

# 重大气象信息专报

2024年（庆气第1期）

庆阳市气象局

2024年1月30日

制作：吴爱敏 路亚奇 张洪芬 杨丽杰

签发：王 璘

## 近期我市将出现入冬以来持续时间最长的降雪过程

### 需防范不利影响

**【摘要】**受东移冷空气和西南暖湿气流共同影响，1月31日~2月4日我市有持续性降雪天气过程：1月31日~2月1日阴有小雪，东南部部分地方中雪；2月2~3日阴有小雪，南部部分地方中雪；4日小雪转阴；过程累积降雪量中北部5~10mm，中南部10~15mm；伴随降雪过程，气温将持续下降5~7℃。此次降雪过程是入冬以来持续时间最长、影响范围最广、累积雪量最大的一次过程，目前正值春运关键时期，需防范降雪降温天气对交通运输、能源供应、设施农业及人体健康等的不利影响。

#### 一、天气预报

**降雪：**1月31日下午~2月1日全市小雪，合水东南部、宁县东部、正宁东部等地中雪；2月2~3日阴有小雪，西峰南部、镇原东南部、合水南部、宁县、正宁等地部分地方中雪；4日小雪转阴。

**降温：**1月31日~2月4日气温将持续下降5~7℃。

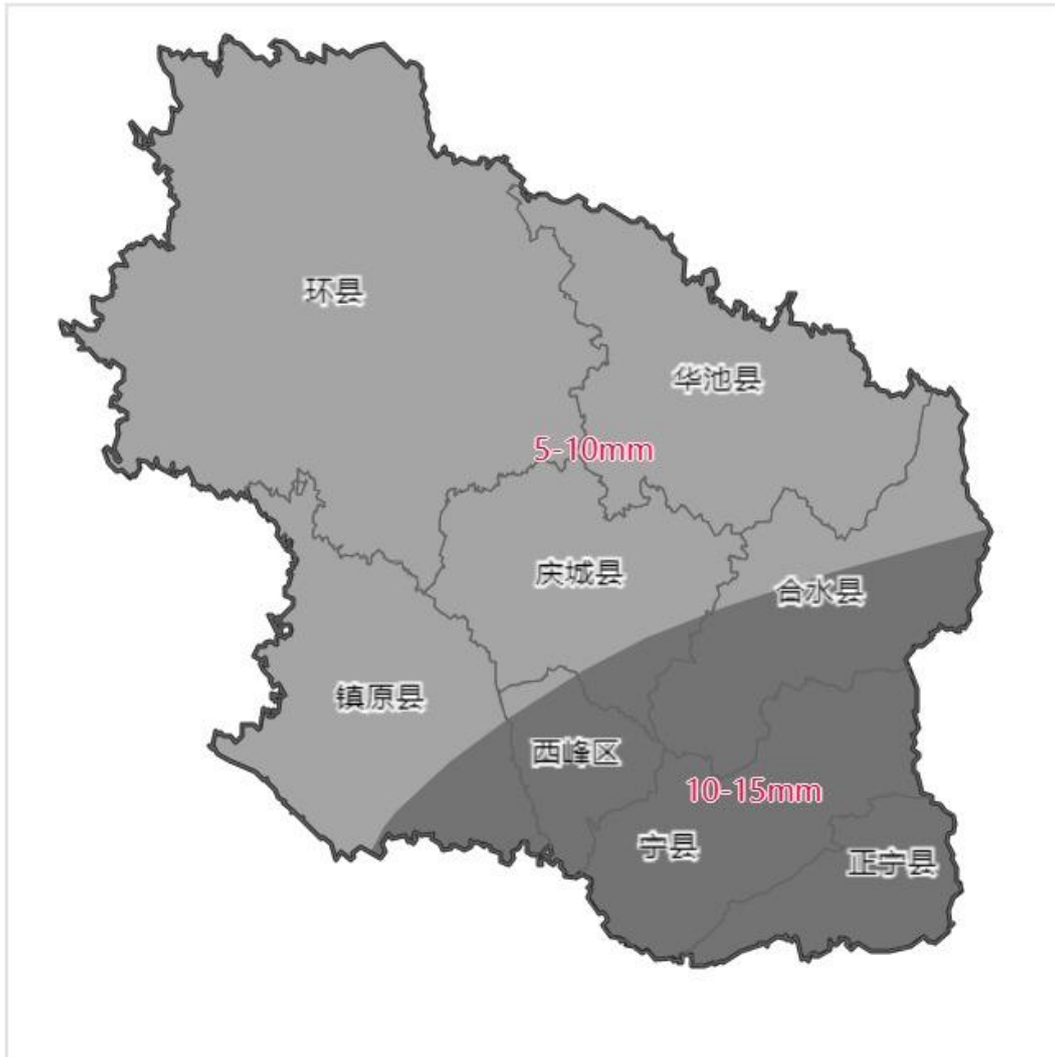


图1 1月31日-2月4日累积降雪预报图

## 二、对策建议

1. 降雪降温天气将加大对能源的需求，需加强能源及供电、供水、供热等调度保障工作，同时降雪冰冻天气易导致电线积雪或结冰，建议相关部门做好防御工作。
2. 需防范降温降雪天气对设施农业、畜牧业等产生的不利影响。
3. 降温降雪天气可能造成路面湿滑、道路结冰、能见度低等情况，提醒相关部门及广大驾驶人员，注意道路交通安全；建议广大货车司机根据情况使用高标号柴油，防止由于低温引起的油箱冻结。
4. 目前正值春运关键时期，提请专办组各成员单位提前做好防范应对工作。

呈报：市委、市人大、市政府、市政协

---

报送：市应急局（防汛办、减灾委）、市卫健委、教育局、工信局、自然资源局、生态环境局、住建局、交通运输局、水务局、农业农村局、商务局、文旅局、林草局、能源局，交警支队、消防支队，庆阳广播电视台，区委、区政府、区防汛办，省气象局应急办、减灾处，兰州中心气象台

---

抄送：区应急局、各县气象局

---

预报服务值班电话：8212687      传真：8212687      气象声讯电话：12121