

Prezentacja wstępnych wyników

Igor Rudolf, Jakub Półtorak, Michał Pytel



SHUYANG LI AND 2 COLLABORATORS · UPDATED 4 YEARS AGO



518

New Notebook

Download (280 MB)



Food.com Recipes and Interactions

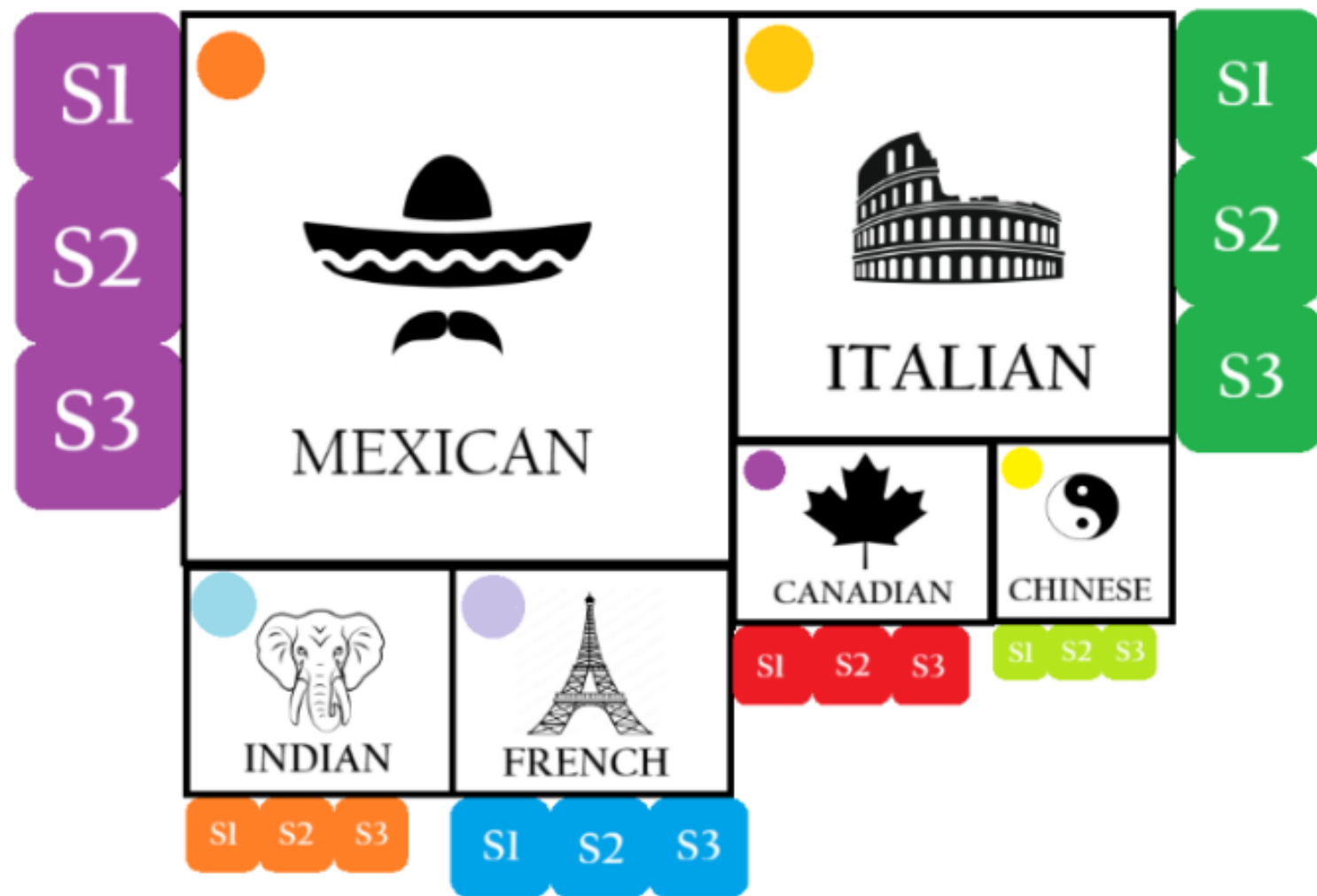
Crawled data from Food.com (GeniusKitchen) online recipe aggregator



