

連續自動監測紀錄日報彙總表

111111	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	3.65	54.82	8.09	11.97	1.03	75715.93	3.33	63.83	4.57	11.02	1.03	78970.48
01:00	3.51	59.98	5.96	12.42	1.00	77805.78	3.11	67.55	5.15	10.06	1.03	78761.29
02:00	3.57	56.81	7.12	11.61	1.03	77837.65	3.25	64.38	5.49	10.69	1.05	77766.60
03:00	3.31	53.78	5.87	11.09	0.98	80324.78	3.82	59.46	5.21	12.12	1.05	80834.58
04:00	3.12	53.66	5.28	10.99	1.01	80125.40	3.43	64.16	5.35	11.49	1.05	80679.61
05:00	3.21	54.17	5.81	10.96	1.00	77939.73	3.62	64.14	5.97	11.33	1.07	79352.26
06:00	2.95	53.67	6.87	10.74	1.08	77892.66	3.92	64.17	5.30	12.76	1.07	79712.46
07:00	3.90	54.63	6.35	11.36	1.03	77394.94	3.49	64.84	7.18	10.84	1.07	78331.56
08:00	3.60	48.70	11.22	10.71	0.99	78898.71	3.48	63.27	8.15	9.68	1.05	77942.04
09:00	4.52	35.56	14.65	12.30	0.96	79663.56	3.89	58.21	5.64	9.64	1.02	79718.80
10:00	4.08	46.46	5.75	10.59	1.02	78743.17	3.94	44.95	10.55	10.72	1.04	80391.65
11:00	4.45	48.67	6.85	12.16	1.03	79836.00	7.94	61.96	12.75	12.30	1.06	82966.60
12:00	4.42	49.67	14.48	12.00	1.04	78102.99	5.42	59.17	4.31	11.73	1.04	77299.80
13:00	4.15	52.01	12.09	13.32	1.00	78254.66	3.62	60.43	5.38	10.43	1.01	78629.69
14:00	5.51	52.63	16.90	16.68	1.08	77492.21	3.76	60.87	6.56	11.56	1.01	78131.50
15:00	5.64	48.60	4.23	117.44	0.99	78547.20	3.73	58.46	6.87	12.00	1.02	80255.31
16:00	2.22	49.56	2.32	8.51	0.99	79147.89	3.65	64.96	6.18	12.07	1.04	81136.00
17:00	2.46	57.87	1.99	12.55	1.02	77656.33	3.14	62.25	4.71	10.87	1.07	78643.27
18:00	2.73	52.58	10.54	12.24	1.07	80573.11	3.74	59.35	4.11	13.45	1.06	79912.61
19:00	3.79	55.37	7.08	13.25	1.00	77274.72	2.61	64.90	3.53	9.76	1.03	80373.15
20:00	3.74	57.02	10.46	11.72	0.99	79869.70	3.55	62.23	8.05	12.96	1.03	81256.49
21:00	3.73	57.67	7.23	12.60	0.94	79547.24	2.60	67.08	3.20	8.70	1.04	79729.96
22:00	3.29	59.97	5.91	11.40	0.98	77940.26	3.98	57.55	3.37	12.02	1.05	80289.38
23:00	3.82	49.06	10.89	13.20	0.99	78627.52	4.66	58.91	4.15	12.85	1.06	79356.54