

連續自動監測紀錄日報彙總表

1081026		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	10.42	52.53	9.62	13.68	0.87	79293.08	15.21	73.18	11.32	12.67	1.08	72636.19
01:00	10.16	54.10	9.52	12.50	0.87	77254.91	15.43	67.56	10.33	13.72	1.08	73827.81
02:00	10.41	51.24	11.51	14.25	0.87	77869.05	15.22	68.86	7.70	13.13	1.07	73936.66
03:00	10.52	57.26	11.61	13.68	0.87	75163.88	15.61	67.08	11.75	14.76	1.07	74475.22
04:00	10.13	55.62	5.92	14.33	0.87	79783.43	15.16	65.62	14.54	15.10	1.08	74410.49
05:00	10.55	56.44	12.25	14.15	0.87	77496.72	14.53	70.65	9.98	10.53	1.08	73940.52
06:00	10.36	53.72	11.59	13.16	0.87	79635.20	14.61	68.18	7.66	13.12	1.08	73724.34
07:00	10.61	56.74	7.57	14.75	0.87	78055.50	14.81	67.23	11.94	11.48	1.08	75672.24
08:00	10.23	57.67	6.34	11.60	0.87	77246.05	15.72	69.26	5.80	13.02	1.07	72321.03
09:00	10.09	49.76	11.92	15.94	0.87	79797.83	14.43	65.11	13.50	10.18	1.04	71290.00
10:00	11.22	51.59	18.99	21.22	0.87	80152.06	無效	無效	無效	無效	1.03	維護
11:00	10.92	49.31	9.79	18.29	0.87	80048.78	無效	無效	無效	無效	1.03	無效
12:00	10.86	50.20	18.22	18.82	0.86	79343.37	無效	無效	無效	無效	1.01	無效
13:00	10.74	50.96	25.39	14.91	0.86	77707.08	17.43	67.61	27.58	14.93	1.00	75344.01
14:00	11.71	53.00	28.69	17.12	0.87	80500.91	14.28	63.66	15.32	11.13	1.02	78923.89
15:00	10.50	55.16	8.66	13.09	0.86	75483.61	14.83	64.78	16.40	18.03	1.01	77703.67
16:00	11.17	50.02	23.20	24.30	0.86	78145.26	13.82	69.58	12.99	11.58	1.01	78341.88
17:00	9.55	56.17	5.26	12.85	0.86	80344.80	13.74	67.40	10.03	11.61	1.01	80224.09
18:00	10.01	50.38	9.71	11.61	0.86	79595.34	13.84	69.91	6.13	11.65	1.03	82259.90
19:00	10.05	51.81	17.71	13.59	0.87	79949.52	13.88	63.49	12.77	9.87	1.03	81144.57
20:00	9.86	51.50	8.53	11.73	0.88	78032.92	14.84	61.86	6.68	10.96	1.03	79043.91
21:00	9.83	48.86	9.27	12.59	0.87	82478.93	14.28	66.37	7.30	11.44	1.03	77375.78
22:00	9.92	51.65	7.59	12.41	0.88	78569.68	14.12	63.82	7.75	11.56	1.03	80569.39
23:00	9.52	49.76	5.02	10.52	0.87	81736.46	14.49	61.53	10.17	10.37	1.03	77543.63