

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090910	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	3.83	66.92	9.84	18.25	0.92	83325.32	3.22	69.53	11.24	16.40	1.03	77920.82
01:00	3.39	67.48	7.57	14.81	0.92	82480.39	3.04	63.94	10.33	17.33	1.03	77895.91
02:00	3.65	65.14	8.97	17.15	0.92	82211.39	4.55	64.35	14.15	16.02	1.04	82610.34
03:00	3.59	60.83	8.98	17.42	0.92	83914.34	3.57	64.62	5.43	15.84	1.03	76065.51
04:00	3.62	67.64	9.96	16.23	0.93	80613.38	3.59	67.45	10.37	16.28	1.03	77343.01
05:00	3.33	66.08	8.72	16.07	0.92	82746.54	3.31	63.16	10.48	13.92	1.03	75995.93
06:00	3.66	65.37	10.97	16.09	0.93	85009.33	3.54	65.54	9.85	16.88	1.03	75983.49
07:00	4.06	68.36	7.13	17.25	0.92	81592.89	3.37	72.35	8.59	15.61	1.03	75234.45
08:00	3.66	67.22	8.73	16.02	0.93	81509.12	3.90	67.06	9.80	16.48	1.04	78933.53
09:00	3.67	53.09	8.19	14.95	0.95	88272.97	4.00	61.77	9.51	15.22	1.01	78454.16
10:00	3.65	58.94	7.70	15.01	0.95	84691.03	4.35	67.34	11.80	18.38	1.00	80294.70
11:00	3.69	62.55	8.97	15.06	0.94	85711.29	3.75	64.05	7.37	16.34	1.00	80208.78
12:00	4.08	61.71	9.20	16.77	0.93	85816.11	4.85	65.17	11.36	17.50	1.00	80458.16
13:00	3.56	65.96	6.90	15.96	0.94	83380.64	4.00	70.14	10.73	16.24	1.00	80096.66
14:00	3.87	64.67	12.71	15.94	0.98	86200.45	3.71	66.57	8.81	17.39	1.00	80323.87
15:00	3.62	64.92	5.35	15.97	0.95	81224.52	3.82	70.22	14.55	15.75	1.01	76540.07
16:00	3.57	71.27	2.57	17.46	0.94	80643.23	3.23	68.12	8.92	14.57	1.02	76637.90
17:00	3.17	71.72	2.80	15.51	0.94	79024.28	3.43	70.12	7.53	16.43	1.02	75628.08
18:00	3.60	64.05	6.73	17.09	0.96	82870.98	2.86	69.68	6.53	12.56	1.02	77419.75
19:00	3.56	69.02	7.12	15.60	0.94	83223.16	3.26	71.33	13.27	15.76	1.03	77246.40
20:00	3.85	69.47	4.13	15.65	0.95	81778.13	3.13	71.47	7.21	16.52	1.02	75559.26
21:00	3.90	68.74	5.87	17.32	0.95	81370.98	3.69	68.29	11.14	16.89	1.01	76398.56
22:00	8.89	67.91	16.24	17.51	0.95	82477.64	3.79	70.72	13.88	17.59	1.01	77392.15
23:00	7.88	70.82	6.62	17.71	0.94	79411.58	6.21	68.51	7.39	17.46	1.02	75989.77