

活动：分析红海盐度高、波罗的海盐度低的原因

红海位于非洲东北部与阿拉伯半岛之间，盐度超过40‰，是世界上盐度最高的海域。波罗的海位于斯堪的纳维亚半岛与欧洲大陆之间，盐度不到10‰，是世界上盐度最低的海域。

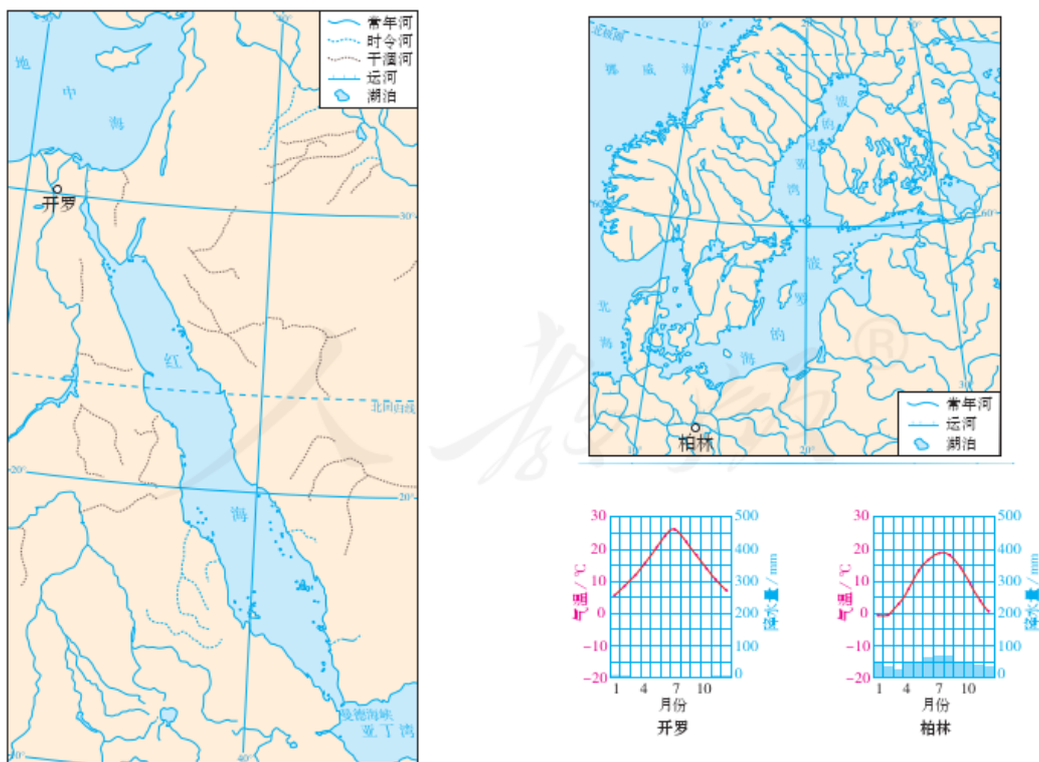


图 3.15 红海和波罗的海沿岸地区的水系及代表地多年平均各月气温和降水量

1. 归纳红海、波罗的海地区的气候特征。
2. 结合河流分布和流域气候特征，推测河流对两海域盐度的影响。
3. 分析红海、波罗的海与外海连通状况对盐度的影响。
4. 分别总结红海盐度高、波罗的海盐度低的原因。