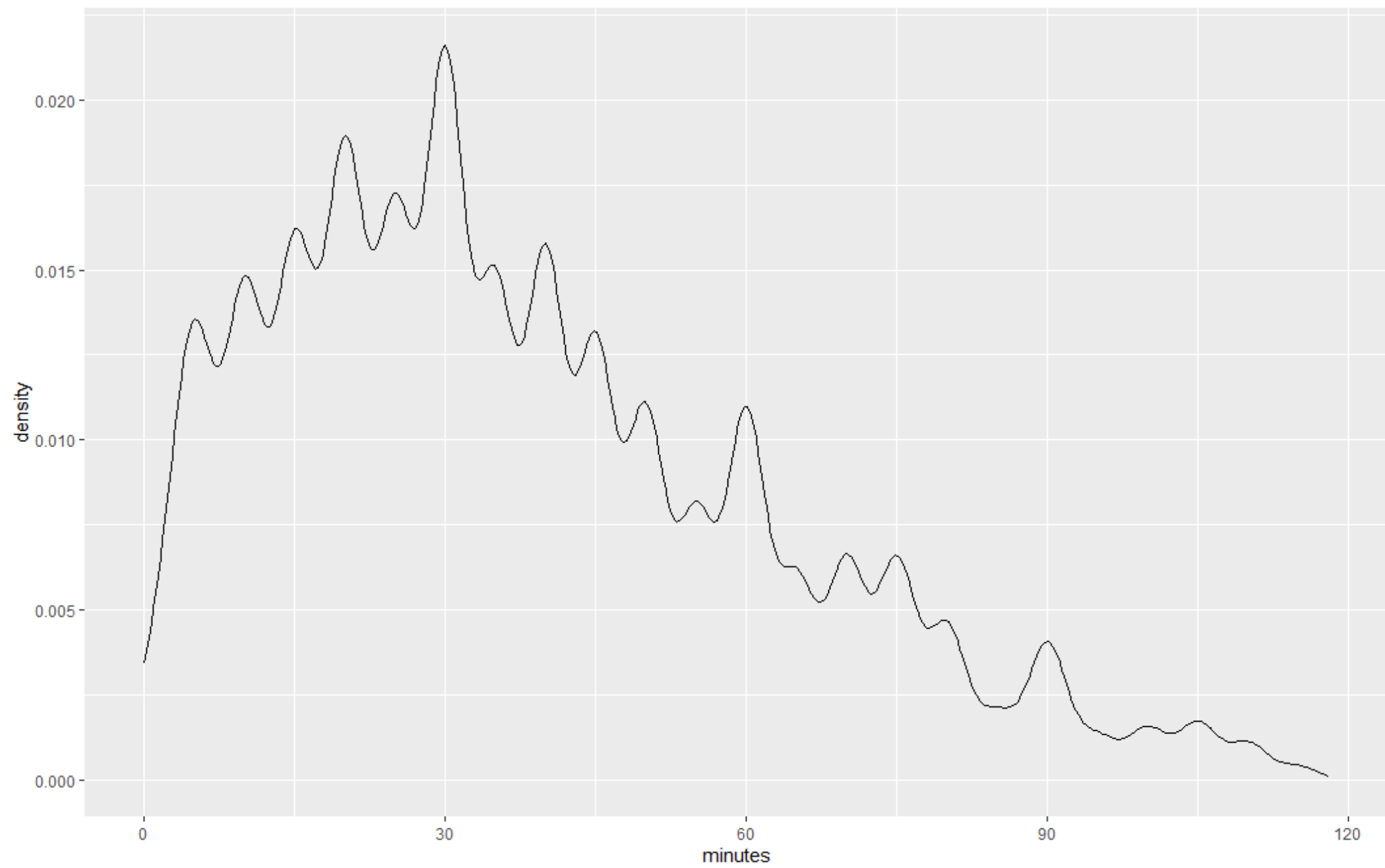
Data Explorer

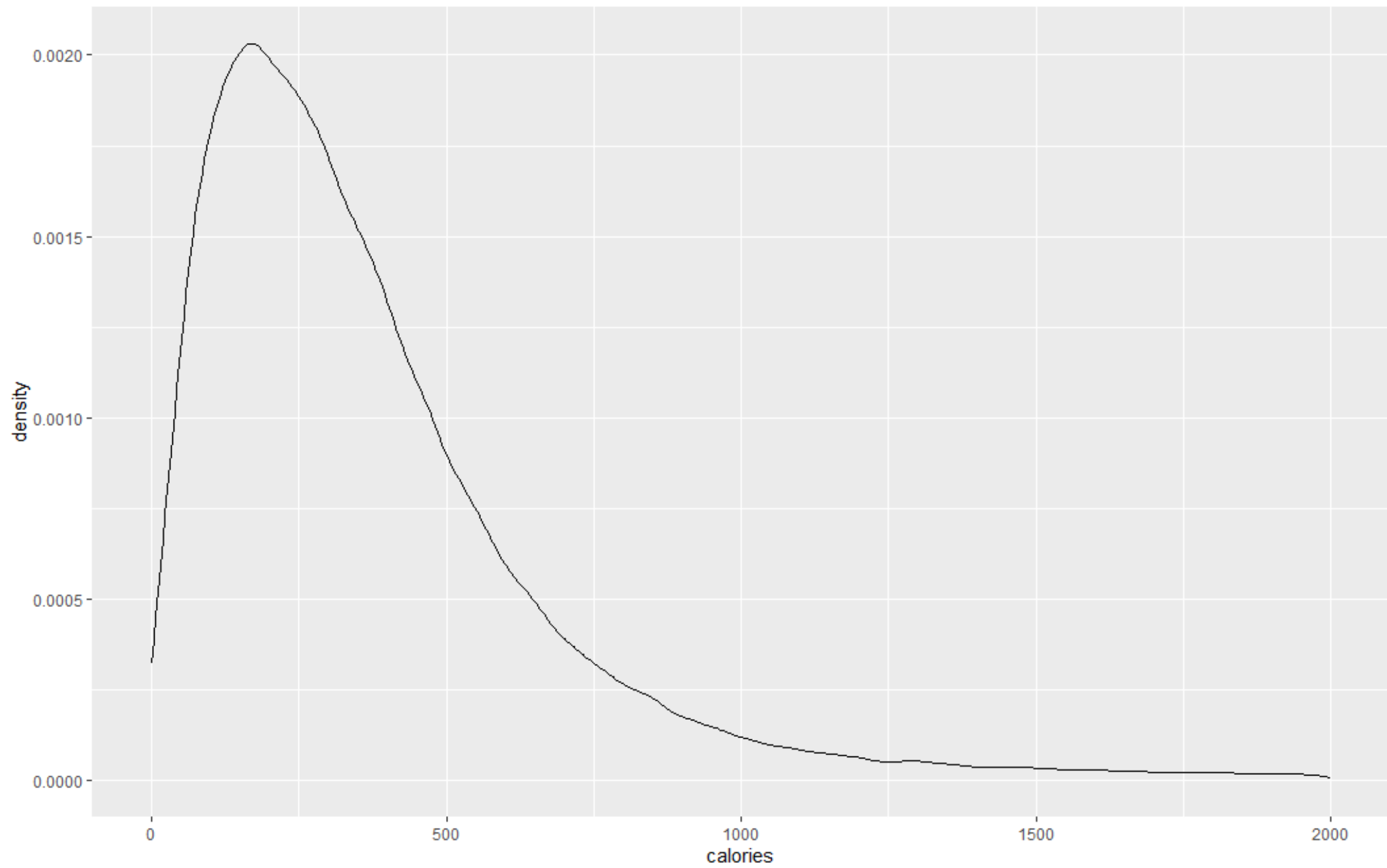
Version 2 (892.41 MB)

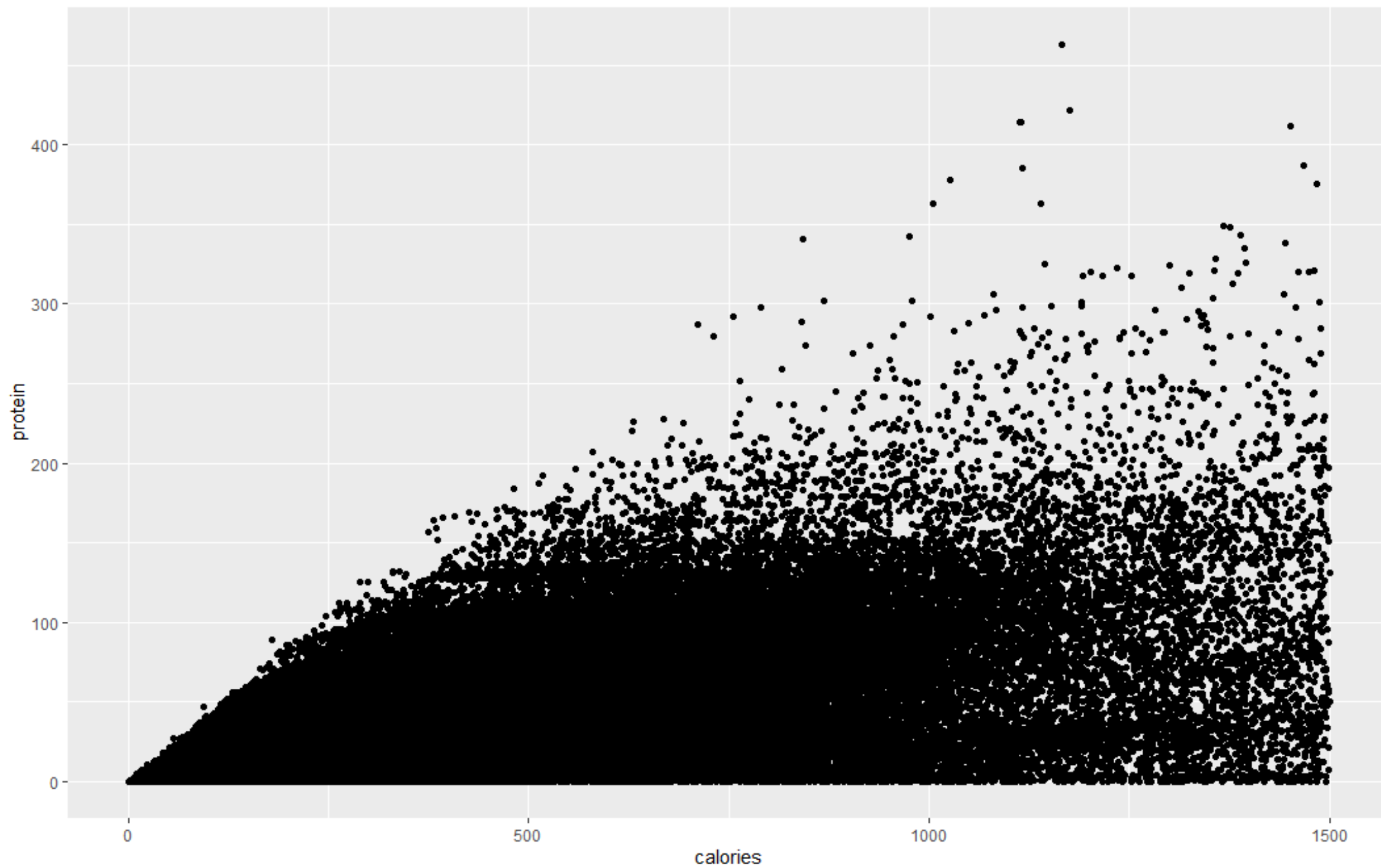
- PP_recipes.csv
- PP_users.csv
- RAW_interactions.csv
- RAW_recipes.csv
- ingr_map.pkl
- interactions_test.csv
- interactions_train.csv
- interactions_validation.csv



