

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120120	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	3.80	50.70	6.53	13.41	1.32	79357.51	3.79	58.44	6.14	13.21	1.11	80182.01
01:00	3.39	56.91	4.12	12.56	1.27	79636.69	3.66	56.27	3.67	14.16	1.11	80294.15
02:00	3.48	57.29	3.97	13.00	1.28	80256.33	3.26	56.82	2.91	13.58	1.11	81341.24
03:00	3.38	53.35	5.58	13.19	1.26	80497.35	3.91	63.68	4.05	12.74	1.11	80368.22
04:00	3.23	56.80	4.10	13.15	1.28	81190.10	4.74	62.50	8.92	15.66	1.10	79567.09
05:00	3.35	58.24	4.48	12.56	1.26	76992.45	3.42	66.25	6.52	12.48	1.09	76799.89
06:00	2.78	68.45	3.77	13.08	1.29	77762.76	3.78	61.58	5.51	13.21	1.09	83102.66
07:00	3.18	40.38	4.85	13.17	1.29	84213.55	3.77	65.34	6.14	13.36	1.09	81017.54
08:00	3.70	53.55	7.80	12.31	1.28	79831.78	4.62	57.55	7.92	13.59	1.10	79030.00
09:00	3.64	35.87	6.62	13.67	1.26	79589.42	4.73	54.74	8.37	13.66	1.10	79498.18
10:00	4.44	50.03	10.93	12.19	1.27	78341.96	4.60	48.49	11.67	11.54	1.11	76855.10
11:00	5.25	54.84	10.76	14.08	1.26	77735.02	4.72	61.52	6.00	13.61	1.11	79008.50
12:00	3.84	56.07	7.89	13.14	1.27	79026.98	3.79	58.30	5.97	13.08	1.11	81257.15
13:00	4.68	56.80	15.09	12.63	1.30	77672.28	4.24	56.70	7.16	13.58	1.11	79190.91
14:00	4.65	59.58	14.75	12.99	1.31	72712.57	3.58	56.07	7.12	12.48	1.11	79520.10
15:00	3.26	56.32	7.93	13.43	1.30	75658.84	5.31	54.81	14.06	13.51	1.11	80848.41
16:00	4.10	43.69	12.52	12.92	1.26	79963.88	5.73	60.41	10.21	13.37	1.11	79774.23
17:00	5.44	48.17	17.30	13.64	1.24	79509.15	6.23	62.39	7.10	14.62	1.10	80199.08
18:00	5.26	54.00	7.16	12.53	1.24	79651.20	5.84	50.73	7.78	13.99	1.10	79188.68
19:00	4.48	56.47	3.92	13.80	1.25	80202.87	4.99	58.53	4.22	12.85	1.10	79989.28
20:00	4.10	55.18	3.36	13.01	1.25	81238.98	5.52	59.40	5.75	14.49	1.10	79560.86
21:00	4.14	54.84	4.15	13.11	1.25	80878.01	5.01	53.65	8.39	13.36	1.10	79785.04
22:00	4.03	52.62	5.55	13.04	1.25	81806.48	5.16	52.41	10.22	13.31	1.10	80819.54
23:00	3.56	53.84	4.76	12.66	1.24	81381.40	5.37	58.63	11.17	13.03	1.10	79269.00