

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100727	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	%	Nm ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00	2.10	68.71	5.24	10.58	0.75	79648.09	3.13	71.57	12.38	11.47	1.07	82854.90
01:00	1.81	64.76	7.38	11.05	0.75	83902.66	3.91	64.73	3.68	11.81	1.07	82754.25
02:00	2.67	54.37	14.73	12.30	0.75	86671.48	3.53	63.38	11.75	11.93	1.07	83151.22
03:00	3.30	69.34	6.00	11.95	0.75	81302.98	2.15	68.96	9.33	11.07	1.08	81807.66
04:00	2.40	62.10	4.93	11.41	0.75	85735.67	2.10	68.89	9.98	9.43	1.08	82891.56
05:00	1.72	67.08	6.62	10.74	0.75	84239.57	2.65	61.56	10.65	11.70	1.08	83126.03
06:00	1.71	69.73	4.78	10.94	0.75	82349.66	2.23	68.04	11.12	10.15	1.08	83652.59
07:00	2.79	66.67	6.43	11.32	0.74	82155.13	3.30	65.55	10.18	10.28	1.08	83855.48
08:00	2.75	68.48	4.93	12.22	0.73	85558.18	2.28	71.12	7.65	9.97	1.09	81976.77
09:00	1.43	62.70	7.67	7.01	0.78	84268.35	3.57	61.93	10.95	12.18	1.10	84550.07
10:00	2.92	63.32	7.92	11.61	0.76	83542.66	4.48	62.61	11.31	10.74	1.12	88346.61
11:00	5.25	53.40	12.63	13.89	0.80	85097.08	4.40	58.16	11.35	12.18	1.10	82768.00
12:00	3.32	60.11	5.60	12.13	0.76	84093.70	2.82	61.28	6.80	9.85	1.12	81898.31
13:00	3.40	57.38	9.78	13.37	0.82	85645.21	4.62	52.39	8.52	13.03	1.11	84395.69
14:00	3.44	56.20	10.86	11.78	0.84	84893.39	0.63	60.94	6.70	12.50	1.11	80806.73
15:00	3.13	59.64	8.67	12.48	0.81	83769.78	4.41	57.36	11.44	10.73	1.11	82900.29
16:00	2.55	64.73	6.32	12.26	0.80	84889.71	2.87	56.38	9.07	11.57	1.11	87262.26
17:00	2.01	59.71	7.36	11.61	0.77	86171.91	3.63	59.66	8.58	13.32	1.11	85405.18
18:00	3.40	64.58	4.57	12.10	0.76	84004.11	4.36	60.52	7.73	12.30	1.12	85216.65
19:00	3.50	59.63	9.26	12.95	0.81	84861.02	3.39	55.80	7.30	13.08	1.11	83039.37
20:00	3.69	60.41	6.30	11.62	0.80	82919.17	6.10	56.24	9.32	12.23	1.10	85190.05
21:00	3.44	62.34	6.17	12.97	0.77	82437.33	5.27	56.11	8.02	12.01	1.10	82634.77
22:00	3.97	60.61	6.51	13.40	0.76	83683.42	5.18	64.31	8.67	12.23	1.11	86306.63
23:00	2.90	65.46	6.81	11.89	0.79	81602.94	5.40	64.19	11.80	11.49	1.11	83248.28