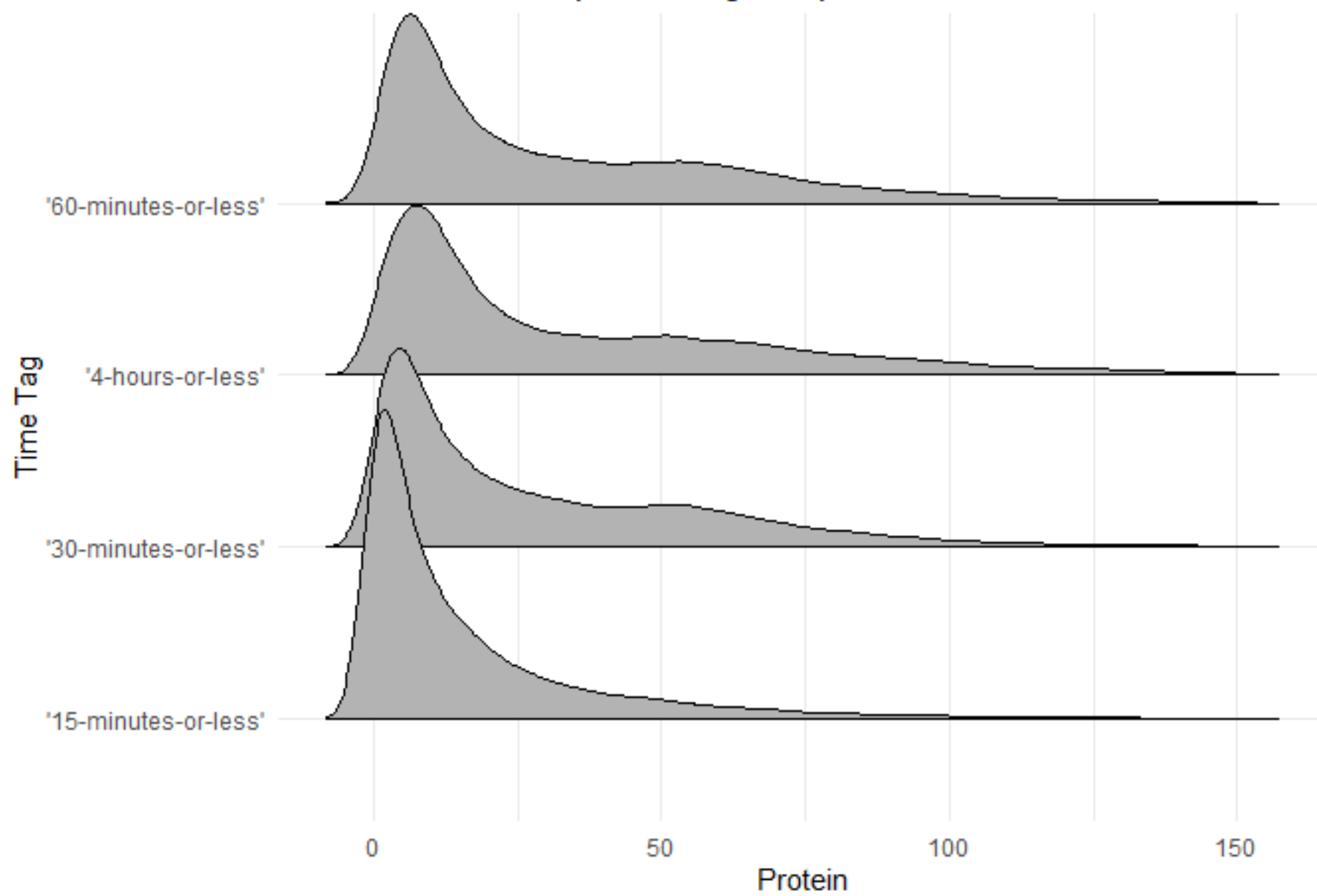
- sample_1
- sample_2
- sample_3
- sample_4
- sample_5
- sample_6



