



# 哪座城最阳光？哪座城最清朗？

## 黑龙江省2021年度天气盘点，各种奇异天气这里都有

### 年度阳光城



2021年，全省平均年日照时数为2258.2小时。本年度黑龙江省年日照时数最大值排名前十的地区为：**杜尔伯特、巴彦、伊春**等。其中，杜尔伯特和巴彦年日照时数都超过了3000小时，日光充足，暖阳常伴，赢得年度阳光城排行榜的冠、亚军，其他上榜地区的年日照时数也均超过2400小时。

#### 排行榜

- 杜尔伯特：3362.3小时**
- 巴彦：3333小时
  - 伊春：2632小时
  - 大庆：2623.6小时
  - 庆安：2621.1小时
  - 铁力：2596.4小时
  - 绥滨：2502.1小时
  - 泰来：2480.2小时
  - 同江：2453.1小时
  - 富锦：2449.7小时

□黄英伟 王蕾 阙焱婧 本报记者 陈悦

19日，黑龙江省气象服务中心发布黑龙江省2021年度天气盘点。2021年黑龙江哪些城市冬季最冷？夏季哪里最热？哪些城市暴雨较多？你好奇的天气问题，这里都有答案。

### 年度降温统计



2021年1月至4月，受冷空气影响，全省多次出现寒潮天气。2月12日-15日、3月4日-6日，全省各地分别有58个和70个市县48小时最低气温下降8℃以上，且均有部分地区48小时降温幅度达18℃以上。12月中旬，全省大部地区出现强降温，全省45个市县48小时降温8℃以上，有25个市县降温超过10℃，至下旬，气温迅速由上旬的极暖转为极寒。本年度黑龙江省72小时最低气温的降温幅度最大值排名前五的地区分别为：**新林、漠河、五大连池、塔河和木兰**。这些地区72小时最低气温下降幅度均超过20℃，可谓是断崖式下降。其中，新林于2021年2月12日-15日最低气温从-13.4℃降至-38℃，降温幅度达24.6℃。

### 年度低温统计



2021年，受冷空气影响，1月全省气温持续走低，12月下旬出现一次冬季异常寒冷事件，多地最低气温突破历史极值。本年度黑龙江省日最低气温极值排名前十的地区为**呼中(-47℃)、漠河(-46.2℃)、新林(-45.6℃)**等。其中，大兴安岭地区有6个地区跻身榜单，并包揽了前五名，伊春和佳木斯分别有3个和1个地区上榜。北境冬日，美丽“冻人”，寒冷空气的频繁光顾，将这些地区雕琢为年度酷寒之地。

#### 排行榜

- 呼中：-47℃**
- 漠河：-46.2℃
  - 新林：-45.6℃
  - 呼玛：-45.3℃
  - 北极村：-45.2℃
  - 嘉荫：-44.4℃
  - 塔河：-44.2℃
  - 乌翠：-43.6℃
  - 抚远：-43.4℃
  - 丰林：-43℃

### 年度雪城



2021年初春，全省出现大范围雨雪大风，频现暴雪量级。入冬后，全省多次出现大范围暴风雪，雨雪过程范围广、强度大、持续时间长、降水相态复杂。本年度黑龙江省年降雪量最大值排名前五的地区分别为：**佳木斯、伊春、嘉荫、丰林和双鸭山**。北国风光，千里冰封，万里雪飘，佳木斯凭借73.4毫米的年降雪量，当选年度雪城榜首，其他四个地区年降雪量也均超过60毫米。

### 年度高温统计



2021年7月中下旬，我省持续高温，全省平均最高气温30.7℃，比常年高3.6℃，达到历史同期第1位。其中，牡丹江、佳木斯、哈尔滨、伊春地区连续多日日最高气温超过30℃。本年度黑龙江省日最高气温极值排名前九的地区为：**通河(37.6℃)、牡丹江(37.1℃)、东宁(37℃)**等。此次入选九大高温地区的城市日最高气温极值都超过了35℃，且全部位于我省的东部，炎炎烈日，火热来袭，让大家感受到黑龙江也有热情似火的盛夏。

