### 气温偏高、降水偏少,省气候中心:

# 2019年,我省气候年景较差

1月7日,省气候 中心发布 2019 年气 候特征回顾。据悉. 在刚刚过去的一年, 我省气温偏高,降水 偏少,利用气候年景 等级评估,2019年我 省气候年景较差。

口记者 祝亮

1月7日,省气候中心

年平均气温为 1961 年以来第三高

据气象专家介绍,2019年全省平均气温 16.6℃,较常年偏高0.8℃,与2017和2018年持 平,为1961年以来第三高。亳州、涡阳、利辛、 阜南、颍上、岳西、桐城、肥东、怀宁及休宁10个 市县为1961年以来最高。与常年相比,全省大 部分地区气温偏高0.5℃以上,其中沿淮淮北西 部和淮河以南局部地区偏高1.0~1.6℃。

冬季气温偏低0.1℃,春、夏、秋三季分别偏

高1.1℃、0.5℃和1.2℃。根据气候学四季划分 标准,全省平均入春(3月9日)和入夏(5月12 日)时间分别较常年提早10天和8天,入秋(9月 27日)和入冬(11月24日)均推迟6天。

#### 年降水量为2001年以来最少

2019年全省平均年降水量944毫米,较常 年偏少2成,为2001年以来最少,蒙城和灵璧为 1961年以来最少。空间分布为,合肥以北 461~800毫米,大别山区及沿江800~1200毫 米,江南1200~1967毫米。与常年相比,沿江 江南接近常年,江北大部偏少2~5成。

降水时间分配不均,冬季降水偏多近1倍, 为1961年以来最多,而春、夏、秋三季分别偏少2 成、2成和6成、秋季为1961年以来第二少。我 省沿江江南6月17日入梅,7月14日出梅,均较 常年偏晚,梅雨期偏长,梅雨量接近常年,梅雨强 度正常;江淮之间出现1994年以来又一次空梅。

## 省气候中心评出2019八大气候事件

台风"利奇马"、江淮空梅等入选

#### 事件一 伏秋连旱40年之最

8月12日~11月23日全省平均降水量 94毫米,较常年同期偏少近7成,为1961年 以来同期最少。全省平均无降水日数为88 天,偏多15天,为1961年以来同期最多。全 省平均最长连续无降水日数29天,偏多10 天,为1961年以来同期第二长。全省平均气 温 20.7℃, 较常年同期显著偏高 1.3℃, 为 1961年以来同期第三高,其中21个县(市)为

受降水持续偏少、气温持续偏高影响,我 省遭遇近40年最严重的伏秋连旱。干旱持 续时间长、影响范围广。至11月上中旬干旱

基本覆盖全省,11月中旬干旱程度达过程最 重,全省大部维持重等以上气象干旱,沿淮至 江南北部普遍特旱。

持续干旱造成各地农田失墒,多地水塘干 涸、水库库容低于死水位,给农业和居民用水 带来严重影响。

#### 事件二 冬季长时间连阴雨(雪)

2018年12月2日~12日、12月19日~ 23 日、12 月 30 日~2019 年 1 月 12 日、2 月 3日~21日,我省出现4段连阴雨(雪)天气 过程。连阴雨(雪)过程呈现"两多一少" 特征:冬季全省平均降水量异常偏多9成,

> 为1961年以来最多;全省平均 降水日数46天,偏多21天,为 1961年以来同期最多,全省有 12个县(市)最长连续降水日 数为同期最长;全省平均日照 时数偏少5成,为1961年以来 同期最少。

淮河以南普遍出现中等以上 强度连阴雨(雪),有32个县(市) 达最强。连阴雨(雪)导致我省大 部分农田土壤过湿,田间渍害较 重,病害滋生,农业生产受影响。

### 事件三 宣城山洪地质灾害

2019年8月9日~12日,第9 号超强台风"利奇马"给我省带 来强风暴雨,江南中东部有26 个站累计雨量超过250毫米,最 大宁国阳山395.4毫米。局地降 水强度大,宁国阳山24小时雨 量达 309 毫米。12 个具(市)台 风风雨指数强度等级达中等及 以上,其中广德、宁国、九华山和 黄山光明顶达最强。宣城的宁 国市、广德市、绩溪县、宣州区和 郎溪县5县区发生洪涝灾害,以 宁国受灾最重,有数人死干山洪 地质灾害,直接经济损失达 25.94亿元。

#### 事件四 江淮之间空梅

2019年,我省沿江江南6月 17日入梅,偏晚1天,7月14日 出梅,偏晚3天,梅雨期27天,偏 长2天,梅雨量333毫米,与常年 持平,梅雨强度正常。江淮之间 空梅,为1994年以来的又一次 空梅。

#### 事件五 多地气温创历史新高

秋季以来气候偏暖明显,去年9月1日~ 12月31日,全省平均气温15.1℃,较常年同 期显著偏高1.2℃,为1961年以来第二高,仅 低于1998年的15.4℃。平均气温空间分布: 全省大部14~16℃,仅淮北东部和西北部局 部地区13.1~14℃、沿江西部及江南的局部 地区16~17.2℃。与常年同期相比,全省普 遍偏高1~2℃,局部地区偏高2~2.3℃。

9月1日~12月31日,全省有53个县 (市)平均气温排同期偏高年前三位,其中23 个创历史新高。9月石台、10月大别山区及 沿江江南17个县(市)、12月江南4个县(市) 最高气温创当月新高。

