	66.43	14.02	12.52	1.09	78405.26
10:00		10.05	54.16	7.00	13.61	0.92	81060.37	15.16	62.76	17.34	11.73	1.08	74636.91
11:00		9.51	59.62	3.11	12.24	0.93	81310.14	14.59	68.22	21.38	10.45	1.08	74987.40
12:00		9.46	56.89	2.70	10.17	0.95	77099.43	14.35	66.88	8.43	9.37	1.08	73652.40
13:00		9.45	54.36	3.38	10.87	0.94	80979.50	14.43	66.10	6.63	10.76	1.08	74692.83
14:00		9.47	52.29	5.80	10.79	0.94	80667.98	14.10	90.92	12.46	10.64	1.08	73955.30
15:00		9.77	53.92	7.04	10.50	0.95	80154.04	13.49	90.60	22.56	7.64	1.09	75911.48
16:00		9.72	56.51	4.58	9.70	0.95	78355.36	13.43	62.05	14.79	5.79	1.09	77817.93
17:00		9.75	56.59	3.96	10.09	0.94	77317.01	15.00	74.18	8.39	10.15	1.11	79978.84
18:00		9.90	56.45	5.27	10.21	0.94	79281.85	14.39	67.82	11.99	10.42	1.10	76376.02
19:00		9.87	57.23	4.30	10.07	0.94	79262.15	13.98	66.03	12.80	8.48	1.08	77906.70
20:00		9.57	55.50	3.31	10.82	0.94	79137.39	14.89	66.12	11.59	9.77	1.09	78315.06
21:00		9.59	50.86	7.52	10.86	0.93	80121.13	15.01	70.10	12.73	10.29	1.07	80037.70
22:00		9.60	56.82	5.56	10.80	0.94	79015.26	15.44	73.29	18.93	12.40	1.08	78674.16
23:00		9.82	55.55	3.45	10.51	0.95	76084.13	14.88	74.11	6.83	11.74	1.08	77080.53