

令和4年4月入学  
富山大学都市デザイン学部地球システム科学科  
総合型選抜

グループディスカッション・レポート作成 問題

---

人間活動による温室効果気体の排出によって、海の温暖化が進行している。日本近海は世界的に見ても水温上昇が大きい海域で、その中でも日本海の水温上昇が最も大きい。これは地球規模で起こっている温暖化の地域的な顕れあらわの一例である。この日本海で進行している水温上昇について、授業で説明する「地球温暖化の仕組み」や「海と社会の関わり」を参考にして、以下に示す課題に取り組みなさい。

- (1) 進行している「日本海の水温上昇」が人々の生活や社会に及ぼす影響について、グループで議論し、影響の具体例を複数挙げなさい。
- (2) (1)で挙げた「日本海の水温上昇」の影響の具体例から1つ選び、それに対して我々（君たち）は今後どのように対策・適応するべきか、各自レポートにまとめなさい。