

連續自動監測紀錄日報彙總表

1091209	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測 項目  時間	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCL	OPAC	MASS	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	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	4.48	59.32	2.55	17.10	1.06	81453.11	4.13	66.11	5.72	18.51	1.10	79573.56
01:00	4.23	58.24	1.60	16.37	1.06	80012.84	3.95	52.79	7.53	15.67	1.09	81020.62
02:00	4.61	54.50	4.29	18.12	1.06	83180.01	4.51	51.69	10.07	16.94	1.09	79526.86
03:00	4.52	63.78	2.45	15.56	1.06	80880.02	3.95	59.79	11.49	16.03	1.10	78381.80
04:00	4.43	59.15	1.49	17.15	1.07	80988.34	3.97	58.26	6.72	18.07	1.11	79442.38
05:00	4.16	63.67	2.10	10.91	1.07	80631.29	4.04	55.63	11.43	8.38	1.10	78605.04
06:00	4.35	64.05	4.10	14.45	1.07	76050.79	4.69	60.51	7.90	17.75	1.09	78112.95
07:00	4.88	64.47	2.44	14.77	1.08	79290.86	3.58	59.58	8.47	12.51	1.10	78772.98
08:00	5.21	60.45	4.05	18.11	1.08	78857.45	4.68	56.80	13.70	17.93	1.10	78503.47
09:00	4.39	49.59	10.40	18.55	1.07	77188.65	5.03	53.94	12.14	17.41	1.09	77103.97
10:00	4.68	62.36	17.97	18.48	1.07	76321.90	4.06	50.93	4.71	15.09	1.08	76118.71
11:00	4.49	58.39	2.34	17.32	1.07	80388.92	4.78	47.92	7.73	17.90	1.08	77215.09
12:00	4.79	56.76	2.91	17.73	1.07	80223.31	4.81	51.83	11.52	17.25	1.08	78482.70
13:00	4.18	58.12	3.61	17.23	1.06	79346.46	5.46	54.45	15.64	17.38	1.06	77852.53
14:00	3.49	60.08	3.60	18.00	1.03	79292.34	5.23	53.38	13.07	19.18	1.03	78885.55
15:00	4.47	57.97	7.03	19.22	1.02	77393.50	6.70	55.02	17.61	18.47	1.02	76824.05
16:00	4.37	55.08	9.14	18.31	1.05	81267.77	4.65	49.50	16.28	16.69	1.03	78243.70
17:00	3.73	57.94	3.36	16.45	1.08	81544.98	4.21	57.81	1.95	18.32	1.06	74810.55
18:00	3.80	57.73	1.25	19.32	1.09	80543.10	4.49	54.86	4.59	18.49	1.07	78899.35
19:00	4.03	57.47	2.67	17.32	1.10	80543.01	3.25	55.49	8.14	16.10	1.09	79357.44
20:00	4.21	56.54	9.00	17.01	1.09	79927.01	3.59	52.47	3.56	17.69	1.09	77945.81
21:00	3.60	59.53	6.55	17.41	1.09	82574.52	4.55	56.69	4.11	18.01	1.10	77983.06
22:00	4.30	55.00	1.28	17.92	1.10	83108.73	4.01	54.04	15.61	17.27	1.10	76835.45
23:00	3.78	61.54	1.46	16.77	1.10	81366.32	4.37	56.33	8.92	16.69	1.10	75564.72