

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120331	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	4.52	69.77	3.88	9.62	1.10	73548.31	3.47	68.33	6.46	11.15	0.89	75283.73
01:00	3.90	68.15	2.97	8.29	1.08	74373.74	3.44	64.45	5.77	11.93	0.89	76177.47
02:00	4.45	63.37	2.92	9.49	1.08	76584.10	3.94	64.18	4.53	10.96	0.89	79646.01
03:00	5.50	64.22	2.73	9.30	1.08	76063.70	4.28	66.55	4.84	10.53	0.88	76614.74
04:00	4.56	63.56	2.94	9.75	1.09	78419.77	3.32	63.89	5.70	10.91	0.88	80445.23
05:00	5.13	67.70	3.78	9.00	1.10	76834.35	4.16	64.61	3.35	12.86	0.88	77203.56
06:00	4.72	60.42	4.22	10.45	1.11	78320.09	3.38	64.48	4.53	10.22	0.88	78748.98
07:00	5.03	64.86	4.34	9.03	1.10	76641.84	3.59	63.14	5.14	10.61	0.87	78539.11
08:00	5.36	65.77	4.07	11.61	1.08	77430.63	3.84	62.78	4.20	10.40	0.88	81122.08
09:00	6.82	42.74	21.24	11.66	1.09	75734.61	3.98	64.51	4.00	10.34	2.14	80125.49
10:00	7.15	61.09	9.43	11.35	1.12	76950.94	4.09	47.26	9.37	9.63	0.91	80653.67
11:00	5.03	66.52	7.73	11.03	1.14	75476.84	3.76	65.66	8.46	12.55	0.89	78041.56
12:00	5.37	62.68	7.37	11.92	1.14	79732.06	4.46	60.90	12.50	12.86	0.90	78240.80
13:00	5.68	64.82	10.29	11.69	1.15	77390.04	4.39	59.30	11.25	9.30	0.90	74720.30
14:00	6.71	60.66	12.88	11.25	1.15	75825.15	4.66	61.61	10.53	11.93	0.91	76078.55
15:00	6.79	59.31	7.53	12.40	1.15	76275.00	6.78	59.46	8.42	12.85	0.89	74175.42
16:00	7.18	63.36	4.12	11.56	1.15	75051.02	7.88	62.79	6.12	13.03	0.87	76579.15
17:00	6.51	64.20	3.78	11.21	1.14	75447.52	8.43	67.19	4.16	15.31	0.88	77926.86
18:00	6.38	64.88	2.94	12.88	1.14	77607.96	8.23	64.02	6.48	16.21	0.88	75529.96
19:00	5.88	65.49	2.83	12.01	1.13	77823.80	8.20	65.25	6.15	16.01	0.89	76850.09
20:00	7.39	64.45	7.89	13.93	1.12	78045.38	5.96	64.31	6.84	11.93	0.89	78635.28
21:00	7.59	62.47	12.57	13.34	1.11	75352.99	7.16	64.10	11.13	13.22	0.90	75336.06
22:00	6.19	62.30	3.41	12.79	1.10	76935.92	4.28	59.40	2.93	9.22	0.90	77745.91
23:00	5.17	58.55	5.59	12.84	1.12	80549.89	4.02	61.72	4.48	13.99	0.91	79210.69