

RとQuartoではじめるデータサイエンス《2026》

レポート課題

荻谷千尋

Wed, 13, May, 2026

1. 提出物

- 以下の複数のファイルをフォルダごとzipで固めて提出
 - 参考：ファイルを圧縮および展開する
- 1. レポート課題の出力ファイル
 - pptx / revealjs / html / docx のいずれか
 - 第8週のプレゼンテーションも上記のファイルにもとづいて行ってもらいます¹
- 2. quartoファイル
 - qmd
- 3. データファイル（すべて）
 - csv / xlsx / xls
- 4. css（利用した場合のみ）

2. 提出先と締め切り

- 提出先：dropbox
- 締め切り：2026年6月3日（水）10時30分まで
 - 最終授業日の開始直前
- ファイル: zipファイル
 - ファイル名のどこかに、氏名を特定できる文字を入れて下さい
- 再提出:
 - 再提出する場合は6月5日（金）23:59分までに再提出して下さい（必須ではありません。提出先は同じ）。最終版のファイルで成績を評価します

3. quartoファイルの設定

- quartoファイルは、YAMLで、エラーメッセージと警告メッセージを非表示にして下さい（設定方法は第5週目の教材を参照）

4. 内容

1. タイトルと見出し
2. 分析の対象と分析の目的
3. 図（最低3つ）とそれぞれの簡単な（2～3行程度）説明
4. 結論：作図を通して何が明らかになったのか（3～5行程度）
5. 出典
 - データの出典
 - この他に使用した文献などがあれば、それも記載すること
 - ただし、Rやggplotの使い方、作成に関する出典は記載しない

5. 評価基準

- 授業別ループリック参照

-
1. html / revealjs / docx / pptxの見た目の変更 (cssやテンプレート) については、第6週目の教材を参照 (現在、準備中)
②