

# 南京石臼湖“缩水”，长出草原？

溧水区防汛抗旱指挥部：24小时不间断抽长江水“解渴”



航拍“龙猫草海”



石臼湖边 扫码看视频

近日，一些网友在社交平台上称，枯水期的石臼湖几乎见底了，湖边也长出了一望无际的“大草原”，从清明假期到五一假期，南京不少市民前往打卡拍照、休闲露营，还有人在湖边捡到了河蚌、鱼虾……石臼湖旱情如何？当地如何应对？5月9日，现代快报记者前往实地探访。

现代快报/现代+记者 卢河燕 刘赞/文 吉星/摄

## 实地探访：湖床裸露龟裂，湖边长出“大草原”

每逢枯水期，南京石臼湖的滩涂上便会出现连片的茂密草地，成为市民游客打卡的草海景，被网友称为南京版的“龙猫草海”。

5月9日下午，现代快报记者来到石臼湖。在湖的东侧位置，记者看到，有很大一片湖床已经裸露，裸露在外的土壤有些发干，有的位置出现了比较深的裂缝，周边长满了杂草。大片野草在风的吹拂下轻轻摆动，还有一簇簇黄色、白色的小花点缀其中，营造

出别样的美感。

南京市民小郭每天上班都会经过石臼湖，她说：“现在应该叫‘石臼大草原’，因为湖快没了。”石臼湖的浅滩还吸引了许多游客前来观光游玩。“听说这一片露出来了，不少人都跑过来玩。”

## 为何“缩水”了？降雨量比常年同期少近七成

石臼湖为啥没水了？现代快报记者联系到了南京市溧水区防汛抗旱指挥部。

“气象资料显示，今年溧水区降雨量明显偏少，降水量是有气象记录以来同期最少，比常年偏少近

七成，4月份降雨量比去年同期偏少九成。整个春天的降雨是比较少的。”溧水区防汛抗旱指挥部办公室相关负责人告诉记者，这是原因之一。

另外一个原因是，石臼湖是季节性湖泊，一般从冬天到春天是它的枯水季节，枯水期没有一个明显的界定时间，一般到春天后雨水慢慢多了，水位就上来了。其间石臼湖偶尔会出现部分区域干涸的情况，但今年湖面干涸甚至见底的情况确实还是相当罕见的。

## 72公里“水上长龙”，抽调长江水来“解渴”

对此，溧水区水务局从4月开始联合各镇街开展抗旱应急补水工作，全力保障全区近20万亩农田灌溉需求。

“比如在陈家桥河口，32台潜水泵组成了临时的‘水上长龙’，以每小时2.2立方米的流量将河水引到石臼湖，一天可以翻水50多万立方米。”相关负责人介绍，“这条线路是把长江水抽到秦

淮新河，再逐步引到石臼湖。补进石臼湖后的水，再分向周边的镇街。”具体来看，总线路为：秦淮新河站（抽长江水）→秦淮新河→秦淮河干流→溧水河→一干河→天生桥河（天生桥闸）→石臼湖（陈家桥河口），线路总长约72.4公里。

“现在这条线路24小时不停，进行翻水，缓解旱情。同时也是在提前蓄水保水。”相关负责人说，除了这条主线路，部分街道也会沿石臼湖自行架设机器翻水，保障农业灌溉。

## 抢抓降雨时机，人工增雨“向天借水”

5月8日，一场雨水降临南京。借助天气有利条件，溧水“增雨小分队”也开展了人工增雨作业，让这场雨水更加“酣畅淋漓”。

8日14时2分，溧水区气象台台长王凯和工作人员紧盯控制台电脑屏幕，按下了燃烧碘化银的“点火”开关，随后监控画面显示，烟雾从燃烧炉的烟囱里缓缓升

腾。“人工增雨不是人工造雨，对天气条件的要求比较高。”王凯介绍，这次溧水云层条件较好，范围较大，能满足人工增雨的要求。

由于溧水区处于航空管控区，此次采用的“烟炉增雨”与“火箭弹增雨”在作业方式上有所不同，但都是通过播撒或燃烧的方式，释放大量人工凝结核，利用上升气流把凝结核送到云层里，促进云中水滴的形成和增长，最终产生降水。

“这场雨水能够改善土壤墒情，对缓解旱情有一定的帮助。”相关负责人说，目前旱情还是比较严峻的。南京现在已经入汛，但主汛期从6月开始，梅雨期预计要到6月中旬左右。“如果接下来降雨情况良好，旱情会比较快地缓解，如果雨下不来，旱情还将持续近一个月时间。”

气象资料显示，5月14日—15日溧水将有一次降水过程。溧水区水务部门将持续关注旱情和农田耕种情况，24小时开展翻水、蓄水保水作业，保障农业生产，争取最大程度保障农田灌溉需求。

