

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100226	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	64.72	4.45	16.04	1.08	78539.77	4.41	59.92	11.02	16.92	0.95	75919.26
01:00	3.50	54.47	7.85	14.97	1.08	80696.25	4.14	63.16	8.67	15.03	0.94	72341.06
02:00	2.77	64.05	4.21	12.97	1.08	76348.05	3.75	68.27	7.62	11.71	0.93	68160.27
03:00	3.22	58.77	4.81	14.21	1.08	79098.43	3.49	61.39	8.16	14.71	0.93	74617.41
04:00	3.27	58.68	4.84	14.70	1.09	77049.19	2.51	63.99	11.18	11.10	0.95	71652.09
05:00	2.81	67.84	4.06	10.34	1.09	71478.44	2.97	64.93	7.83	8.92	0.94	71804.64
06:00	3.12	61.05	5.33	11.46	1.08	71471.34	3.63	61.95	10.75	11.13	0.93	70635.48
07:00	3.93	58.96	4.29	16.24	1.09	81356.35	3.49	59.58	11.50	13.25	0.92	74883.95
08:00	4.20	61.45	6.03	15.63	1.08	81067.55	4.67	59.87	11.79	16.60	0.94	75477.67
09:00	3.93	59.25	4.60	13.68	1.09	78528.11	4.22	63.11	9.94	13.56	0.93	75005.14
10:00	3.96	62.27	3.74	15.35	1.10	80199.49	4.25	55.05	13.37	14.04	0.93	72435.37
11:00	3.72	63.81	3.47	16.23	1.08	79615.30	3.84	62.06	9.20	15.30	0.93	75147.13
12:00	3.38	61.90	4.63	15.27	1.09	80999.56	4.10	63.55	8.23	15.29	0.92	77234.86
13:00	3.54	56.56	7.08	15.69	1.10	79833.78	3.89	65.30	9.22	13.29	0.94	76466.89
14:00	2.51	68.96	4.53	14.33	1.11	75401.79	3.74	62.31	10.00	13.16	0.94	75931.59
15:00	2.74	54.40	9.21	14.26	1.11	82179.36	4.56	63.38	13.41	14.01	0.95	74985.32
16:00	3.34	54.94	6.03	14.74	1.09	81057.60	4.69	64.47	9.58	14.43	0.94	74269.25
17:00	3.32	64.15	4.62	14.26	1.09	79435.70	3.81	71.74	7.91	13.91	0.93	72418.88
18:00	3.07	71.21	3.08	14.91	1.12	78914.04	4.21	60.98	8.51	15.67	0.95	76565.07
19:00	3.58	68.64	3.91	14.44	1.09	73377.31	3.00	60.88	5.27	12.86	0.94	76127.08
20:00	3.46	53.09	4.68	15.13	1.08	79558.89	3.00	67.09	5.94	9.23	0.93	69640.29
21:00	3.35	61.02	4.61	15.10	1.08	81821.60	4.15	64.77	14.65	16.72	0.91	75809.08
22:00	3.03	67.10	3.14	14.00	1.08	79620.64	3.91	56.17	8.57	14.42	0.91	75677.99
23:00	3.39	62.33	3.70	14.94	1.08	81912.13	2.87	64.76	4.46	14.85	0.92	75092.94