

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090420	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	4.22	63.02	6.95	15.08	1.07	82415.51	4.65	63.04	8.24	14.50	1.20	77382.67
01:00	5.06	66.13	5.05	14.65	1.09	82632.58	5.25	68.32	10.06	15.83	1.21	75767.22
02:00	4.28	62.22	8.97	14.58	1.07	83889.53	3.83	66.49	11.26	14.83	1.20	77216.25
03:00	3.80	63.71	11.57	13.83	1.07	84627.62	3.41	62.05	13.33	13.77	1.21	76171.39
04:00	4.62	64.80	10.44	14.44	1.07	81790.52	3.80	64.37	13.33	13.40	1.20	79179.63
05:00	3.97	66.52	5.09	14.51	1.07	82864.13	4.31	65.41	6.06	14.50	1.20	78520.61
06:00	3.86	68.13	5.57	14.94	1.07	81803.29	3.76	63.12	3.36	13.61	1.20	74949.34
07:00	4.26	64.35	5.99	11.54	1.07	82955.82	3.17	69.55	9.92	12.36	1.20	78053.07
08:00	4.38	66.02	4.45	15.98	1.05	82055.64	4.58	65.08	4.93	16.04	1.20	78518.64
09:00	3.87	54.49	6.71	12.14	1.04	82759.93	3.57	70.47	7.79	8.75	1.16	79261.48
10:00	4.13	66.33	5.37	12.99	1.05	83050.49	3.90	56.32	13.64	11.38	1.16	77507.78
11:00	4.58	60.77	7.03	12.82	1.06	82089.21	4.62	63.16	7.53	14.10	1.16	78888.90
12:00	4.36	62.43	4.56	12.55	1.06	80519.22	5.40	66.79	7.20	13.59	1.16	78325.58
13:00	4.28	66.66	7.08	14.32	1.05	79908.42	3.49	49.65	10.88	10.01	1.15	78599.65
14:00	3.79	66.19	5.89	16.03	1.05	81692.25	4.52	35.19	8.86	14.28	1.15	78699.96
15:00	3.90	60.86	11.52	11.49	1.05	79887.07	2.90	65.81	10.15	1.80	1.13	80956.44
16:00	4.22	62.45	13.93	12.98	1.06	82380.03	3.34	69.93	8.39	2.81	1.13	74936.36
17:00	3.74	67.74	5.60	13.50	1.06	80678.22	4.32	70.80	10.49	12.95	1.14	77696.02
18:00	3.84	69.59	8.54	13.35	1.06	81352.98	3.66	69.51	4.98	12.85	1.15	77831.22
19:00	4.21	65.09	6.45	13.68	1.07	82932.49	3.65	70.37	4.41	10.60	1.15	77824.32
20:00	4.40	68.61	6.86	14.06	1.07	81162.13	4.12	65.71	13.37	12.82	1.15	77178.93
21:00	4.05	69.62	6.45	13.62	1.07	79691.48	4.64	71.42	4.93	13.26	1.16	75150.09
22:00	4.18	70.05	4.32	14.88	1.06	82962.55	4.91	67.53	5.25	14.84	1.15	77830.72
23:00	4.02	68.06	5.26	13.70	1.04	83471.23	4.74	69.13	3.73	14.61	1.14	75423.66