### 事件六 强降水致多地日雨量破纪录

2019年5月25日~26日, 江淮之间西 南部和沿江江南大部普遍出现暴雨,江淮 之间南部及沿江江南672个乡镇超过100 毫米,84个乡镇超过250毫米,安庆、黄山 等地8个乡镇超过400毫米,最大安庆余冲 471.7毫米。过程累计有46个县(市)暴 雨,14个大暴雨,最大安庆余冲409.8毫 米。太湖、池州和旌德3个县(市)日降水 量破5月历史纪录。

安庆、宿州、池州和黄山4市15具(市、 区)不同程度受灾,受灾人口30万人,农作物 受灾面积41.7千公顷,直接经济损失3.8亿。

#### 事件七 含山、马鞍山风速破历史极值

2019年3月20日~23日,我省出现强对 流天气。短时强降水主要集中在淮北北部和 江南南部,有4个县(市)出现暴雨,最大黄山 市77.2毫米,淮北和萧县日降水量破3月历 史极值。

淮河以南部分地区出现8级以上大风, 马鞍山、安庆和黄山市等地达10级以上,含 山陶厂(44.2米/秒,风力14级)突破含山站 历史极值,马鞍山节庆广场(43.9米/秒,风 力14级)突破马鞍山站历史极值。马鞍山 一市三县受灾,造成工棚、塔吊、广告牌等坍 塌,2人死亡。

#### 事件八 团雾导致重大交通事故

2019年10月3日和4日早晨,我省出现 团雾,其中3日5时~8时能见度不足500米 的站有67个,低于200米的站有13个,低于 50米的站有5个,最低霍邱冯井高速站19米 (3日05时)。宁洛高速下行线蚌埠段相继发 生4起交通事故,10人死亡、7人受伤、17辆 车不同程度受损。

评出2019八大气候事件, 主要包括: 伏秋连旱40年 之最,影响农业和居民用 水:冬季长时间连阴雨 (雪),农业生产受影响;台 风"利奇马"致宣城地区出 现山洪地质灾害;沿江江 南梅雨正常,江淮之间空 梅;秋季以来偏暖明显, 多地气温创历史新高;5 月 25 日~26 日,南部出 现强降水,多地日雨量破 纪录; 3月20日, 含山、马 鞍山极大风速破历史极 值; 10 月初团雾导致重大 交诵事故。□ 记者 祝亮

# 高价收购贵州茅台酒

## 前最后六天 望广大市民抓住机会

北京老酒鉴定协会老酒鉴定评估交流会斥巨资现场征! 收购 1953 年到 2019 年茅台酒、五粮液及 2000 年以前的各种 陈年老酒。另收购阿胶、冬虫夏草、牛黄丸。此广告长期有效

#### 不跑酒) 茅台酒收购价格表(**全品相**

年份(53) 价格 2004年茅台酒 4400元毎瓶 2019年茅台酒 2000元毎瓶 2018年茅台酒 2100元毎瓶 2003年茅台酒 4700元每瓶 2017 年茅台酒 2200 元毎瓶 2002年茅台酒 4950元每瓶 2016年茅台酒 2300 元毎瓶 2001年茅台酒 5150元毎瓶 2015 年茅台酒 2400 元毎瓶 2000 年茅台酒 6050 元毎瓶 2014年茅台酒 2500 元毎瓶 1999 年茅台酒 6500 元毎瓶 2013 年茅台酒 2600 元毎瓶 1998年茅台酒 2012 年茅台酒 2700 元毎瓶 1997年茅台酒 2011年茅台酒 2900 元毎瓶 1996年茅台酒 2010年茅台酒 3100 元 毎 瓶 1995年茅台酒 2009 年茅台酒 3300 元毎瓶 1994年茅台酒 2008年茅台酒 3500 元毎瓶 1993年茅台酒 2007年茅台酒 3800元毎瓶 1992年茅台酒 3950 元毎瓶 2005年茅台酒 4100元每瓶 1991年茅台酒

### 年份(53)

6700 元毎瓶

6900 元毎瓶

7200元毎瓶

13200 元毎瓶

13400 元毎瓶

13700 元毎瓶

14000 元毎瓶

14300 元毎瓶

年份(53)

1990年茅台酒 14750 元每瓶 1989 年茅台酒 15300 元毎瓶 1988年茅台酒 16400 元毎瓶 1987年茅台酒 17100元毎瓶 1986年茅台酒 17700 元毎瓶 1985 年茅台酒 18700 元毎瓶 1984年茅台酒 19700 元毎瓶 1983 年茅台酒 20700 元毎新 1982 年茅台酒 21200 元毎瓶 1981年茅台酒 21700 元毎瓶 1980年茅台酒 22200元毎瓶

1979 年茅台酒到 1953 年茅台 酒 2.26 万元到 300 万元每瓶; (可预约上门收购)

活动地址: 合肥市庐阳区安庆路241号(省博物馆向西100米 省公安厅对面)维也纳智好酒店5楼8508会议室

途径公交: 122、17、114、127路到大众巷站下;116、125、3路到 飞风街站下;2、901、162、99路到省博物馆站下

联系电话: 18456583848 (张老师) 18705796288 (李老师)

活动时间: 2020年1月8日--1月13日

全省量大可以预约上门收购(全天无休)(交易成功报销来回路费)