

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100127	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	3.37	60.49	7.02	16.19	1.12	82817.66	4.56	62.47	7.47	16.09	1.13	75169.30
01:00	3.00	64.72	5.63	16.26	1.12	79910.05	3.85	65.21	6.08	14.88	1.14	76569.85
02:00	3.50	58.33	4.10	15.72	1.11	81100.63	4.34	64.50	7.87	15.64	1.13	74763.29
03:00	3.59	57.75	5.79	15.89	1.11	81823.19	3.75	56.70	11.56	13.81	1.13	78526.04
04:00	3.27	61.44	5.81	15.50	1.11	83200.84	3.98	57.45	10.00	15.62	1.14	77782.38
05:00	2.93	63.68	5.72	15.97	1.12	83670.18	4.77	66.92	5.83	16.24	1.13	73723.79
06:00	3.29	53.50	6.29	15.36	1.12	82673.29	4.34	61.29	6.70	15.77	1.12	76446.45
07:00	3.33	58.06	6.77	16.24	1.13	80240.02	3.68	56.96	7.83	14.20	1.12	76153.84
08:00	3.64	61.22	6.30	16.81	1.15	79168.39	4.22	64.19	6.42	16.04	1.13	72703.51
09:00	3.01	49.72	3.76	14.37	1.15	83187.43	4.73	65.23	5.19	15.87	1.11	72921.81
10:00	3.37	60.13	5.08	14.85	1.15	81854.13	4.81	59.36	6.86	13.29	1.11	73867.53
11:00	3.40	64.65	3.50	16.51	1.14	83715.61	4.89	65.83	6.53	16.10	1.11	72873.16
12:00	3.75	62.43	5.35	15.18	1.13	81845.50	5.16	61.83	7.17	15.70	1.10	74238.51
13:00	3.65	61.99	7.11	14.56	1.14	79871.23	6.23	68.82	8.44	15.19	1.11	73744.25
14:00	4.37	64.11	12.67	12.89	1.14	80542.52	5.24	67.58	8.12	15.66	1.11	73976.04
15:00	3.21	61.02	5.77	14.87	1.14	81905.75	4.99	65.18	7.52	16.01	1.10	74689.92
16:00	3.09	58.29	5.44	16.10	1.14	83222.42	4.88	63.79	9.64	15.15	1.10	75960.49
17:00	3.53	57.81	11.49	15.98	1.14	82803.91	3.67	60.33	6.77	13.56	1.09	75011.77
18:00	3.48	61.41	7.70	15.02	1.14	81409.48	3.50	63.10	13.11	14.92	1.10	75813.01
19:00	3.08	58.25	6.10	15.01	1.14	84908.33	3.73	71.77	4.75	15.91	1.11	73783.10
20:00	2.88	62.06	6.68	15.57	1.15	83288.58	3.56	69.93	6.17	15.90	1.11	73650.39
21:00	3.49	59.72	4.96	16.42	1.16	83357.65	3.66	55.47	6.79	15.62	1.12	78384.31
22:00	3.41	60.38	5.09	15.53	1.16	81143.75	3.37	59.89	10.24	16.49	1.13	76735.93
23:00	3.25	60.05	5.37	17.18	1.15	82323.02	4.81	61.95	11.11	16.44	1.12	75781.89