

連續自動監測紀錄日報彙總表

1071020		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	8.23	100.84	0.80	10.18	1.53	81900.62	15.49	72.98	19.43	2.70	1.43	74605.30
01:00	9.13	92.16	15.18	10.73	1.52	78684.53	12.35	74.47	12.07	1.89	1.44	73849.57
02:00	9.88	92.11	2.81	11.94	1.51	79117.33	13.89	74.62	15.05	2.13	1.42	73010.53
03:00	10.31	90.49	3.16	10.40	1.52	76965.40	13.28	74.75	18.61	2.26	1.43	73955.73
04:00	9.70	100.41	2.47	9.96	1.52	79591.49	13.06	79.08	6.45	2.12	1.44	72350.23
05:00	9.63	88.37	4.34	12.73	1.51	80260.00	13.52	75.59	11.29	2.39	1.44	72959.24
06:00	9.67	89.74	2.36	10.91	1.50	79765.02	14.72	74.14	15.95	3.65	1.42	73850.23
07:00	11.08	93.96	3.51	13.40	1.50	79257.27	13.97	75.77	21.01	2.52	1.42	72122.92
08:00	9.96	94.69	2.12	10.47	1.50	78800.02	13.03	76.34	15.33	2.38	1.44	72513.17
09:00	11.76	88.08	3.15	18.29	1.50	80367.83	14.38	78.42	9.76	2.63	1.44	72197.10
10:00	14.23	85.69	12.47	19.09	1.50	79241.91	14.28	70.12	16.99	2.79	1.45	72959.81
11:00	13.46	91.24	10.42	24.00	1.50	76758.24	20.17	71.80	17.71	11.10	1.44	71936.46
12:00	9.13	94.96	2.86	16.02	1.51	76890.98	17.58	77.80	21.96	10.52	1.44	72545.14
13:00	12.54	87.14	11.88	16.00	1.51	77610.41	17.01	84.04	14.24	8.22	1.44	71576.65
14:00	9.73	86.96	10.63	14.08	1.52	77427.60	20.40	91.81	18.50	10.47	1.43	71693.00
15:00	8.39	93.38	3.22	11.54	1.52	77215.17	15.46	83.02	10.98	8.88	1.44	69640.22
16:00	8.33	90.20	1.96	9.91	1.52	79101.17	13.32	85.20	7.69	4.11	1.43	71442.17
17:00	8.92	95.64	1.73	11.61	1.51	78984.39	12.96	82.79	10.89	3.05	1.42	70883.70
18:00	8.62	100.60	1.74	10.28	1.51	77556.42	12.32	75.85	8.92	2.31	1.43	73873.35
19:00	7.97	107.99	0.65	8.08	1.51	77605.28	13.22	85.99	5.87	2.27	1.43	71123.30
20:00	8.67	92.45	1.54	8.15	1.51	79969.21	12.67	83.28	3.15	2.37	1.43	73621.19
21:00	9.29	101.65	1.09	10.56	1.51	77763.13	12.45	81.07	7.77	2.03	1.43	73177.66
22:00	11.18	92.62	2.32	13.19	1.50	80385.99	11.93	71.32	13.92	1.84	1.44	76822.34
23:00	8.85	83.47	1.56	9.32	1.51	78416.16	13.05	87.27	2.18	2.04	1.43	72248.90