

連續自動監測紀錄日報彙總表

1121019	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	3.44	53.39	9.12	8.64	0.93	79199.41	5.86	50.27	10.87	10.15	0.88	81105.00
01:00	4.44	50.43	9.39	9.58	0.94	79219.90	2.99	46.16	9.83	8.35	0.90	80011.67
02:00	4.54	50.96	7.97	9.76	0.91	78688.96	3.37	47.23	10.28	10.34	0.92	79401.66
03:00	2.88	61.20	4.82	8.35	0.87	80284.50	3.48	49.29	8.89	8.92	0.88	81657.78
04:00	3.62	49.22	8.14	9.42	0.88	80321.91	2.61	50.69	8.46	7.88	0.87	82056.11
05:00	3.41	55.45	10.06	8.43	0.90	80315.00	3.20	48.91	8.52	7.60	0.86	83231.48
06:00	3.51	56.62	7.62	6.73	0.91	79331.20	2.60	51.45	9.38	8.48	0.87	83968.30
07:00	3.69	56.73	6.51	8.19	0.89	79831.98	2.57	52.32	5.81	8.39	0.89	82098.12
08:00	3.12	58.71	6.91	9.20	0.92	78520.61	3.30	52.08	7.85	7.22	0.87	81070.21
09:00	2.30	40.63	7.38	8.40	0.92	81398.12	2.99	50.52	9.57	8.63	0.86	80713.45
10:00	2.72	41.94	8.86	5.68	0.94	75932.27	4.02	34.42	5.89	11.69	0.84	78273.69
11:00	2.68	49.44	8.16	8.00	0.93	79527.12	3.45	40.29	5.13	9.14	0.85	78940.43
12:00	2.04	49.37	11.90	8.53	0.95	78090.27	2.52	45.13	8.59	7.20	0.82	77254.04
13:00	2.87	52.60	10.33	8.22	0.94	77121.17	3.31	47.53	14.03	7.78	0.82	76493.58
14:00	2.85	49.72	8.75	9.58	0.93	76827.07	7.50	43.50	10.19	12.01	0.81	77818.40
15:00	3.36	48.62	12.88	7.79	0.94	76241.36	3.98	44.34	6.73	8.84	0.81	76294.59
16:00	2.88	48.68	6.53	9.10	0.93	79267.32	3.24	43.52	11.18	9.13	0.85	77854.37
17:00	1.72	47.81	8.84	8.28	0.92	75476.34	1.81	44.45	6.83	7.45	0.85	78008.12
18:00	1.15	48.08	7.04	8.60	0.96	76005.22	1.99	44.57	10.07	9.85	0.85	78147.08
19:00	1.69	47.00	11.73	8.72	0.94	81186.55	2.44	45.55	9.30	10.55	0.87	79104.63
20:00	1.83	48.78	9.91	8.43	0.92	78963.31	2.60	44.36	13.74	9.95	0.85	79791.86
21:00	2.38	47.73	15.03	8.81	0.92	80636.68	1.99	44.13	7.47	8.71	0.85	79438.22
22:00	2.22	50.78	11.73	9.54	0.91	78080.00	3.29	46.09	14.01	10.19	0.85	77658.53
23:00	1.48	52.17	12.59	8.30	0.92	78987.97	1.98	51.26	7.25	9.51	0.85	78811.84