

連續自動監測紀錄日報彙總表

1111018	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	3.10	56.54	6.21	11.67	0.48	78383.83	3.84	56.23	7.94	11.60	1.00	79885.67
01:00	3.14	53.44	5.68	12.23	0.48	79454.70	3.39	62.68	5.56	12.18	1.00	78096.73
02:00	2.81	57.95	5.04	11.25	0.45	77783.87	3.30	65.56	5.51	11.23	1.00	80985.70
03:00	3.03	54.97	5.35	12.22	0.45	79079.34	3.43	58.15	4.97	11.75	1.00	78991.72
04:00	2.75	57.06	5.15	10.35	0.41	80535.72	3.04	62.51	4.24	11.50	1.00	80888.37
05:00	2.21	57.69	5.36	8.09	0.44	78766.98	3.38	64.71	4.81	12.72	1.00	78205.85
06:00	2.86	59.53	5.35	12.94	0.45	77514.64	3.07	62.54	5.20	10.98	1.00	81944.29
07:00	3.26	58.96	6.58	11.67	0.46	79071.17	3.09	58.84	7.75	11.01	1.00	79784.31
08:00	3.88	52.72	14.82	11.86	0.45	79633.36	3.44	59.52	7.01	12.41	1.00	78273.95
09:00	2.87	50.57	12.27	10.65	0.47	81148.76	3.67	62.77	6.07	11.35	0.95	80786.33
10:00	4.47	52.24	14.05	11.79	0.48	82407.29	6.26	47.19	14.27	12.96	0.93	80344.48
11:00	4.06	50.81	5.64	12.65	0.47	79096.53	8.14	60.39	5.42	11.81	0.92	79361.58
12:00	3.15	53.59	5.13	11.26	0.46	80481.76	4.12	59.56	4.24	12.42	0.93	80251.18
13:00	3.11	51.79	6.54	12.23	0.49	79394.43	4.09	59.44	6.09	12.14	0.94	79730.48
14:00	3.38	53.88	11.88	10.67	0.49	79948.17	3.44	56.98	3.97	12.18	0.93	80355.55
15:00	2.97	52.33	2.95	11.57	0.49	81563.44	3.84	58.82	7.81	14.28	0.93	82082.27
16:00	3.10	54.55	11.47	12.81	0.49	79645.01	3.63	62.66	4.21	11.41	0.93	80118.83
17:00	2.74	50.52	10.88	10.42	0.49	81458.53	4.08	61.61	6.28	12.99	0.93	80229.09
18:00	2.77	53.51	6.78	11.04	0.49	82812.63	3.24	63.24	5.25	11.96	0.93	79971.77
19:00	4.03	53.65	10.39	12.99	0.50	81148.45	3.15	58.53	6.76	9.67	0.94	80255.43
20:00	3.83	55.96	3.79	12.40	0.49	81571.27	3.36	61.50	5.22	13.14	0.94	79960.99
21:00	3.86	56.85	11.94	12.04	0.49	80715.04	3.88	66.39	5.67	12.56	0.93	82236.35
22:00	3.31	53.43	2.97	12.29	0.47	80404.60	3.96	54.95	8.57	13.12	0.92	78958.65
23:00	3.94	56.65	2.59	13.09	0.47	79604.33	5.17	64.31	9.72	12.10	0.93	77726.51