

刚果河为什么比尼罗河的水量大呢！尼罗河水量小于刚果河的原因???-股识吧

一、比较刚果河与尼罗河水文特征的差异及成因

尼罗河经热带沙漠气候，热带草原气候，有明显雨季和旱季，径流量不稳定。
刚果河经热带雨林气候，全年降雨充沛，径流量丰富而稳定。

二、为什么在非洲刚果河流量最大

因为水多呗

三、尼罗河是世界上最长的河流、为什么说它的水量比刚果还少呢？

尼罗河流经热带草原和热带沙漠气候区，降水较少；
刚果河流经热带雨林气候区，全年高温多雨，降水丰富；
尼罗河支流少，流域面积小，汇水面积小，流量较小；
刚果河支流众多，流域面积宽广，汇水面积大，流量丰富。

四、尼罗河水量小于刚果河的原因???

尼罗河位于热带沙漠性气候区，终年炎热，降水稀少，四周大多为沙漠。
而刚果河位于热带雨林性气候区，终年降水丰富，所以水量大，它是仅次于亚马逊河的水量第二大河。

五、刚果河蕴藏的水能资源大于尼罗河吗

刚果河水能蕴藏量居世界第一位，远大于尼罗河水能蕴藏量。
尼罗河虽然流程最长，但是水量比较小，水能也不丰富。

六、比较尼罗河和刚果河两条河流流量差异及原因

尼罗河流经热带沙漠气候、热带草原气候，有明显的雨季和旱季之分，径流量不稳定。

刚果河流经热带雨林气候区，全年降水充沛，径流量丰富而稳定

七、尼罗河水量小于刚果河的原因???

尼罗河位于热带沙漠性气候区，终年炎热，降水稀少，四周大多为沙漠。
而刚果河位于热带雨林性气候区，终年降水丰富，所以水量大，它是仅次于亚马逊河的水量第二大河。

八、（世界地理）尼罗河和刚果河的水力资源都十分丰富，对不对？

水力资源丰富的条件；

1地势落差大。

2流量丰富 尼罗河发源于埃塞尔比亚高原，地势落差是有的，但流量不丰富，因此水力资源不是很丰富。

刚果河发源于东非高原，流经刚果盆地，地势落差大。

刚果盆地属于热带雨林气候，降水丰富，流量大，所以水资源丰富

参考文档

[下载：刚果河为什么比尼罗河的水量大呢.pdf](#)

[《股票你们多久看一次》](#)

[《股票会连续跌停多久》](#)

[《股票卖的钱多久到》](#)

[《挂牌后股票多久可以上市》](#)

[《股票涨30%需要多久》](#)

[下载：刚果河为什么比尼罗河的水量大呢.doc](#)

[更多关于《刚果河为什么比尼罗河的水量大呢》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/store/52583651.html>