

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090126	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	6.68	63.47	8.58	13.96	1.08	82183.21	5.79	65.72	7.49	14.13	1.14	77750.98
01:00	6.43	66.16	7.59	14.24	1.08	82463.85	5.55	64.24	9.78	15.33	1.14	78452.53
02:00	6.94	67.08	10.83	18.76	1.08	85460.19	6.21	64.59	13.89	15.11	1.14	79240.78
03:00	6.72	68.77	7.62	15.22	1.08	78912.62	5.51	65.04	8.78	15.10	1.14	79452.44
04:00	6.26	66.30	4.44	15.75	1.08	83123.05	5.36	63.06	12.10	14.45	1.14	77075.66
05:00	6.11	63.80	7.33	15.63	1.07	83905.69	5.24	60.86	11.91	15.85	1.15	79457.29
06:00	6.07	65.64	6.39	13.87	1.07	81908.66	5.24	65.06	12.04	16.62	1.14	80540.55
07:00	6.12	71.56	4.65	14.31	1.07	80960.31	4.60	68.38	3.98	13.72	1.14	77221.56
08:00	6.12	69.17	4.10	13.86	1.09	81044.01	5.42	62.52	8.43	14.09	1.16	79012.10
09:00	6.25	65.18	7.85	15.27	1.10	82420.47	5.56	68.20	8.56	15.74	1.12	77936.68
10:00	6.10	62.72	5.38	13.18	1.11	85373.42	5.27	69.15	10.31	15.84	1.12	80172.97
11:00	5.83	65.57	4.10	13.39	1.11	83419.84	5.05	71.13	4.69	13.98	1.11	75700.70
12:00	5.75	63.95	7.52	14.19	1.10	83969.33	5.24	66.03	13.95	14.01	1.11	81105.17
13:00	5.56	65.32	3.17	13.16	1.09	85824.54	5.21	66.01	11.64	13.88	1.09	80400.83
14:00	6.34	61.71	10.94	14.33	1.09	84507.44	5.60	70.19	13.28	15.14	1.08	79972.86
15:00	5.95	71.28	4.09	13.69	1.09	81426.17	4.71	68.46	4.37	14.33	1.08	79547.41
16:00	5.90	65.81	7.84	14.85	1.09	86111.77	5.07	63.38	8.97	13.68	1.09	78906.73
17:00	5.96	65.33	4.77	14.84	1.09	84542.40	5.10	65.36	8.99	16.55	1.09	79310.32
18:00	6.64	68.33	4.11	16.97	1.10	86631.99	5.70	67.11	13.81	15.10	1.12	79680.17
19:00	6.46	69.61	4.61	15.16	1.09	84055.48	5.04	65.22	6.00	14.23	1.10	78320.35
20:00	6.42	68.82	3.64	14.59	1.07	83744.76	6.12	63.24	10.73	15.26	1.08	80223.12
21:00	6.80	65.63	11.60	15.23	1.08	93675.80	5.85	64.24	10.92	14.34	1.08	78102.96
22:00	6.54	66.65	5.59	14.73	1.07	85107.98	6.32	62.13	10.60	16.67	1.08	81373.92
23:00	6.42	67.27	3.36	13.78	1.08	85886.20	6.14	64.64	12.59	16.66	1.08	77943.25