

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090625	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	3.95	65.95	10.42	17.08	0.92	84042.18	3.51	61.88	9.88	16.67	1.01	78950.80
01:00	3.84	65.66	9.72	18.71	0.93	84289.57	3.92	68.46	12.48	17.64	1.01	79830.90
02:00	4.27	69.63	7.99	15.77	0.93	84725.04	4.33	61.56	13.44	14.97	1.01	80123.44
03:00	3.57	66.22	10.22	19.39	0.93	85346.95	3.45	62.00	11.39	16.94	1.00	79166.75
04:00	3.03	66.61	5.76	16.37	0.93	84759.81	3.06	65.07	9.06	15.63	1.01	78497.81
05:00	3.12	66.23	7.02	16.36	0.93	84164.43	4.04	66.11	11.12	18.24	1.01	79202.61
06:00	5.71	65.81	5.42	12.34	0.94	82598.14	5.97	62.88	9.19	13.86	1.01	80597.38
07:00	6.36	66.18	3.05	6.18	0.93	84246.61	9.13	69.97	14.49	11.52	1.02	78392.23
08:00	3.66	68.93	4.70	15.52	0.95	81598.97	4.83	67.76	8.35	14.86	1.02	76628.09
09:00	3.72	63.03	5.66	17.38	0.96	87211.02	3.57	67.76	10.72	17.80	1.03	76957.33
10:00	3.16	67.49	4.84	17.13	0.94	84944.81	3.23	63.95	11.24	16.81	1.03	77779.66
11:00	3.27	66.90	6.18	16.67	0.99	87174.82	3.04	68.67	11.85	16.43	1.05	76611.98
12:00	3.01	65.09	9.44	16.41	0.98	84480.14	3.04	63.58	15.22	16.23	1.04	79147.56
13:00	3.61	63.06	15.26	16.74	0.95	86578.62	3.46	63.83	11.28	16.81	1.04	78311.45
14:00	2.99	62.08	5.58	16.18	0.96	84617.78	3.04	66.49	9.22	16.32	1.04	77124.97
15:00	2.59	66.09	11.14	16.49	0.98	82508.92	2.70	64.34	12.92	16.76	1.06	78397.40
16:00	3.71	59.75	9.57	17.34	0.93	84794.38	2.84	65.52	9.73	15.91	1.03	75819.11
17:00	4.12	61.97	5.45	18.03	0.95	83667.06	5.14	65.61	12.18	17.86	1.04	76810.77
18:00	2.49	58.90	5.05	16.78	0.97	78781.53	2.32	62.04	9.61	16.33	1.05	73952.63
19:00	2.74	58.29	3.64	15.57	0.96	80617.48	2.00	70.34	5.05	15.20	1.06	73665.33
20:00	3.15	64.94	7.65	15.80	0.93	83140.93	1.16	65.24	10.86	11.63	1.05	74240.17
21:00	3.26	55.10	7.74	16.60	0.92	85105.42	2.09	63.13	11.36	7.80	1.04	77603.72
22:00	3.11	65.98	6.20	15.41	0.93	83923.98	2.19	66.60	11.12	11.92	1.05	77526.03
23:00	2.85	61.02	7.68	15.43	0.93	82864.34	5.93	61.30	14.72	14.11	1.05	80485.01