

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120112	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	3.11	49.16	13.67	12.30	1.32	80764.82	3.64	50.50	9.14	12.89	1.14	81680.85
01:00	2.74	49.33	8.28	13.19	1.35	81058.04	3.11	54.59	5.84	12.51	1.15	80528.06
02:00	2.74	48.10	6.63	12.84	1.32	81012.96	3.36	53.65	6.03	12.59	1.15	80470.01
03:00	2.73	46.63	8.53	12.45	1.28	82340.90	3.42	50.76	5.77	12.64	1.15	81681.06
04:00	2.86	48.00	9.50	13.03	1.23	80772.25	3.04	51.99	6.05	12.14	1.15	83255.88
05:00	2.65	46.57	8.93	11.40	1.29	79988.37	3.11	51.53	6.21	13.28	1.15	82534.63
06:00	2.35	48.29	6.67	11.85	1.29	81031.63	3.00	56.37	6.81	12.44	1.15	81890.41
07:00	3.07	46.35	6.67	12.21	1.31	79930.87	2.67	48.77	5.22	12.69	1.15	82382.47
08:00	3.51	48.27	9.12	12.59	1.28	82927.15	3.27	52.55	6.72	12.31	1.15	80814.13
09:00	3.85	37.93	8.45	13.15	1.28	83720.49	4.17	47.77	9.36	12.84	1.13	82940.72
10:00	3.45	48.76	8.34	13.69	1.27	80638.43	5.06	41.03	9.90	11.39	1.14	76996.26
11:00	3.17	51.81	4.61	12.92	1.34	81692.61	4.14	51.73	4.26	13.40	1.14	80190.58
12:00	3.16	48.55	16.76	12.58	1.30	82403.91	4.17	50.23	10.40	12.56	1.14	81225.73
13:00	3.38	52.10	7.00	15.05	1.35	79837.17	3.40	55.40	8.15	13.16	1.15	77555.25
14:00	3.38	51.32	10.10	13.44	1.36	82093.41	3.59	58.50	6.65	13.37	1.15	79955.61
15:00	3.18	51.71	7.61	12.50	1.34	80980.73	3.38	56.44	6.13	12.78	1.15	79297.52
16:00	3.30	55.33	5.19	13.32	1.32	80939.24	3.71	55.51	6.57	12.94	1.15	79932.35
17:00	2.81	50.52	6.01	13.19	1.28	81251.01	3.55	58.97	5.48	12.09	1.14	81664.21
18:00	2.16	52.72	5.89	13.07	1.30	80496.68	3.44	58.20	6.27	14.07	1.14	78907.04
19:00	2.53	54.00	4.84	12.44	1.31	83032.78	2.75	51.36	5.18	12.09	1.15	80220.16
20:00	2.73	57.87	5.39	12.83	1.26	81807.39	2.71	53.31	4.99	11.75	1.15	75978.75
21:00	3.07	56.29	5.06	12.68	1.25	81994.77	3.25	59.30	5.08	12.56	1.15	77378.39
22:00	3.18	57.91	4.36	12.81	1.23	82151.12	3.51	54.79	6.11	12.54	1.15	78280.53
23:00	3.57	51.35	7.50	13.47	1.26	79587.55	4.54	53.65	10.61	12.26	1.14	78307.58