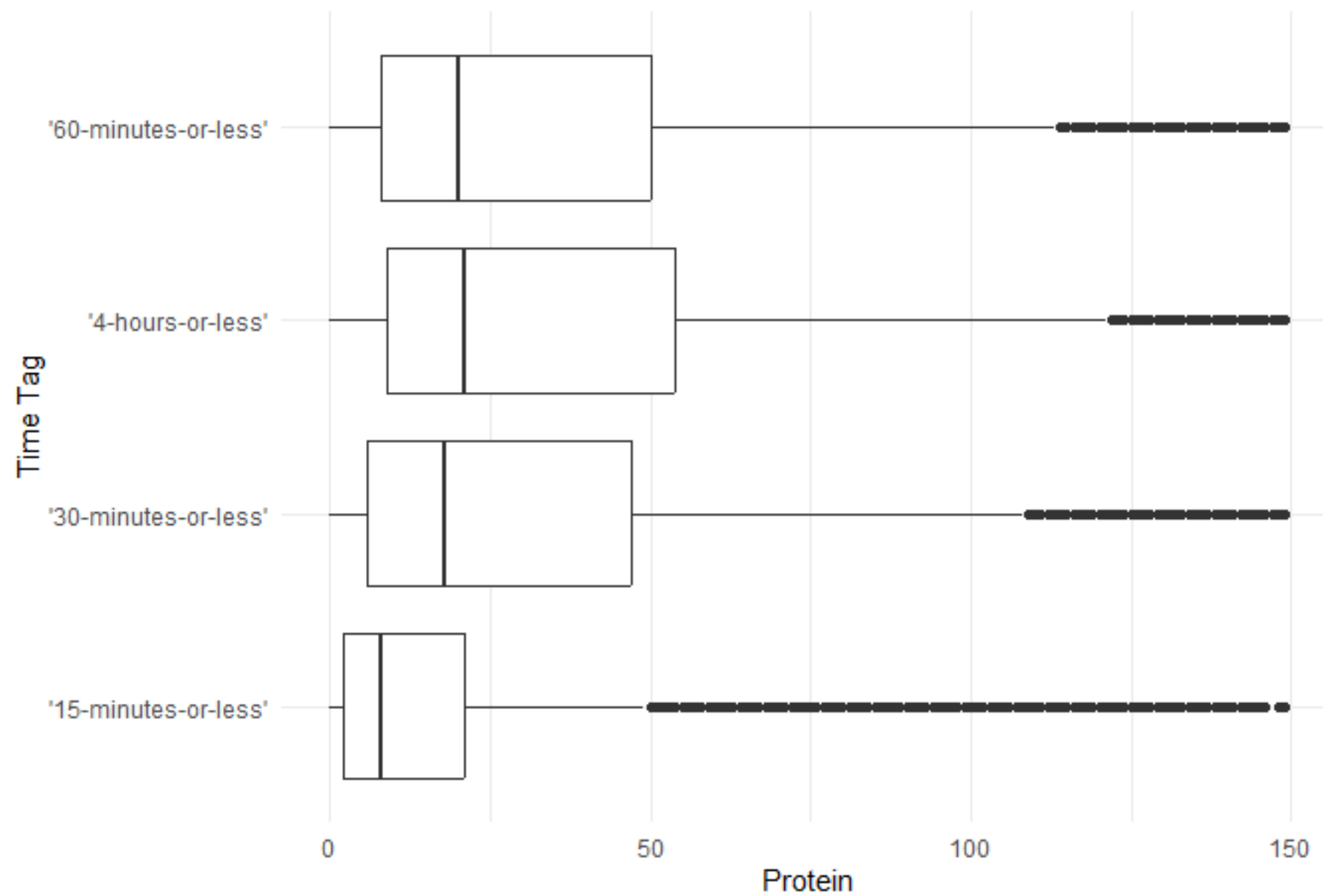




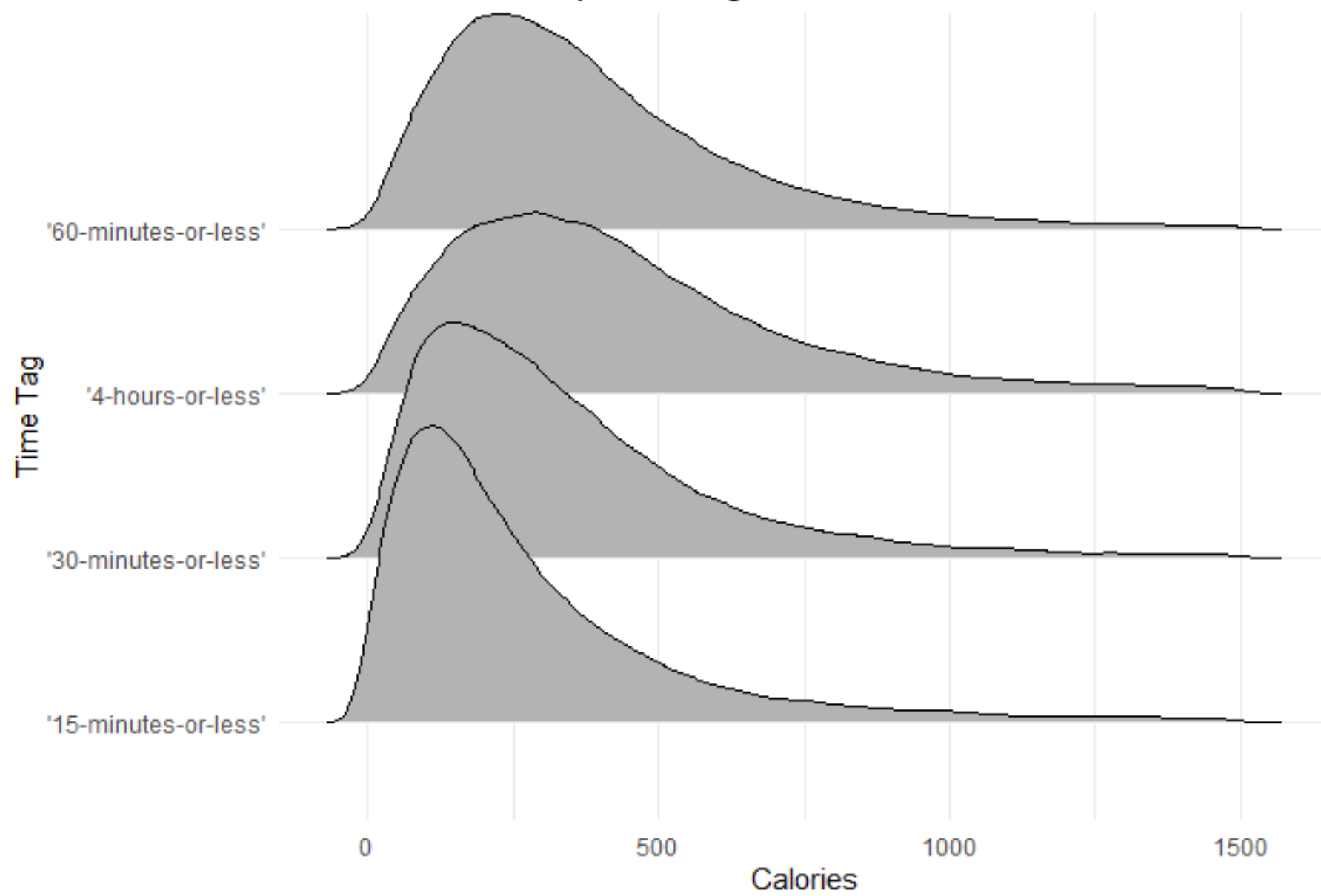
Distribution of recepies with given protein



