

連續自動監測紀錄日報彙總表

1101102	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	1.93	67.81	5.30	11.97	1.10	79222.17	4.55	66.82	7.08	12.31	1.15	83048.12
01:00	2.59	59.53	5.90	12.35	1.11	85640.58	4.18	64.57	6.63	12.00	1.15	85473.90
02:00	2.55	67.94	5.61	12.11	1.11	84324.14	4.74	63.51	11.49	11.41	1.15	84276.94
03:00	2.70	62.53	9.33	11.37	1.11	84257.78	4.39	69.62	9.70	12.05	1.16	84393.41
04:00	2.48	68.38	5.66	12.08	1.12	80801.06	4.00	65.53	9.90	11.25	1.16	83792.64
05:00	2.12	64.57	6.27	11.08	1.12	87038.11	4.10	65.13	10.46	11.65	1.16	84969.57
06:00	1.59	72.15	5.92	11.28	1.13	84886.23	3.84	66.54	5.82	11.37	1.16	84113.44
07:00	2.70	57.96	6.84	12.42	1.13	85131.97	3.03	67.71	8.12	12.22	1.17	83311.25
08:00	2.90	68.75	9.04	12.01	1.14	79264.77	4.35	61.30	12.79	11.87	1.17	83843.82
09:00	2.42	62.95	11.53	7.25	1.15	84603.72	4.90	67.53	10.04	12.73	1.16	82830.11
10:00	3.27	63.70	7.85	12.91	1.17	83935.81	4.95	66.15	13.58	13.01	1.15	83966.96
11:00	2.58	59.66	8.58	11.81	1.16	82061.97	5.11	58.88	7.42	12.15	1.12	80520.38
12:00	2.62	59.35	8.98	12.08	1.15	83741.94	4.98	60.68	15.95	13.07	1.14	83396.73
13:00	3.19	62.68	8.88	12.32	1.13	81583.28	5.26	63.23	12.46	11.63	1.15	80700.82
14:00	2.71	65.61	9.64	12.64	1.13	83261.80	6.22	60.14	16.11	12.63	1.12	82284.92
15:00	2.67	63.41	7.78	12.08	1.13	78729.20	5.71	57.46	10.93	12.94	1.11	79740.02
16:00	2.12	63.49	5.55	13.06	1.13	79767.53	4.57	55.65	8.21	12.59	1.12	80687.15
17:00	1.87	60.58	5.28	10.68	1.13	83804.33	4.64	57.38	9.83	11.81	1.13	82383.37
18:00	2.82	64.57	4.64	12.76	1.13	80804.74	4.42	60.73	6.73	12.84	1.13	80967.07
19:00	3.63	59.91	4.87	11.91	1.14	84150.06	3.87	62.21	8.00	11.00	1.15	83650.41
20:00	3.94	60.59	5.55	12.59	1.14	81847.41	5.24	55.47	6.09	12.63	1.15	81946.06
21:00	2.37	66.82	5.62	11.98	1.14	79563.96	6.87	65.47	8.61	12.68	1.14	81963.26
22:00	2.43	71.98	4.79	11.86	1.13	79304.46	5.09	64.51	6.08	12.59	1.12	82678.20
23:00	3.61	60.81	5.96	13.10	1.13	83219.37	3.82	64.68	5.78	11.63	1.13	82522.34