

連續自動監測紀錄日報彙總表

1081222	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	6.42	64.46	4.99	13.53	0.95	84208.43	7.41	66.07	9.42	11.36	1.26	76288.55
01:00	7.17	62.26	10.36	14.50	0.95	85553.37	7.57	66.27	10.68	13.96	1.25	78295.69
02:00	6.88	64.92	9.79	13.50	0.94	83970.23	8.05	68.13	10.38	14.20	1.26	77523.62
03:00	6.85	63.73	8.51	14.59	0.94	83681.26	6.61	65.75	7.06	13.93	1.26	78130.96
04:00	6.76	66.18	10.03	13.64	0.94	82191.50	7.04	68.91	15.23	14.78	1.25	78215.12
05:00	6.08	63.59	5.00	12.91	0.94	82039.11	6.50	64.80	7.86	12.31	1.25	78708.85
06:00	6.48	62.61	6.76	14.33	0.94	81872.20	7.96	67.11	6.23	17.11	1.25	80047.06
07:00	7.95	64.40	12.99	13.81	0.94	81123.99	5.80	68.51	10.09	12.72	1.26	79634.20
08:00	6.59	67.15	5.75	15.14	0.94	85581.89	6.57	68.47	9.53	13.59	1.28	79464.79
09:00	6.31	60.29	4.89	15.27	0.94	84483.11	6.82	73.70	7.98	12.72	1.28	80130.41
10:00	6.20	57.58	7.70	14.99	0.95	85217.88	5.73	60.82	11.61	15.03	1.27	79626.82
11:00	6.33	60.71	3.02	14.70	0.93	84732.33	5.70	64.11	12.86	15.14	1.27	82839.98
12:00	6.16	61.65	4.90	14.32	0.93	84137.36	5.63	66.53	9.31	14.60	1.26	79773.77
13:00	6.20	64.06	5.25	14.98	0.92	86154.87	5.57	63.36	4.16	14.91	1.27	80366.59
14:00	6.30	62.09	13.82	14.17	0.93	87045.43	5.57	63.41	4.90	15.49	1.28	80409.49
15:00	6.27	62.27	2.32	14.36	0.93	84006.56	5.92	59.23	4.96	14.90	1.27	81402.37
16:00	6.17	65.09	5.95	14.58	0.93	82970.77	5.58	62.47	6.75	15.01	1.27	79599.44
17:00	6.07	64.02	5.09	14.38	0.93	81480.13	5.72	61.98	7.93	14.33	1.27	79547.47
18:00	6.73	63.38	5.44	15.13	0.92	83152.49	5.66	63.77	4.54	14.88	1.26	78529.96
19:00	6.55	66.90	3.71	14.39	0.92	82886.02	5.81	62.27	8.46	14.77	1.26	79068.03
20:00	6.68	63.31	2.73	14.73	0.91	84304.68	6.11	64.06	14.00	14.27	1.24	76872.05
21:00	6.40	65.04	7.92	14.53	0.90	83670.93	6.26	67.48	8.56	15.39	1.23	76009.49
22:00	6.56	65.26	6.09	13.83	0.90	81061.55	6.50	62.21	8.17	14.96	1.22	75489.60
23:00	6.92	61.01	7.80	14.64	0.90	85115.81	6.04	63.03	7.16	14.74	1.22	74906.61