

长江泥沙量为什么比黄河大--为什么长江比黄河长?-股识吧

一、长江入海口输沙量大的原因

- 1：长江中上游地区伐薪取柴，植被覆盖率下降，水体流失严重，长江含沙量增大。
- 2：长江中下游地区为长江中下游平原，地形平坦，水流缓慢，泥沙容易沉积。
- 3：长江入海口地区人口密集，过度使用地下水，导致地下水位下降，海水入侵，将入海的泥沙退回长江入海口。

二、为什么长江带给洞庭湖的泥沙比其他四条支流的泥沙还多

因为长江的流域面积和来水量比其他四条支流的总和还要多。
同时长江流域承载了中国最大的人口量，生态破坏严重，含沙量也最大。

三、黄河泥沙含量大的原因是什么？

黄河问题在于泥沙，泥沙问题在于水少沙多，主要是小水带沙多。
由于水沙搭配不合理，黄河下游河道不断淤积，河槽过洪能力逐渐下降，从而造成黄河洪水危害严重，形成历史上三年两决口，多次大改道。
人民治黄以来，针对泥沙问题，提出了各种黄河治理措施。
几十年的治黄实践表明，单一的治理措施如“正本清源”，“蓄水拦沙”等都难达到根治黄河水害，开发黄河水利的目的。
黄河不可能清，黄土高原的自然地貌条件决定了其逐渐被侵蚀的规律是不可逆转的，人类活动只能减缓这个过程，对水土保持的长期性，复杂性，艰巨性应有充分的认识；
黄河没有必要清，黄河下游河道存在着很强的输沙潜力，在一定的条件下河道存在“多来多排”的输沙特性。
黄河的治理应上、下游兼顾，正如治黄前辈王化云在我的治河实践一书中所指出的，对黄河而言，治理下游河道与治理中游同等重要，都应是治本。

四、地理：长江流量比黄河大的原因

因为长江在南方，属亚热带季风性湿润气候，雨量大，湖泊多，黄河在北方，属温带大陆性气候，天气干燥，降水量少，所以水量小！

五、黄河从中游携带大量泥沙的原因是什么

黄河中上游的黄土高原，植被严重被破坏.泥土没有植物根系的保护和固定，水土流失.大量的泥土被冲刷到黄河水里.

六、为什么长江比黄河长？

因为长江水源丰富，纬度低，上游位于阶梯交替处，落差大，冲击力大，下游又是平原，所以流得长

参考文档

[下载：长江泥沙量为什么比黄河大.pdf](#)

[《当股票出现仙人指路后多久会拉升》](#)

[《跌停的股票多久可以涨回》](#)

[《股票退市多久能拿到钱》](#)

[《股票卖完后钱多久能转》](#)

[下载：长江泥沙量为什么比黄河大.doc](#)

[更多关于《长江泥沙量为什么比黄河大》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/subject/17992954.html>