

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120628	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	4.08	51.89	12.69	10.89	1.14	74961.68	2.22	45.09	9.74	9.43	0.93	79091.38
01:00	3.70	54.22	12.65	10.06	1.12	75183.15	0.97	51.49	8.70	7.76	0.92	75192.18
02:00	3.48	47.58	13.41	9.58	1.12	77026.92	1.67	47.54	11.43	8.71	0.93	78472.68
03:00	3.54	50.88	12.72	9.28	1.11	75485.33	1.66	49.25	13.64	8.57	0.94	79440.10
04:00	4.07	50.40	12.07	9.24	1.12	76549.73	2.67	44.55	10.93	8.90	0.93	78385.34
05:00	3.85	48.07	6.64	8.86	1.12	76026.14	2.64	49.10	10.29	7.31	0.95	77334.31
06:00	3.69	46.85	8.48	8.75	1.10	76404.03	3.10	46.37	12.93	9.70	0.93	79459.84
07:00	3.70	48.94	12.53	9.73	1.12	76895.77	2.31	44.58	14.16	9.34	0.93	80180.22
08:00	4.09	48.94	10.00	9.11	1.16	77243.27	2.97	45.89	6.23	10.79	0.96	79213.86
09:00	4.21	39.09	6.71	10.20	1.13	78527.03	2.22	41.62	6.16	9.16	0.97	80181.43
10:00	3.73	50.99	4.34	8.42	1.17	79495.31	2.21	42.60	6.88	9.56	0.96	79741.57
11:00	3.53	56.48	4.44	9.14	1.16	75509.09	2.24	43.86	5.85	8.90	0.98	81508.94
12:00	3.65	55.06	4.41	9.74	1.15	79284.15	2.44	41.75	3.95	9.48	0.99	80773.98
13:00	4.09	52.15	4.40	9.49	1.14	78597.69	1.63	43.64	3.71	8.27	0.96	80622.49
14:00	4.07	56.27	4.65	9.14	1.14	75548.15	2.18	45.42	9.44	9.61	0.95	80763.21
15:00	3.53	47.17	9.93	7.66	1.13	76543.66	2.56	42.67	17.03	9.20	0.95	76111.21
16:00	4.20	53.96	9.74	10.47	1.13	76654.71	2.02	51.63	20.59	6.71	0.97	77791.73
17:00	3.91	50.63	10.62	8.55	1.15	77943.45	3.58	45.66	11.98	9.55	0.99	82370.22
18:00	4.59	57.32	10.07	10.08	1.17	79364.57	4.26	47.31	11.42	9.70	0.99	81696.27
19:00	4.49	56.61	10.68	10.26	1.13	78493.44	4.31	46.89	11.38	13.77	0.97	81311.48
20:00	5.41	54.63	14.55	12.82	1.14	76075.00	5.32	49.65	11.12	13.49	0.99	80609.29
21:00	4.58	56.73	6.44	11.12	1.19	77379.69	3.18	53.48	12.42	10.72	1.00	80987.87
22:00	4.03	55.84	10.63	9.93	1.15	76904.79	3.52	47.10	13.25	11.38	0.99	82025.03
23:00	3.57	55.53	9.60	8.85	1.15	78189.10	3.23	47.52	10.16	11.23	1.00	81286.04