

“龟游莲叶上，鱼戏芦花里。少妇棹轻舟，歌声逐流水。”唐代大诗人李白笔下烟波浩淼的石臼湖，是南京的第一大湖，但如今，湖水正在退却，河床成了草地，只剩“石臼”不见湖了。百年一遇的干旱正让石臼湖在地图上消失。而世代生活在石臼湖边的村民，从今年年初开始，就面临着无水可喝的局。为了挑到一桶干净的水，他们可能要往返十公里。

# 湖边中国

A9 特别报道  
长江中下游大旱

现代快报

责任编辑：吴瑕 美编：皮伦 组版：陈恩武  
2011.5.29 星期日  
星期柒新闻周刊



蟹民蹲在大坝上，焦灼的目光，死死盯着水管。10根水管，一头伸到湖里，另一头连着大坝那头的蟹田 快报记者 赵杰 摄

## 石臼湖村民见面就问： 水还够吃啊？挑水了没有？

### 石臼湖

石臼湖是天然的淡水湖泊，总面积207.65平方公里，是南京市溧水县、高淳县和马鞍山市当涂县三县间的界湖，又名北湖，是由古丹阳湖分化而成的。石臼湖为南京地区最大的天然淡水湖泊。

石臼湖与秦淮河有着密切的关系，在明代以前，溧水县城西南的胭脂岗是秦淮河与石臼湖的分水岭，岗北的水属秦淮河水系，岗南的水属石臼湖水系。石臼湖是一个纯净、天然的淡水湖泊，湖中盛产鱼虾、水禽、芡实、茨菰等水产品，历来是沿湖村民的副业收入之源，素有“日出斗金”“日落斗银”之称。人们将石臼湖的风采用四个极富诗意的字来形容——“石臼渔歌”，它不仅是高淳古八景之一，也是新评金陵四十景之一。



石臼湖龟裂的湖底

快报记者 朱俊俊

### 湖底已经变成了草地

石臼湖很大，面积达207.65平方公里，是苏南第二大湖，也是南京最大的湖。

但就是这样的大湖，却在今年持续的干旱中慢慢消失了。

5月27日上午，快报记者来到位于石臼湖边的高淳县古柏镇蛇山村。站在高高的石臼湖圩堤上，眼前并没有出现碧波荡漾的湖面，只是偶尔可见一汪汪的水塘，湖底一些低洼的地方长满了青草。

“以前每年都要淹死几个在这里游水的人。”姜赖明也是当地土生土长的村民，在他的印象中，石臼湖的水一直很深，大约有十来米的深度，起风的时候，湖面上捕鱼的小舟就在浪尖上跳来跳去。水性好一点的人，下湖游水，也要挑风平浪静的天气，而且还要选择相对靠岸一点的浅滩。

但现在，湖底已经变成了草地，偶尔留下来的水塘，也是原本的低洼处，还没来得及完全干掉。有些附近的农民干脆把羊群赶上去，这里成了天然的牧场。

### 养殖业受到巨大冲击

走在石臼湖的堤岸上，时不时地能听见机器的轰鸣声，这是几个大功率的水泵正在抽水。

“如果没有这些水过来，石臼湖估计完全见底了。”姜赖明说，这些水是从水阳江里抽过来的，用来缓解石臼湖的饥渴。

水昼夜不停，但这样的水，对于已经严重干涸的石臼湖来说，无疑于杯水车薪。

“现在正是放养蟹苗的最好时间，但没有水。”姜赖明一筹莫展。石臼湖的外围，都是大面积的水产养殖基地，姜赖明承包了其中200亩水塘。按照往年的惯例，5月中旬，他会把螃蟹苗放进池塘，养殖一段时间后，就能销售给固城湖附近的养殖户，他们会把这些蟹苗放在固城湖里继续养殖，直到上市，成为市民餐桌上的美味。

以往，姜赖明和其他所有的养殖户一样，都是直接从石臼湖里引水，从来没有考虑过没有水了怎么办。

但今年，石臼湖没水了。蟹苗放进去之后，眼看着水塘里的水一天天下降，引水的水管已经够不

着越来越远的湖水。为了救急，有一次姜赖明不顾妻子的反对，把引水管伸进了附近的一个小水沟里，但极差的水质，让许多蟹苗死掉了。

“石臼湖的水质好，适合蟹苗的生长。”姜赖明说，但在干涸与差水质之间，他还是选择后者，因为毕竟还能让池塘维系下去。

### 每天睁开眼就去找水

吕恩钰在石臼湖边生活有41年了。这个出生于1949年的老人，从1970年开始，到石臼湖边的团集圩农场干活，后来在这里娶妻生子，从来没有离开过石臼湖。

“生活在湖边，现在却要每天为喝水的问题操心。”吕恩钰和他的老伴杨海梅，现在每天睁开眼的第一件事，就是去找水。

团集圩原本是用自来水的。自来水塔就建在农场部，直接从石臼湖里引水，沉淀之后，供给农户使用。

但从今年年初开始，自来水就越来越浑浊，因为用来取水的地方渐渐见底了，抽上去的只能是泥浆。

虽然自来水的品质差了许多，但沉淀之后，还是可以使用的。可是从今年3月份开始，连泥浆都没有了。吕恩钰去过一次取水口，发现已经没剩一滴水，整个湖底都暴露在阳光下，晒得像乌龟壳一样。

