

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100117	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	7.22	64.61	5.35	16.78	1.13	81075.79	9.02	56.01	14.13	19.08	1.13	76695.00
01:00	5.05	66.45	7.01	17.39	1.11	78360.75	6.27	63.61	7.83	19.45	1.13	75686.23
02:00	4.40	59.15	5.83	17.69	1.10	84253.65	4.78	55.60	12.61	19.60	1.14	76941.32
03:00	3.86	61.17	8.10	18.48	1.09	81850.38	4.71	58.13	8.23	16.53	1.14	76548.13
04:00	4.10	63.16	8.70	18.63	1.09	81098.86	3.71	66.69	7.46	16.13	1.15	74599.21
05:00	4.57	67.63	7.05	17.93	1.10	80277.86	5.91	58.77	8.94	18.99	1.15	77573.18
06:00	3.79	65.68	9.87	18.14	1.09	79676.75	6.07	62.09	7.48	19.63	1.15	76549.45
07:00	3.42	64.39	5.52	17.18	1.10	83130.89	4.71	64.29	7.37	17.11	1.13	75206.47
08:00	3.52	67.53	5.93	16.25	1.09	77186.95	5.01	59.74	7.24	16.68	1.13	74801.44
09:00	3.69	54.51	5.31	15.92	1.10	80862.29	3.93	64.73	5.13	15.72	1.10	76498.46
10:00	3.59	62.91	4.71	16.89	1.10	82468.00	4.71	50.84	7.74	16.84	1.07	75456.77
11:00	3.78	64.06	5.78	17.42	1.10	81709.90	4.40	64.97	5.87	17.03	1.07	74929.04
12:00	3.79	65.04	4.43	16.12	1.09	81181.42	4.62	60.34	6.34	16.09	1.08	75687.89
13:00	3.83	63.77	4.15	16.23	1.09	83486.71	4.45	66.32	5.46	17.14	1.08	71770.62
14:00	3.68	64.30	4.74	17.71	1.09	81644.38	4.74	51.22	9.31	17.88	1.07	76373.87
15:00	3.80	56.01	4.36	16.70	1.09	82117.18	4.13	57.37	6.81	15.01	1.07	76194.67
16:00	3.57	58.42	5.23	16.91	1.10	83790.47	4.86	63.05	8.34	16.61	1.08	76125.13
17:00	3.36	60.78	4.96	15.65	1.11	82244.76	4.67	63.42	5.74	16.47	1.10	79366.23
18:00	3.44	62.70	6.16	16.32	1.13	81476.66	4.31	64.10	5.57	15.41	1.11	79011.24
19:00	4.25	65.49	5.00	15.75	1.13	82449.89	3.79	61.85	8.42	14.58	1.11	78190.04
20:00	4.41	61.24	13.08	16.23	1.13	81857.32	3.96	58.15	8.69	15.81	1.11	79159.22
21:00	3.65	60.59	7.70	15.58	1.13	81689.22	3.85	57.11	5.78	12.60	1.11	76125.35
22:00	3.42	60.61	8.24	15.74	1.14	80788.63	4.37	63.45	10.28	16.75	1.11	79138.82
23:00	3.42	61.45	5.47	15.23	1.14	84525.21	4.41	70.81	5.82	15.19	1.11	79180.44