

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100902	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測 項目 時間	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS	SO ₂	NO _x	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	4.28	56.07	10.10	12.76	0.94	80799.05	6.36	62.02	7.77	13.58	1.03	81381.00
01:00	3.93	52.94	5.85	10.80	0.94	82198.64	5.48	64.18	9.71	12.14	1.03	83373.37
02:00	3.75	55.12	5.98	11.11	0.92	81426.10	4.81	61.51	8.49	12.92	1.02	81841.53
03:00	3.46	59.26	6.92	11.14	0.90	79575.83	4.71	65.30	9.67	10.41	1.02	82296.65
04:00	3.41	64.61	4.46	12.47	0.88	83492.40	5.65	64.74	7.44	12.54	1.02	82888.24
05:00	3.17	57.68	5.63	11.87	0.88	84645.65	5.70	61.29	11.46	12.50	1.02	82604.71
06:00	3.14	61.41	5.20	11.18	0.89	80393.90	5.18	62.66	7.98	11.97	1.02	83191.58
07:00	4.33	59.81	5.60	11.29	0.92	80348.84	4.16	64.00	9.23	12.28	1.03	82973.99
08:00	3.50	60.44	5.02	11.01	0.93	82286.89	5.35	67.22	10.45	12.57	1.04	82691.31
09:00	2.07	55.55	6.64	6.50	0.92	84389.95	6.01	69.14	15.64	13.65	1.03	83748.76
10:00	3.57	64.21	4.97	12.12	0.97	83340.89	4.35	54.13	13.24	8.98	1.05	85248.31
11:00	4.51	54.27	8.42	12.20	0.95	87068.84	4.90	63.25	10.69	12.36	1.04	82436.48
12:00	3.83	63.78	6.80	11.87	0.92	80416.44	5.09	61.92	13.53	12.08	1.02	84206.37
13:00	4.40	59.88	11.46	13.14	0.94	82503.62	5.52	64.88	15.99	13.36	1.03	83378.53
14:00	4.41	62.06	9.71	12.25	0.95	82457.89	5.00	66.74	10.20	12.13	1.04	85390.77
15:00	3.83	58.88	13.99	11.76	0.95	81251.48	4.99	68.52	15.15	12.40	1.05	83788.27
16:00	3.39	60.49	5.10	12.77	0.95	82474.91	5.73	66.58	14.71	12.57	1.05	86580.94
17:00	2.97	53.66	12.23	10.54	0.97	84396.42	5.00	58.60	9.59	13.15	1.05	83975.60
18:00	3.15	60.65	5.69	12.75	0.95	84355.04	4.48	65.20	10.07	12.25	1.05	83925.08
19:00	2.88	62.56	6.25	10.52	0.91	84745.80	2.61	69.35	9.00	11.15	1.04	81710.73
20:00	2.85	66.55	4.77	10.67	0.91	84500.97	3.29	66.52	11.87	11.93	1.05	84957.50
21:00	3.16	65.08	6.15	12.58	0.94	86351.12	5.01	61.40	15.22	12.83	1.04	84185.39
22:00	3.51	59.72	7.07	12.64	0.95	85137.02	4.09	67.88	7.63	11.50	1.05	84605.81
23:00	2.38	68.64	5.46	11.66	0.91	84421.90	4.88	69.45	9.02	12.92	1.04	83581.37