

連續自動監測紀錄日報彙總表

1091023	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	4.11	62.28	7.02	14.25	1.03	81156.85	2.59	61.14	7.86	15.75	1.01	78834.14
01:00	4.16	57.22	6.73	14.49	1.03	85497.25	2.79	62.12	7.56	17.07	1.02	82814.02
02:00	4.09	53.96	5.08	12.63	1.04	82790.92	3.06	60.45	8.61	16.89	1.02	81268.53
03:00	4.31	61.14	4.06	15.12	1.04	80778.61	3.16	54.54	12.77	14.82	1.01	78488.83
04:00	4.05	57.67	3.72	15.81	1.04	83985.72	3.04	60.81	8.65	16.10	1.02	81134.42
05:00	4.28	60.20	6.95	13.28	1.03	83602.37	3.47	64.53	8.08	17.84	1.03	82531.71
06:00	4.64	57.71	4.94	13.44	1.04	83908.32	3.33	60.15	8.85	16.25	1.03	79767.62
07:00	4.74	66.21	4.69	13.38	1.03	77621.50	3.38	62.08	9.38	16.35	1.03	80756.01
08:00	4.55	63.32	2.68	13.18	1.01	82749.97	3.22	65.76	10.44	17.44	1.03	80777.73
09:00	4.34	60.74	2.83	11.37	1.02	78463.31	3.70	68.03	14.40	14.62	0.99	78478.77
10:00	4.56	59.78	5.13	16.75	1.02	83912.03	3.26	57.65	11.42	13.87	0.97	80783.04
11:00	5.32	63.56	8.94	16.10	1.02	82917.21	3.38	61.57	12.21	16.33	0.97	81146.75
12:00	5.01	64.35	4.38	16.91	1.01	81131.34	3.88	63.87	6.13	18.04	0.97	79039.50
13:00	4.74	61.25	3.54	16.50	1.02	81709.76	3.55	65.64	9.71	18.33	0.96	80063.87
14:00	3.94	60.81	2.18	15.64	1.02	84437.63	2.51	58.84	4.79	16.11	0.97	79926.75
15:00	3.94	60.50	2.81	14.33	1.02	83181.95	2.90	56.72	6.37	16.93	0.97	80030.63
16:00	4.36	66.29	2.94	16.40	1.03	84062.15	2.86	65.52	4.42	19.44	0.97	79153.42
17:00	4.29	66.13	3.36	14.07	1.04	81440.89	2.76	66.78	11.29	13.85	0.97	79823.28
18:00	4.18	69.57	2.43	14.28	1.04	80972.98	3.70	66.54	7.59	11.14	0.97	79961.54
19:00	4.73	66.97	5.47	17.97	1.04	83396.62	2.42	63.48	9.52	14.66	0.97	82293.90
20:00	4.92	66.75	3.06	17.10	1.04	79273.40	2.92	64.73	12.32	16.37	0.99	82058.38
21:00	4.64	57.07	5.99	15.81	1.04	78075.44	4.04	67.19	4.78	18.02	0.98	80875.35
22:00	4.81	59.57	4.29	16.99	1.03	80099.14	3.90	68.89	4.55	17.98	0.97	81134.71
23:00	4.70	60.62	4.61	16.44	1.03	79007.59	3.39	61.16	6.20	16.29	0.97	82257.14