

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080214		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		9.30	79.34	13.47	12.92	0.78	76913.56	17.79	69.87	27.45	4.71	1.42	64322.00
01:00		10.91	75.04	6.18	12.21	0.79	76718.64	20.54	62.94	43.53	5.23	1.41	65895.84
02:00		9.17	81.85	3.74	9.52	0.79	77171.34	17.20	67.19	23.83	5.67	1.41	63677.01
03:00		9.62	71.76	8.57	10.77	0.79	77633.45	16.33	70.77	9.01	5.48	1.39	62379.27
04:00		10.31	71.62	7.42	10.21	0.78	78500.29	15.67	63.12	24.15	4.64	1.39	64127.50
05:00		7.93	81.79	2.17	8.17	0.77	74894.30	15.87	56.75	49.44	4.62	1.41	66433.66
06:00		7.03	69.25	4.07	4.10	0.79	80380.84	15.52	63.53	30.16	5.30	1.41	66004.84
07:00		7.71	75.13	1.49	4.90	0.79	74325.15	15.57	63.47	30.00	4.83	1.39	65747.47
08:00		8.25	74.36	3.91	5.60	0.80	74458.49	15.15	68.77	12.18	4.62	1.43	62708.97
09:00		9.31	61.33	49.22	6.51	0.80	80710.70	15.79	71.50	32.37	4.61	1.41	63349.19
10:00		8.31	75.92	29.08	7.75	0.79	80018.85	21.61	52.74	86.26	2.61	1.42	68603.37
11:00		9.33	71.82	2.40	10.03	0.79	80551.49	15.18	60.44	9.09	3.09	1.43	64332.57
12:00		8.26	70.26	5.68	9.00	0.79	80320.70	15.63	70.44	20.69	4.87	1.41	64314.88
13:00		7.96	90.36	5.65	8.09	0.79	78121.04	15.88	67.84	39.19	5.47	1.38	65487.56
14:00		8.54	69.73	25.42	10.32	0.79	82290.49	15.29	68.44	20.04	5.37	1.39	64157.81
15:00		7.46	77.83	16.76	6.07	0.79	80599.13	27.26	64.17	38.70	6.15	1.39	66898.75
16:00		7.23	76.94	10.46	5.61	0.78	75845.40	16.06	72.08	5.40	5.33	1.37	61259.33
17:00		7.19	72.67	9.73	4.56	0.77	76986.41	15.16	71.17	24.13	5.45	1.37	65558.22
18:00		6.44	67.34	17.33	2.94	0.74	78560.94	15.82	73.27	31.12	5.09	1.35	63742.33
19:00		7.34	76.88	4.32	3.73	0.74	75114.91	15.70	78.76	6.35	5.02	1.38	61447.29
20:00		8.17	68.02	13.98	5.83	0.73	79040.50	18.26	67.56	53.28	4.67	1.37	64085.98
21:00		8.09	64.86	16.85	6.71	0.74	80469.15	15.74	69.92	71.24	4.94	1.36	65583.78
22:00		8.82	69.84	7.87	11.08	0.75	80771.12	16.95	73.54	11.25	5.95	1.38	64757.26
23:00		8.32	70.05	3.60	8.15	0.77	78514.19	18.69	66.03	17.24	6.42	1.36	65397.93