

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100728	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	2.99	64.38	4.59	11.39	0.77	80321.69	3.83	64.90	9.29	12.50	1.11	82992.84
01:00	2.18	64.81	4.75	10.69	0.77	83463.67	4.07	62.39	11.30	11.07	1.11	81972.07
02:00	2.65	65.63	6.35	10.61	0.79	80418.91	3.60	63.67	11.95	12.10	1.11	81367.85
03:00	2.21	58.68	7.49	11.27	0.79	81837.47	3.74	66.36	13.49	12.25	1.12	83897.04
04:00	2.75	64.34	5.64	11.82	0.77	82022.04	3.58	65.20	8.21	11.38	1.11	82362.30
05:00	1.97	62.93	5.80	10.39	0.75	81410.36	3.59	66.50	14.39	13.85	1.12	82533.07
06:00	2.11	67.29	4.60	10.71	0.77	80729.81	3.06	68.20	11.15	11.24	1.11	84131.47
07:00	2.38	65.72	4.46	11.55	0.79	82692.23	2.54	69.96	11.95	9.71	1.11	79286.77
08:00	2.91	65.80	5.46	11.97	0.74	82611.50	4.74	64.16	10.23	11.88	1.13	85008.49
09:00	1.94	57.12	6.99	10.57	0.77	89952.04	5.20	61.63	9.44	12.73	1.09	83187.00
10:00	3.84	61.33	6.59	12.80	0.77	85693.70	4.17	55.96	9.25	8.82	1.09	84378.04
11:00	4.31	60.20	10.69	12.61	0.77	85138.48	6.92	51.57	9.61	12.67	1.11	83235.12
12:00	3.14	62.09	6.04	13.10	0.80	86636.94	4.98	55.53	6.57	12.80	1.10	82874.72
13:00	1.57	58.62	6.80	10.71	0.81	79432.87	4.14	45.72	10.60	12.65	1.09	86278.81
14:00	2.38	52.84	9.21	12.45	0.80	88409.17	4.56	47.99	5.41	12.43	1.10	86545.55
15:00	3.11	53.45	10.25	13.04	0.75	84581.40	4.11	52.06	7.59	12.59	1.10	82811.63
16:00	4.63	52.59	6.76	12.77	0.73	82551.08	9.25	53.98	8.33	13.73	1.11	87407.03
17:00	3.43	52.82	8.51	12.69	0.70	84852.11	4.25	56.80	8.37	12.88	1.10	82893.68
18:00	3.71	54.75	8.74	11.90	0.70	82546.78	7.96	52.54	7.67	15.12	1.11	85374.24
19:00	3.79	56.61	4.02	9.31	0.71	82611.02	9.53	55.06	7.15	15.92	1.11	84296.28
20:00	3.99	54.68	6.47	13.09	0.70	84607.84	4.26	51.19	8.49	10.58	1.11	85991.85
21:00	2.61	57.11	9.71	11.45	0.69	83519.01	5.65	55.16	12.21	12.92	1.09	85112.79
22:00	3.56	57.58	8.50	14.24	0.70	82471.59	5.35	56.31	8.63	12.82	1.09	80503.33
23:00	3.73	56.97	6.06	12.37	0.69	82844.87	5.20	62.90	10.71	12.57	1.09	83518.62