

辽宁师范大学附属中学2021-2022年高三10月模块考试地理在线测验完整版

1. 选择题

2011年9月14日,位于可可西里地区的卓乃湖发生溃决,洪水经冲出的洪沟和库赛河流入库赛湖,9月20-30日期间,库赛湖因水量急剧增加出现湖水外溢,并导致其下游的海丁诺尔发生类似情况,湖水最终汇入盐湖。如果盐湖也因为来水量持续增加而外溢,汇入楚玛尔河,则卓乃河将成为长江的最北源。下图示意盐湖及周边地区湖泊水系,读图完成下列各题。



【1】卓乃湖溃决之前,图中材料述及湖泊 ()

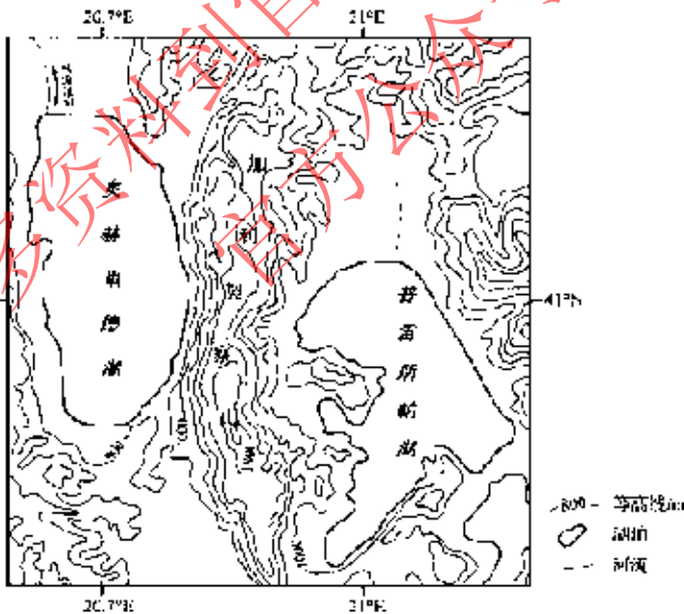
- A.水生生物多样 B.水源相互补给 C.含盐量均较高 D.水位季节变化较小

【2】一旦盐湖湖水外溢,将 ()

- A.增加该地区的水资源总量 B.可能影响长江水体的水质
C.利于青藏铁路路基的稳定 D.提高周边地区土壤的肥力

2. 选择题

奥赫里德湖和普雷斯帕湖位于巴尔干半岛,是沿断层形成的典型构造湖,由岩性为石灰岩的加利契察山相隔(下图)。奥赫里德湖面积348km²,湖面海拔695m,平均深度144.8m,湖水透明度21.5m,是欧洲透明度最高的湖泊,渔产不甚丰富;普雷斯帕湖面积275km²,湖面海拔853m,平均深度18.7m,湖水透明度1.5~7.2m,透明度湖心最大、近岸较小,渔产颇丰。据此完成下面小题。



【1】奥赫里德湖湖水的主要补给来源是 ()

- A.雨水 B.河流水 C.地下水 D.冰雪融水

【2】导致两湖渔产差异的主要因素是 ()

- A.水温 B.水深 C.水量 D.水质