

墨江县 2022 年 1 月环境空气质量状况公示

墨江县环境空气质量监测设置了 1 个自动监测站，位于墨江县北回归线，对墨江县环境空气开展实时自动监测。监测指标为二氧化硫（SO₂）、二氧化氮（NO₂）、一氧化碳（CO）、臭氧（O₃）、可吸入颗粒物(PM₁₀)和细颗粒物（PM_{2.5}）共 6 项。按照《环境空气质量标准》（GB 3095—2012）评价，2022 年 1 月墨江县北回归线站点环境空气质量指数（AQI）范围在 25-62 之间，总天数为 31 天，监测有效天数为 31 天，环境空气质量状况 31 天都为“优”，。环境空气优良率为 100%。

普洱市墨江县环境空气质量城市AQI日报								
时间：2022-01-01~2022-01-31								
序号	区域	城市/站点	时间	空气质量指数(AQI)	首要污染物	空气质量指数级别	空气质量指数类别	
							类别	颜色
1	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-01	22		一级	优	绿色
2	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-02	20		一级	优	绿色
3	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-03	26		一级	优	绿色
4	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-04	34		一级	优	绿色
5	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-05	33		一级	优	绿色
6	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-06	32		一级	优	绿色
7	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-07	31		一级	优	绿色
8	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-08	33		一级	优	绿色
9	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-09	37		一级	优	绿色
10	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-10	34		一级	优	绿色
11	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-11	32		一级	优	绿色
12	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-12	41		一级	优	绿色
13	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-13	37		一级	优	绿色
14	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-14	32		一级	优	绿色
15	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-15	29		一级	优	绿色
16	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-16	23		一级	优	绿色
17	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-17	23		一级	优	绿色
18	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-18	24		一级	优	绿色
19	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-19	29		一级	优	绿色
20	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-20	31		一级	优	绿色
21	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-21	26		一级	优	绿色
22	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-22	32		一级	优	绿色
23	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-23	39		一级	优	绿色
24	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-24	39		一级	优	绿色
25	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-25	35		一级	优	绿色
26	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-26	32		一级	优	绿色
27	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-27	28		一级	优	绿色
28	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-28	33		一级	优	绿色
29	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-29	41		一级	优	绿色
30	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-30	33		一级	优	绿色
31	普洱-墨江县	墨江县北回归线	2022-01-31	45		一级	优	绿色