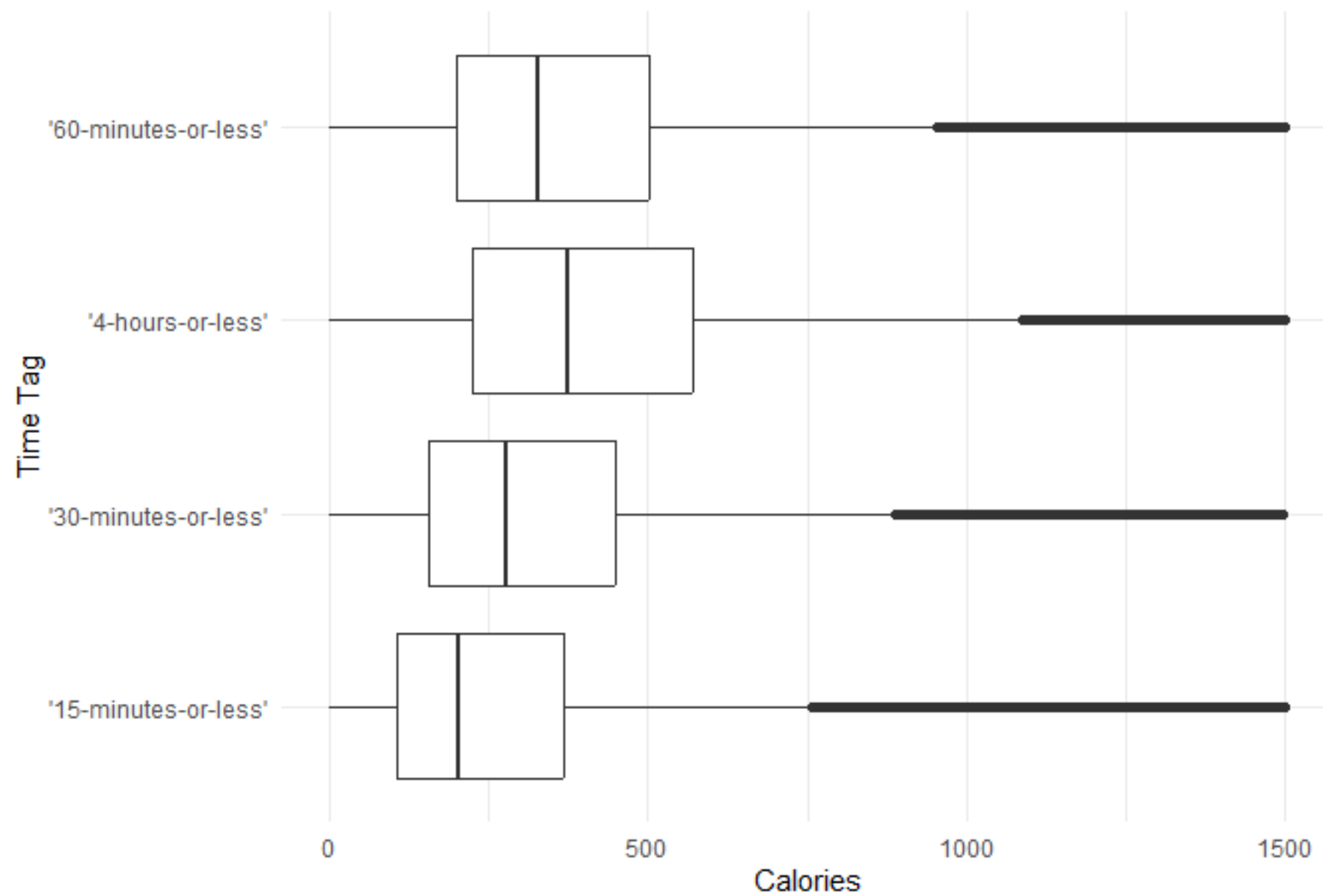
Distribution of recepies with given protein



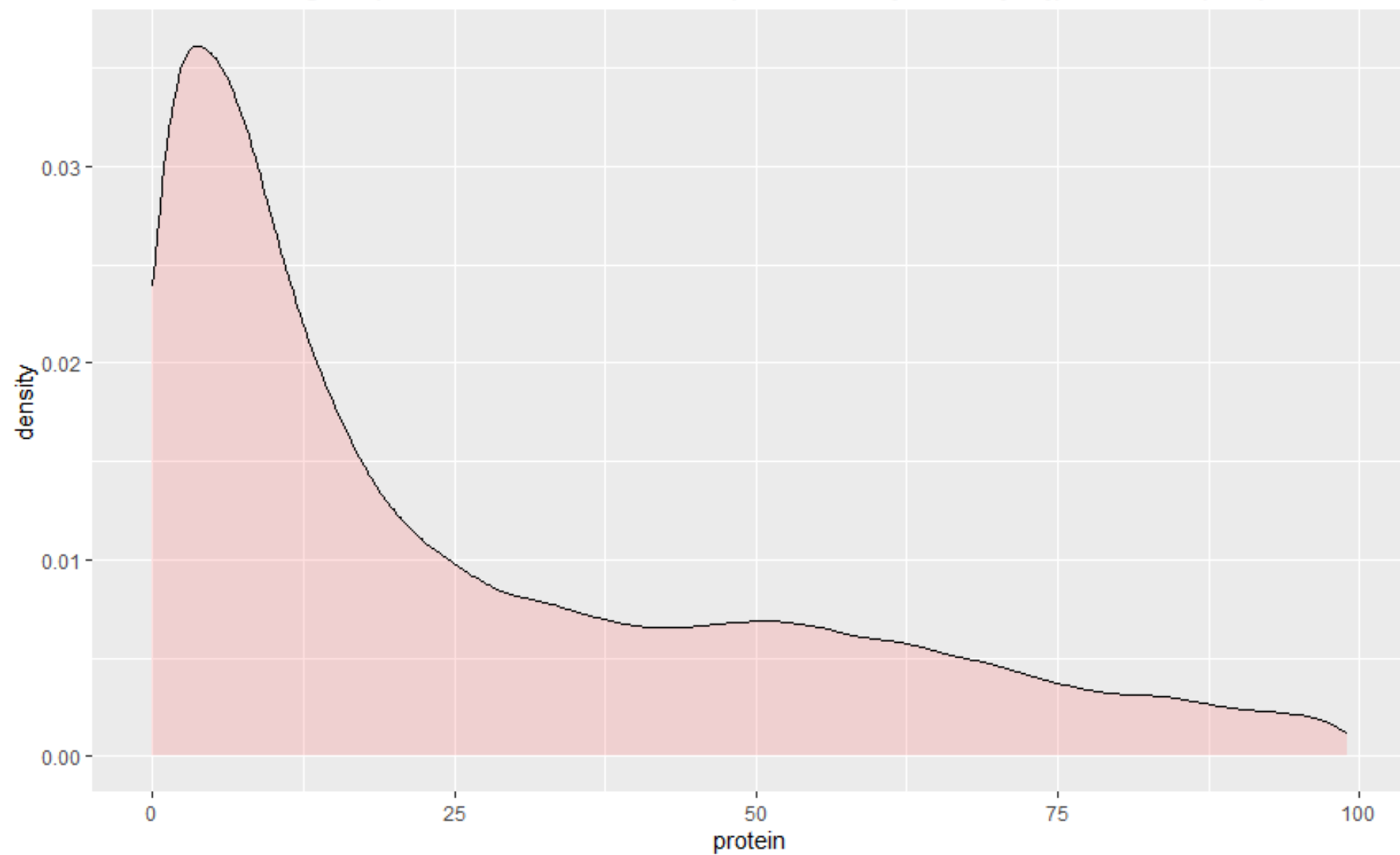
Distribution of recepies with given calories



