

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100830	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	3.41	52.42	5.71	7.40	0.93	82568.21	5.11	53.10	9.58	8.75	0.98	82024.10
01:00	3.41	56.16	6.95	10.70	0.93	82678.72	4.86	58.65	9.46	10.64	0.99	83947.23
02:00	3.42	67.10	7.41	10.82	0.93	81750.03	3.12	53.74	9.74	3.01	1.00	82375.55
03:00	5.94	66.73	7.80	15.96	0.95	81702.78	5.19	64.61	11.73	12.84	1.01	82948.50
04:00	4.36	64.16	10.89	13.14	0.97	84645.32	3.69	67.36	11.43	5.51	1.01	84818.82
05:00	3.03	65.33	6.56	11.45	0.98	83366.37	4.49	63.76	11.78	8.24	1.01	83936.22
06:00	4.69	63.67	8.25	12.99	0.99	83973.29	3.60	66.89	13.29	9.25	1.01	83960.70
07:00	4.40	69.18	8.13	10.34	0.97	81549.66	2.98	66.35	9.41	3.56	1.00	83512.47
08:00	4.52	65.49	7.43	9.16	0.94	86407.91	3.40	63.58	7.13	2.40	1.00	83627.92
09:00	2.55	57.86	15.26	2.92	0.97	84419.48	9.29	61.73	14.30	12.64	1.02	85645.03
10:00	3.50	69.69	5.20	11.53	0.95	83913.31	5.24	62.58	20.09	13.91	1.01	84140.26
11:00	3.63	66.97	5.15	11.96	0.93	83483.75	3.88	62.93	9.19	11.54	1.01	87744.22
12:00	3.69	66.04	5.88	12.99	0.94	86265.46	5.64	63.84	9.97	13.75	1.01	84135.65
13:00	3.28	65.35	5.59	14.57	0.94	83907.05	5.60	63.10	9.82	14.14	1.01	83845.41
14:00	4.63	63.07	7.75	13.26	0.94	83058.02	8.38	56.45	10.49	14.68	1.01	84536.34
15:00	3.11	67.98	5.13	11.39	0.95	80899.17	3.77	60.11	6.43	11.15	1.02	83681.00
16:00	3.22	59.17	8.67	12.66	0.93	82885.46	4.07	59.20	14.00	13.02	1.02	82839.85
17:00	2.50	61.85	6.17	11.56	0.97	82225.19	4.46	59.11	10.44	13.14	1.03	83638.07
18:00	3.03	67.79	4.73	13.02	0.96	80958.34	4.07	63.92	10.35	12.41	1.04	82817.38
19:00	3.47	60.04	8.82	11.57	0.94	84348.38	3.17	59.81	6.89	11.56	1.02	83211.53
20:00	2.29	71.48	4.82	12.44	0.93	81971.29	2.97	64.96	9.25	12.97	1.02	82289.18
21:00	2.64	57.51	9.04	11.94	0.91	83204.97	3.30	64.62	10.13	12.31	1.02	81958.02
22:00	2.54	62.88	9.43	12.12	0.90	82869.05	3.65	64.44	11.71	12.07	1.02	84042.63
23:00	2.85	60.67	6.01	12.38	0.90	81668.06	3.96	62.69	11.51	13.42	1.02	82240.68