

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100620	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	3.19	59.39	11.05	13.31	0.85	82273.46	3.03	60.83	9.30	14.28	1.02	82408.37
01:00	3.09	66.28	7.55	15.07	0.86	85685.97	4.71	55.25	8.94	14.60	1.03	85998.95
02:00	3.84	53.77	9.77	13.46	0.87	85095.66	4.84	56.29	6.17	13.94	1.03	82573.04
03:00	3.57	57.95	8.58	14.42	0.89	84012.55	5.23	58.29	6.69	14.29	1.02	82968.08
04:00	3.72	60.78	9.49	15.29	0.89	84043.89	4.94	61.21	7.41	15.21	1.02	83298.88
05:00	3.21	58.96	6.95	13.31	0.89	82768.87	5.39	59.76	6.98	14.84	1.02	83763.95
06:00	5.54	59.97	4.68	14.50	0.90	81898.15	5.61	57.21	8.79	14.42	1.02	85956.47
07:00	4.33	65.45	2.93	14.80	0.88	80662.85	3.04	60.62	11.10	13.58	1.04	83269.78
08:00	3.89	67.38	4.45	14.78	0.86	82048.20	8.98	62.43	8.74	15.10	1.03	81909.70
09:00	4.04	61.93	7.09	14.54	0.91	86473.44	3.72	66.17	5.58	12.98	1.02	81879.10
10:00	3.51	57.79	7.27	14.63	0.88	84758.26	3.77	53.20	12.32	12.17	1.00	82727.35
11:00	3.03	58.26	9.08	14.39	0.93	85844.36	4.65	59.09	9.64	14.74	1.01	85672.57
12:00	2.54	59.55	9.75	13.83	0.89	83210.18	5.15	57.82	11.02	13.55	1.02	83839.92
13:00	2.16	63.74	7.84	14.65	0.90	86386.53	3.30	61.46	8.84	14.38	1.01	84687.41
14:00	2.41	59.31	6.00	13.16	0.90	86233.83	3.53	59.37	10.76	14.36	1.02	83358.64
15:00	3.19	64.12	5.18	14.99	0.90	84351.07	4.18	59.04	9.70	13.19	1.02	84054.52
16:00	3.38	58.95	10.28	13.26	0.89	84220.66	3.40	54.08	9.09	13.85	1.02	82596.98
17:00	3.04	54.19	9.98	13.32	0.90	86088.23	3.29	55.29	11.04	13.89	1.02	86269.18
18:00	2.10	65.24	5.90	12.39	0.94	83791.32	3.75	57.78	12.72	14.00	1.02	85967.30
19:00	3.70	56.82	10.08	13.70	0.90	88617.07	3.55	53.81	7.83	14.37	1.01	87370.65
20:00	4.64	59.85	5.97	13.98	0.92	86391.94	2.77	57.58	10.54	13.38	1.03	83850.91
21:00	3.67	58.91	6.90	13.29	0.91	83689.60	3.19	54.50	8.63	14.30	1.01	86927.89
22:00	3.60	64.13	5.47	15.67	0.89	86173.46	4.60	50.78	9.68	13.82	1.00	85751.46
23:00	3.05	62.52	5.01	11.66	0.86	83633.61	3.58	45.82	12.42	14.65	1.01	91488.87