# 高“蜂”期请注意，4岁女童被蜇后死亡

遇蜂类攻击或被蜇伤，该怎么办

“一群蜜蜂飞到家里把我女儿蜇伤，送到医院的时候人就不行了。事情过去5天了，到现在没有人给一个合理的答复。”5月8日，陕西省咸阳市永寿县永平镇马先生告诉记者，5月3日下午4点半左右，他的女儿在家中被一群蜜蜂蜇伤，紧急送医后不治身亡，年仅4岁零18天。

对此，永平镇政府办工作人员告诉记者，确有上述事件发生，警方给家属的回复称这是一起意外事故，无法确定责任主体，达不到立案条件，建议走司法程序。目前，镇政府介入做进一步调查。

综合大院新闻、国家应急广播微信公众号

## 家属反映：4岁女儿被蜜蜂蜇伤致死

马先生告诉记者，4岁的女儿平时跟着爷爷一起在老家生活，而他和妻子一起在陕西西安打工。因为工作繁忙，五一放假期间也没回老家过节。5月3日，他接到家人电话称，他的女儿被蜜蜂蜇伤了，他连忙赶回家中，但女儿已不幸去世。“医院的诊断书写着：蜇伤导致中毒休克死亡。”

“家里只有她一个孩子，4岁18天，今年刚上幼儿园，说没就没

了，她妈妈已经崩溃了。”马先生说，蜜蜂是飞到他家里蜇他女儿的，而据他了解附近有养蜂场地，距离村庄只有1000米左右，他希望当地政府部门替他们一家主持公道。

周围的商户老板李先生（化姓）告诉记者，他对该事件有所耳闻，“小孩可能是过敏体质，送到医院没抢救过来。”

## 镇政府：正进一步调查，将妥善处理

5月8日，永平镇政府办工作人员向记者介绍了相关情况。一

名工作人员称，对于发生这样不幸的事情他们也深感痛心。“事发第二天下午，家里老人去永平派出所报了案，派出所回复称这个情况属于意外事故，没有相应的责任主体，不符合立案标准，建议家人走司法程序。”

这名工作人员坦言，永平镇周边有大片的林园，养蜂的人也比较多，蜜蜂的飞行距离能达到3至5公里；此外，这个季节无论是人工养殖的还是野生的蜜蜂都在户外活动，现在连蜇人的蜜蜂究竟是蜂农养殖的还是林园野蜂都还没确定。

“现在镇政府联合多方正在进一步调查此事，今天也在群众家里面开协调会。肯定要给群众把这个事情处理好。”

## 高“蜂”期到，伤人事件频发

每年3月至5月，天气逐渐转热，蜜蜂进入活跃期，对人类惊扰异常敏感，攻击性也变强。居民家中、小区角落都可能发现蜂群的踪迹。

4月20日深夜，浙江杭州一住户拨打119求助，称家中一台冰箱出现大量蜜蜂，消防员将冰箱移至楼下空旷地带，喷洒杀虫剂处置。

4月5日，广西南宁梁女士在小区遭遇蜜蜂袭击，身上多处被蜇伤，被120急救车送往医院救治。梁女士透露，她的后脑勺伤势尤为严重，为接受治疗，不得不将头发全部剃光。

3月21日，广西南宁一名身穿校服的男孩在放学途中突遭蜜蜂“围攻”，4名热心市民挺身而出，合力驱赶蜂群，成功救下男孩。经血液净化治疗后，男孩各项情况稳定。

## 与蜜蜂“狭路相逢”，怎么办？

蜜蜂的危险性主要来自以下两方面：

蜂毒“威力”强大。蜂毒中含有组胺、磷脂酶等物质，可能引发局部炎症反应，严重时会导致全身中毒。

过敏反应“致命”。部分人群

对蜂毒过敏，可能引发过敏性休克，出现血压下降、喉头水肿等症状，若未及时抢救，可能危及生命。

如遇蜂类攻击，切勿顺风逃跑或扑打，应立即原地趴下，用衣物及随身物品遮挡头、颈、四肢等裸露部位。

被蜂类蜇伤后如何处置？  
挑除毒刺。如毒刺留在体内，不要盲目拔掉带毒囊的毒刺，可用针将刺挑出，避免用手抓挠，防止毒囊破裂释放更多毒素。

清洗伤口。清洗伤口并冷敷以减轻疼痛和肿胀。针对不同蜂类毒液特性，清洗剂有所不同：蜜蜂（酸性毒液）：使用肥皂水或5%碳酸氢钠溶液；胡蜂（碱性毒液）：使用食醋或柠檬汁。

清洗后用包裹毛巾的冰袋敷于患处，每次15—20分钟，每小时一次。

及时就医。蜇伤后应密切观察半小时左右，一旦出现呼吸困难、喘息、头痛、呕吐、心悸、胸闷、四肢无力、手脚冰凉、血尿等症状，请立即就医。