### 挑水要来回跑十公里

没有了水，只能自己解决。团集圩的150多户居民到镇上去了挑水的水桶，扁担也重新派上了用场。而且，每家每户购置了水缸，用来存水。吕恩钰家新买的水缸能放300斤水。如果把这个水缸挑满，必须来回跑个五六趟。

吕恩钰的家门口，就有一个小池塘，但这是死水，里面还养了许多鸭子，这样的水是不能用来喝的，只能用来洗衣服或其它的东西。

饮用水还是要跑到石臼湖去挑。石臼湖离吕恩钰家的直线距离是300米。刚开始，吕恩钰只要到家附近的石臼湖，往里多走一段路，到达湖中心，还是能挑到一些干净的水。

但从4月底开始，湖中心也基本看不见水了，水桶扔下去，舀上来的都是浑浊的泥浆。

吕恩钰和村民们开始寻找干净的水。石臼湖越来越干，他们也

越走越远，最终，在一个叫茶山的地方，找到了一处水源，那边还没完全干涸，水也相对深一些。

但茶山离团集圩约有四五公里的路程，来回跑一趟，需要走十公里。吕恩钰的水桶很大，一只只能装30斤的水，跑一趟能挑回60斤。要把家中的水缸填满，至少需要跑5趟。

### 见面就问“水还够吃？”

把水挑回来后，还不能直接使用。农场部给每家每户发了一些漂白剂，漂白沉淀之后，这些水才能用。

一缸水，300多斤，两天的时间，也差不多用完了。

62岁的吕恩钰还算“年轻”，长期干农活的他，跑这么远的路去挑水，还算能承受。但农场里的其他一些老人，就没有这样的力气了。

“我们会尽量挑一点水给他们。”杨海梅说，现在，村民们每天见面，打招呼的方式也变成了：“家里水还够吃啊？挑水了没有？”

在这样的天灾面前，村民们的感情显得更为融洽。

### 有些老人暂时离开了

现在，高淳县政府为了缓解当地无水可喝的局面，正在重新铺设自来水管，想从城里把水引过来。记者在吕恩钰家门口看到，自来水管已经铺设完毕，“估计还有一个星期左右就能通水了”。

干旱带来的，并不仅仅是饮水的难题，还有生活方式的改变。

“我们现在就像城里人，什么都要花钱来买。”杨海梅跟记者聊起家常。他们家有一点自留地，种一些小菜，这些菜老两口以前根本就吃不完。但现在，这些菜全部干死了。

其他村民也差不多。延续了数十年的自给自足的生活被打破，就是要吃一点小菜，也必须到镇里的菜市场去买，这对许多种了一辈子地的人来说，有点无法适应。

“有时候女儿来看我们，会带一些菜，再带一些水。”杨海梅说。

团集圩的一些老人因此暂时离开了这个地方。“他们到城里跟儿女们去过了。”

杨海梅的女儿也多次邀请他们过去居住，但他们拒绝了。“在这里40多年了，也舍不得走，习惯了。”杨海梅说，“再过一段时间，也许会好一些吧。”

### 相关新闻

#### 引长江水“解渴” 主航道水位涨1米多

持续的干旱，让石臼湖出现近60年有观测记录以来最低水位，石臼湖频频告急！记者从南京市水利局获悉，目前已启动秦淮河——石臼湖抗旱调水方案，把长江水经秦淮河调入石臼湖，每天有150万—200万立方米的水给石臼湖“解渴”。至前天，已有300万立方米的水量调度到石臼湖，石臼湖主航道水位上升了一米多。

26日晚，南京正式启动抽长江水为石臼湖补水方案；通过秦淮新河入江口的秦淮新河泵站将长江水调入秦淮新河中，通过秦淮新河、秦淮河干流、溧水县、一干河、天生桥河经天生桥闸送水到石臼湖，总行程约74.5公里。原先秦淮河——天生桥——石臼湖一线为防洪之用，每到汛期，石臼湖水位高，引水进入秦淮河用作景观用水，对秦淮河冲洗后流入长江。而现在这条路线“逆向”用在抗旱调水上。

南京市防指专家介绍，26日，调水通道形成并开始调水。27日上午，秦淮新河泵站保持50立方米/秒满负荷开机，每天有300万立方米长江水翻越秦淮河道。通过控制运用天生桥闸，每天将150万—200万立方米调度到石臼湖。这个调水方案计划执行至6月10日，总调水量约2000万立方米。

专家表示，这些水量不足以让207平方公里的石臼湖立即充盈起来，毕竟湖面太大，这点水也是杯水车薪，但是此次调水可以使主航道的水平充盈起来，也可以大大补给给周边乡镇的农业用水。