

連續自動監測紀錄日報彙總表

1131206	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	%	Nm ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00	3.19	48.54	4.57	8.85	0.96	78979.40	0.87	37.72	13.83	7.60	0.75	81815.85
01:00	3.26	44.04	7.87	9.06	0.97	79729.75	1.32	34.68	18.29	9.03	0.76	81686.95
02:00	3.28	48.65	8.94	9.88	0.97	79214.68	1.54	32.33	12.58	8.40	0.76	80718.58
03:00	3.23	50.36	6.80	10.06	0.97	79696.33	1.80	29.05	14.62	8.03	0.74	80310.65
04:00	3.53	48.36	7.20	9.23	0.97	79706.92	2.69	33.10	14.57	8.59	0.75	81085.08
05:00	3.23	50.09	5.63	9.23	0.98	79984.15	2.76	32.18	19.89	8.07	0.76	81082.06
06:00	3.95	45.90	10.17	9.77	1.00	79109.02	2.59	33.08	16.98	7.29	0.77	80190.46
07:00	3.58	46.95	9.28	8.50	0.97	81476.07	3.15	40.95	14.83	8.22	0.76	80138.13
08:00	3.73	47.06	5.78	9.32	0.97	79329.11	2.93	42.10	14.37	8.17	0.74	80866.77
09:00	3.44	43.94	8.28	8.04	0.99	80964.35	2.65	38.35	16.69	7.62	0.73	78449.68
10:00	3.19	51.46	6.83	9.56	1.01	80476.92	2.35	28.63	16.30	8.13	0.74	77917.63
11:00	3.58	45.62	8.44	9.68	0.99	79413.10	2.76	39.33	13.57	8.93	0.76	78967.97
12:00	3.87	49.57	19.51	7.62	0.96	80328.62	2.28	40.27	15.04	6.13	0.78	78900.53
13:00	4.21	48.53	11.23	10.06	0.95	77774.24	3.72	41.74	18.49	10.44	0.78	77504.77
14:00	4.63	47.57	16.99	10.03	0.95	78499.96	5.82	38.55	18.72	10.01	0.77	76163.17
15:00	4.49	46.44	12.64	9.18	0.95	77998.33	4.44	43.95	13.37	7.83	0.77	77086.18
16:00	3.81	50.00	14.66	9.17	0.96	79351.55	3.21	54.83	16.84	8.46	0.77	78633.97
17:00	3.78	53.30	9.15	8.95	0.97	81032.69	3.08	54.41	18.27	8.06	0.76	77522.25
18:00	4.17	57.41	14.82	10.46	0.97	81888.72	3.48	49.46	20.09	10.18	0.75	77844.82
19:00	3.82	50.73	11.34	8.99	1.00	79399.31	2.73	56.66	15.13	8.39	0.76	77247.76
20:00	3.68	53.18	11.59	8.02	1.01	81056.33	2.22	50.30	13.36	8.24	0.75	78769.51
21:00	4.31	54.70	11.42	10.53	1.00	80347.68	2.95	49.12	15.92	8.15	0.74	79048.77
22:00	3.33	52.24	10.54	8.28	0.99	80533.73	3.23	53.25	15.67	8.30	0.73	77631.45
23:00	3.77	52.33	15.93	9.96	0.99	79713.49	2.91	52.36	17.41	7.84	0.73	78203.11