

为什么亚马孙河的流量比尼罗河的流量大，地理问题：亚马孙河流量大的原因是什么？-股识吧

一、亚马孙河的长度比尼罗河短，为什么亚马孙河的流量却比尼罗河的流量大

亚马孙河干流主要在赤道附近，流域内主要是热带雨林气候，降水充足。尼罗河中下游流经热带荒漠气候区，降水量稀少，而蒸发量较大。

二、地理问题：亚马孙河流量大的原因是什么？

亚马孙河流量大的原因：↵

地处赤道附近，受赤道低压影响，多上升气流，降水丰沛↵

平原地形及三面高、向东敞开的地形地势，利于大西洋水汽进入↵

水汽进入内陆后，受高原、山地的抬升，多地形雨↵

流域面积广，地表水从三面向亚马孙河汇集.↵

三、尼罗河长度比亚马孙河长，但流量比亚马孙河小的原因是什么

因为尼罗河大部分流经热带草原，热带沙漠地区。

蒸发消耗大，降水也比亚马孙河少。

而亚马孙河处于热带雨林地区，年降水量丰富，水量充足。

四、亚马孙河的长度比尼罗河短，为什么亚马孙河的流量却比尼罗河的流量大

长不代表流量大啊 流量大主要是和它的宽度 水流速度 水量用关系

五、穿亚马孙河为什么比尼罗河的水量大

亚马孙河流经热带雨林地区全年降水均匀充足，且支流多著名的有乌卡亚利河，马拉尼翁河内格罗河等。

尼罗河上游流经热带草原带（萨瓦那），下游流经热带沙漠带，6-9月为汛期，其余月份降水较少。

且支流少，有名的只有青尼罗河，白尼罗河（主源）。

六、为什么尼罗河的长度亚马孙河长得多，但尼罗河的水量却远远比不上亚马孙河？(从纬度位置考虑对气候的影响)

亚马孙河地处热带雨林气候，降水多，而尼罗河地处热带草原气候，降水较少，因此水量少。

七、亚马孙河的长度比尼罗河短，为什么亚马孙的流量比尼罗河大

因为亚马孙河的支流非常多，而且主要位于热带雨林气候，降水较多。

而尼罗河的水量少是因为它的支流少，且那里分为干湿两地，当是干季时水量变得极少。

笑纳笑纳。

- 。
- 。

八、为什么尼罗河水量比不上亚马孙河

亚马孙河干流主要在赤道附近，流域内主要是热带雨林气候，降水充足。

尼罗河中下游流经热带荒漠气候区，降水量稀少，而蒸发量较大。

参考文档

[下载：为什么亚马孙河的流量比尼罗河的流量大.pdf](#)

[《股票跌停板后多久可以买入》](#)

[《股票卖出多久可以转账出来》](#)

[《股票腰斩后多久回本》](#)

[《股票抛股要多久》](#)

[下载：为什么亚马孙河的流量比尼罗河的流量大.doc](#)

[更多关于《为什么亚马孙河的流量比尼罗河的流量大》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/article/50101609.html>