

活动1

尼罗河从源地至南苏丹的尼穆莱为上游，长1730千米；从尼穆莱至苏丹喀土穆为中游，长1930千米；白尼罗河和青尼罗河在喀土穆汇合后的河段属下游河段，长约3000千米。尼罗河流域不同地区年降水量差异很大，导致不同河段径流量差异也很大。



图4-2-5 尼罗河流域部分地区年降水量分布

表4-2-1 尼罗河主要支流径流量的构成

时段	河流	
	白尼罗河	青尼罗河
全年	32	60
洪水期	10	68
枯水期	83	17

- 1.读图4-2-5和表4-2-1，分析尼罗河全年径流量及枯水期径流量分别主要来自哪一条支流，并从气候角度分析原因。
- 2.读图4-2-2，查阅相关资料，分析尼罗河上游、中游、下游径流量的空间差异，并说出你的依据。
- 3.探究尼罗河径流量的季节变化和空间差异对人口分布及人类活动产生的影响。