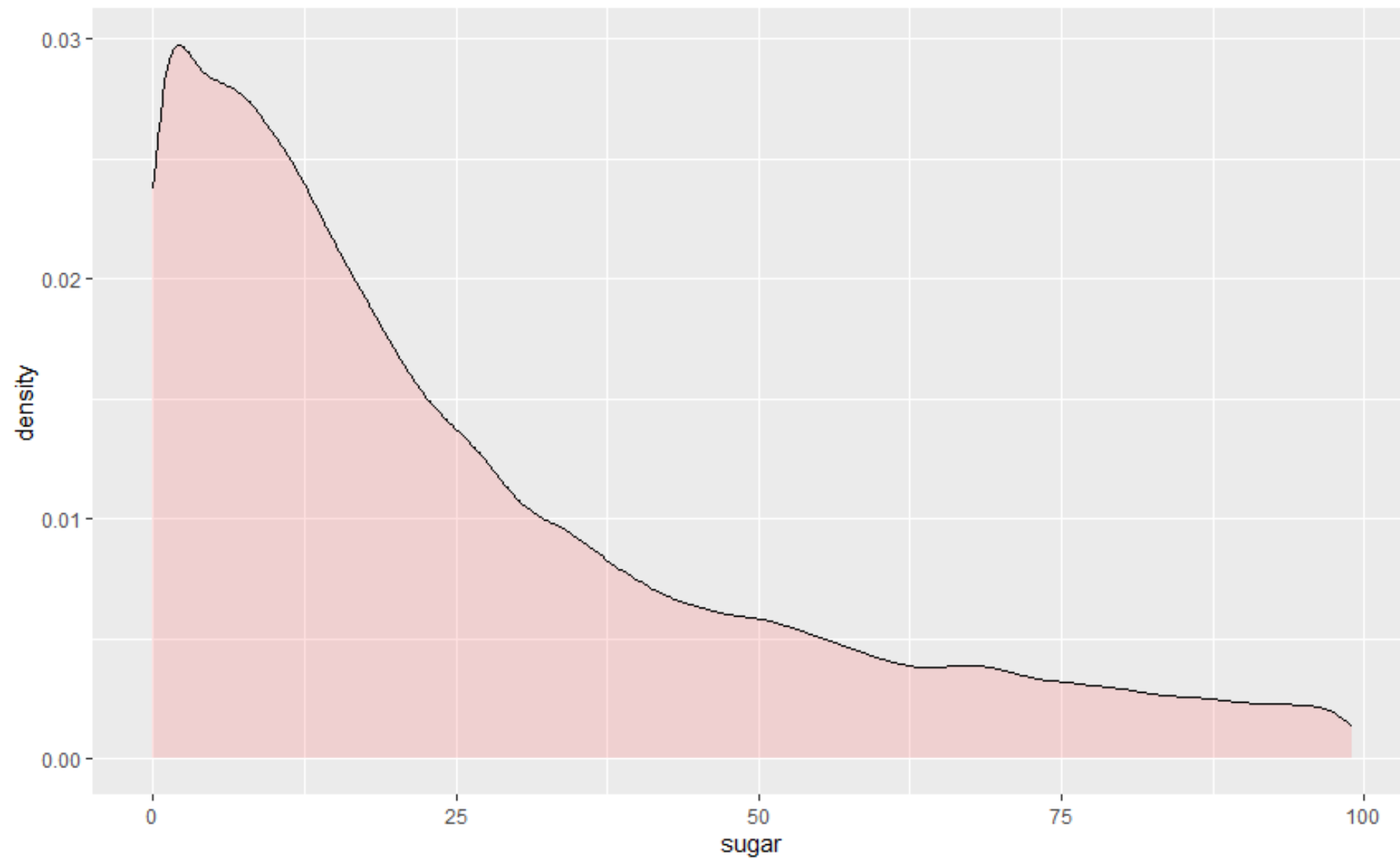
Distribution of recepies with given calories



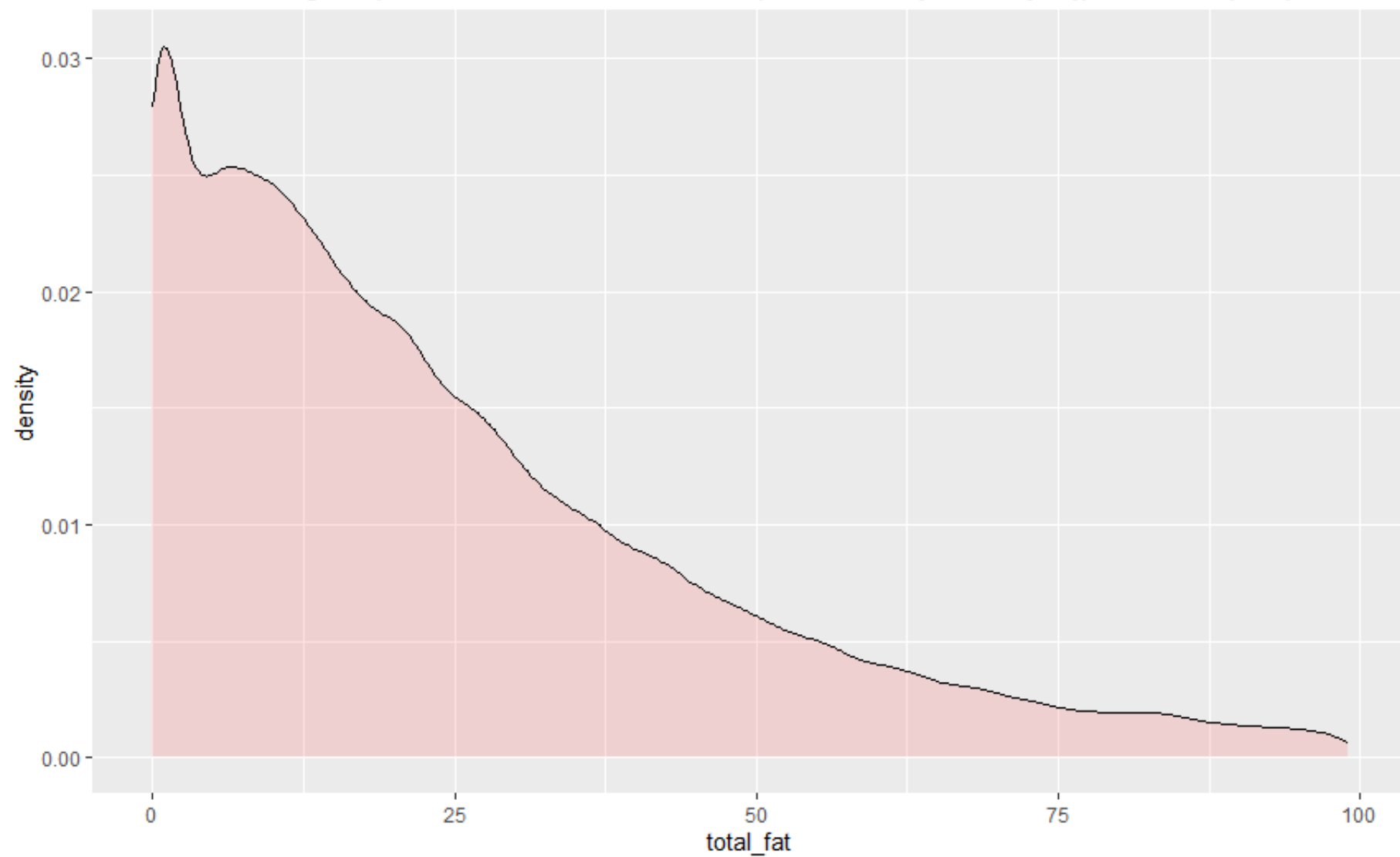
Procent dziennego zapotrzebowania na białko w posiłku a częstość występowania w przepisach