#### 排行榜

- 通河：37.6℃**
- 牡丹江：37.1℃
  - 东宁：37℃
  - 穆稜：36.8℃
  - 鸡西：36.3℃
  - 饶河：36.1℃
  - 宁安：36℃
  - 密山：35.8℃
  - 海林：35.7℃

### 年度冻雨统计



2021年11月8日，全省大部出现罕见冻雨天气。此次过程雨雪相态复杂，**大庆南部、绥化东部、哈尔滨、佳木斯局、双鸭山西部、七台河、鸡西西部**出现冻雨，导致大树形成冰挂，哈尔滨城区多处路段树木折断，造成行人被砸伤、车辆受损严重。同时，受冻雨灾害影响，供电、通讯线路结冰，出现部分线路故障，国家电网黑龙江公司出现部分设备覆冰故障、倒杆断线等问题，造成96.64万用户停电。

### 年度雨城



2021年6月上中旬，大兴安岭、黑河地区降水异常偏多，降水日数多、持续时间长，局地出现大到暴雨，连续强降雨导致嫩江、黑龙江出现洪水。七八月全省暴雨过程频发。受降雨影响，嫩江、松花江陆续出现洪水。本年度黑龙江省年降雨量最大值排名前十的地区为：**乌翠、庆安、呼中**等。除绥芬河外，其他上榜的9个地区均位于我省中西部的黑龙江、松花江及嫩江流域，其中伊春乌翠年降水量达到了733.8毫米，排名第一。夏季的黑龙江，电闪雷鸣，降雨频繁，雨水冲走闷热，带来清凉，让这里成为避暑之地的最优选项。

#### 排行榜

- (年降水量)
- 乌翠：733.8毫米**
- 庆安：697.9毫米
  - 呼中：696.1毫米
  - 北安：666.6毫米
  - 龙江：659.8毫米
  - 绥芬河：633.7毫米
  - 克山：632毫米
  - 伊春：628.6毫米
  - 塔河：622.3毫米
  - 海伦：621.5毫米

### 年度龙卷风统计



2021年4月30日至8月23日，**哈尔滨、绥化、黑河、大庆、齐齐哈尔**等地区的17个县(市)共遭遇11次龙卷风侵袭，造成居民生命和财产损失。其中，2021年6月1日，受强对流天气影响，17-18时前后在尚志市、阿城区等地发生龙卷风。尚志市、阿城区部分乡镇不同程度受灾。

2021年，黑龙江省的天气变化多端，我们共同见证了气象灾害及极端气候，更认识到气象服务对于防灾减灾的重要意义。惟愿2022风调雨顺，国泰民安。

### 年度“少雨”统计



2021年，由于东部地区前期持续高温少雨，8月1日至12日，三江平原东部、牡丹江地区气象干旱综合监测指数由轻旱发展至重旱，13日同江出现特旱，中旬末达到顶峰，之后受频繁降水影响，旱情得到明显缓解，至27日重旱范围和程度均有所减少，至9月初旱象解除。本年度黑龙江省年降雨量最小值排名前五的地区分别为：**同江、绥滨、鸡西、密山和富锦**，均位于三江平原东部，其中同江年降雨量仅为230.3毫米，成为年度降雨最少之处。2021年夏季，与西部的多雨湿润不同，黑龙江省东部地区连续出现晴日，在灼灼烈日照耀下，诞生了这些年度“少雨”地区。

新晚报制图/宋占晨

### 年度能见度统计



2021年，全省日最小水平能见度≥20公里的天数占全年比例最大值排名前五的地区分别为：**密山、鸡东、龙凤山、林口和七台河**。这些地区能见度好的天数占比都达到了全年天数的20%及以上，清朗透彻，便于出行，当选为年度“清朗”城。2021年，全省日最小水平能见度≤1公里的天数占全年比例最大值排名前五的地区分别为：**海伦、漠河、绥芬河、乌伊岭和呼中**。这些地区受雨雪和雾的影响，能见度差的天数占比均超过全年天数的25%，常见朦胧之景。