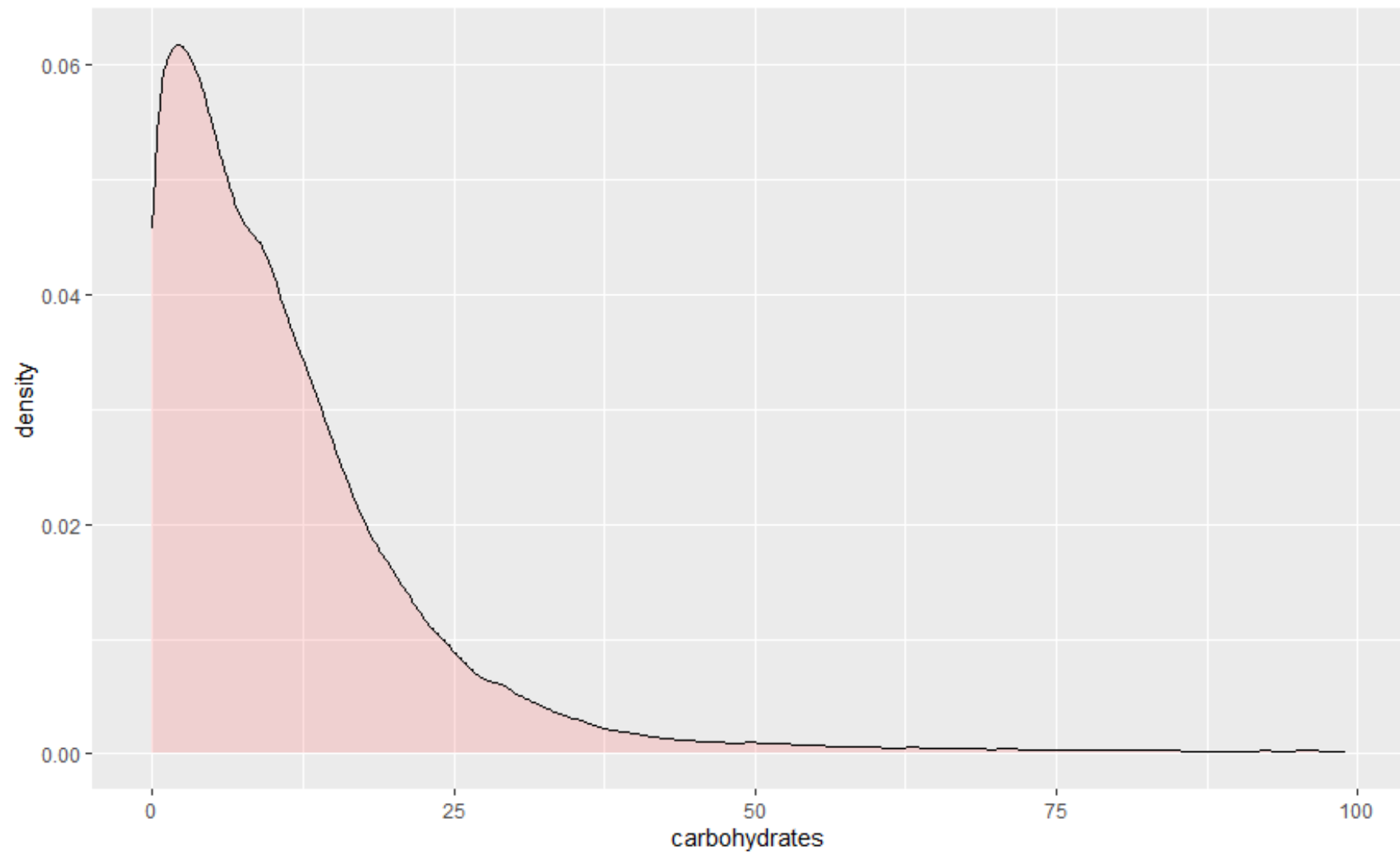
Procent dziennego zapotrzebowania na cukry w posiłku a częstość występowania w przepisach



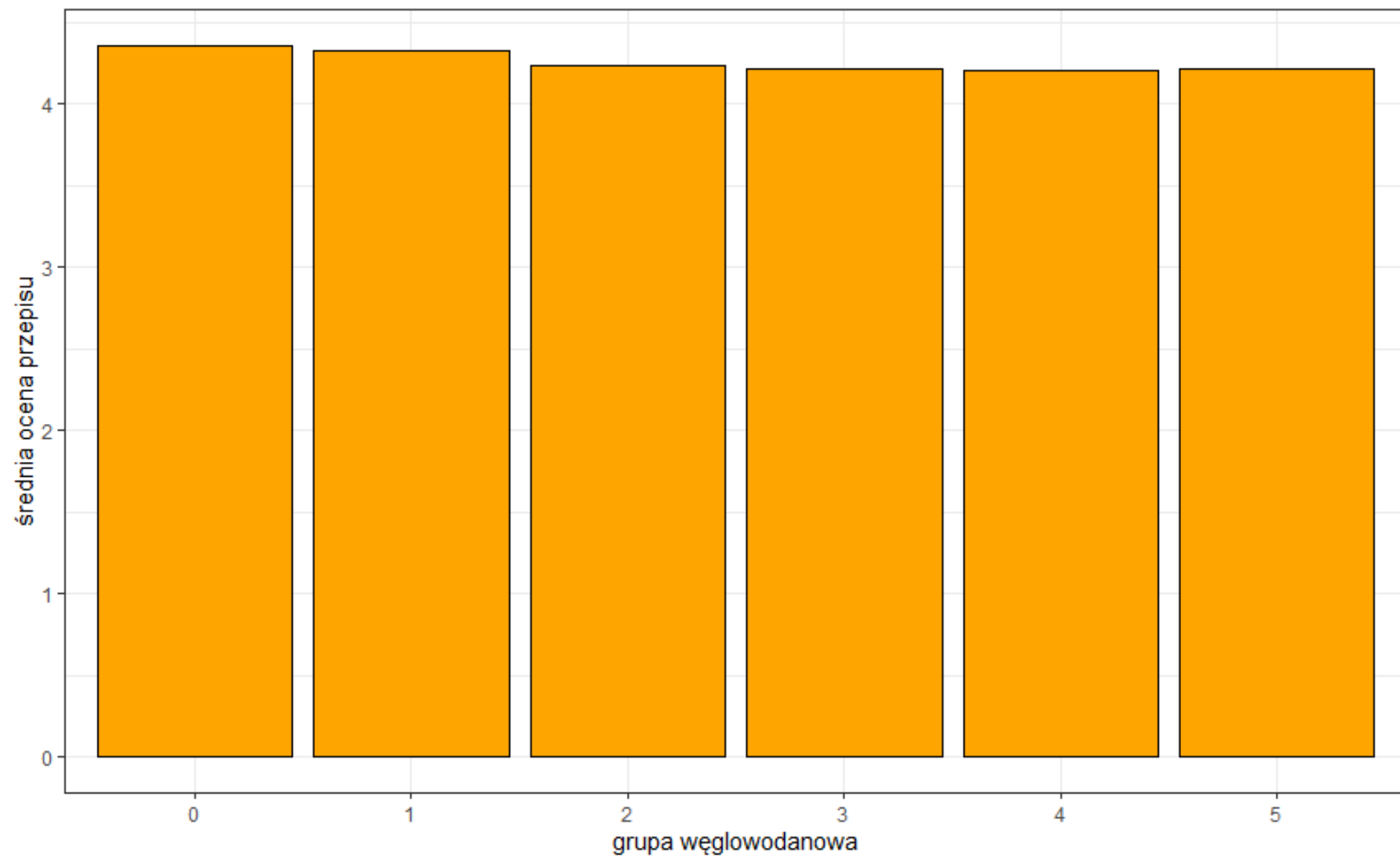
Procent dziennego zapotrzebowania na tłuszcze w posiłku a częstość występowania w przepisach



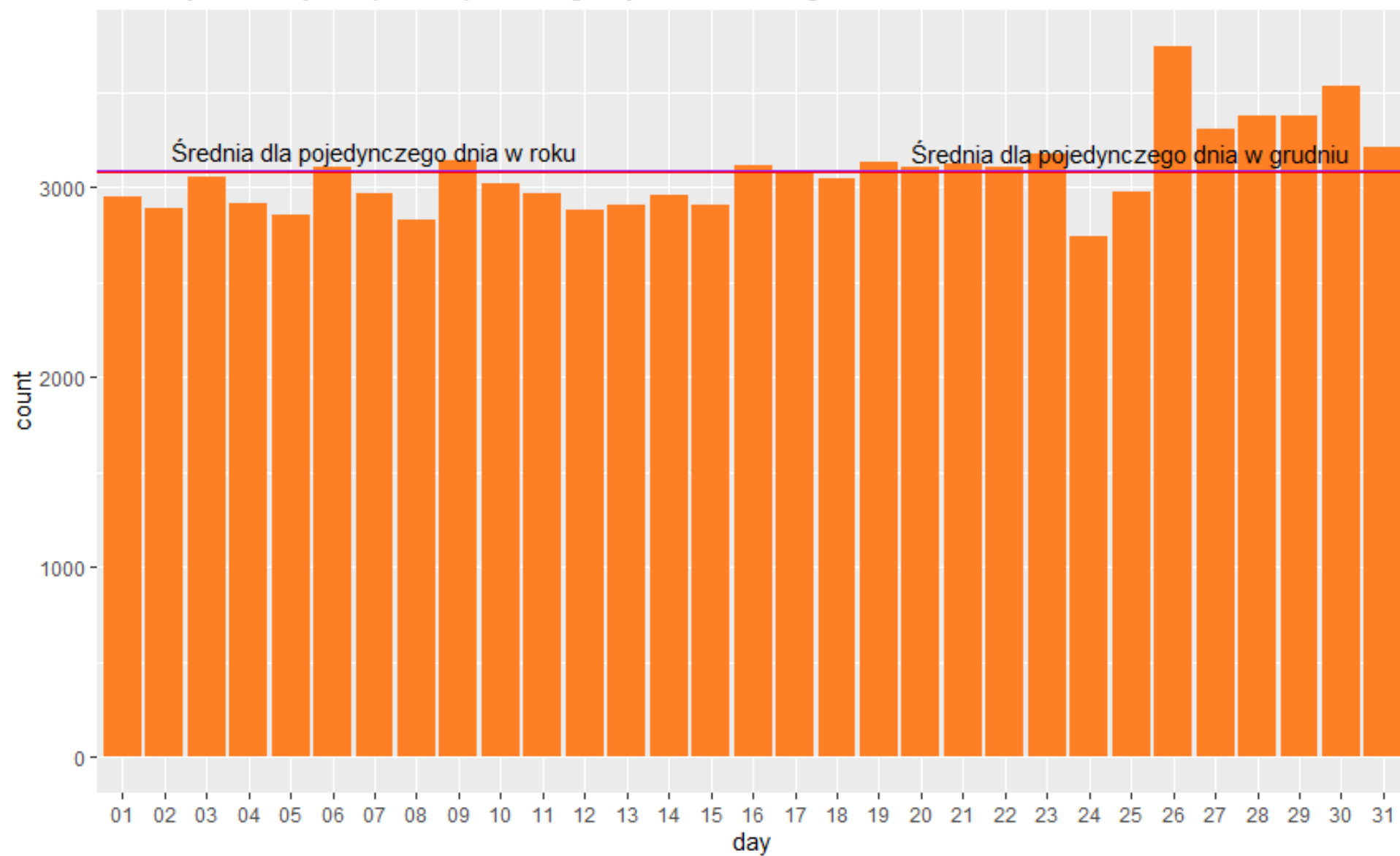
Procent dziennego zapotrzebowania na węglowodany w posiłku a częstość występowania w przepisach



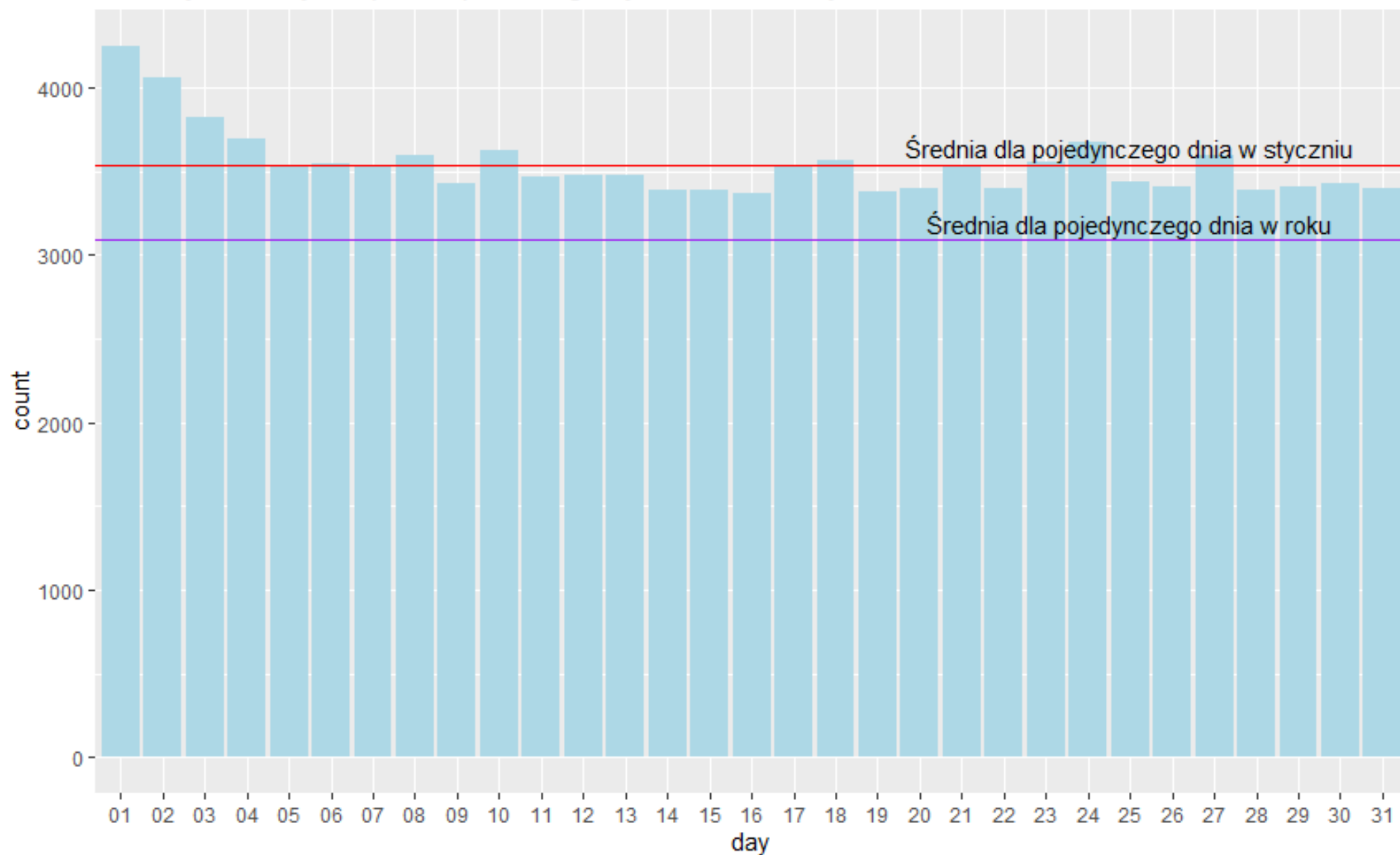
Średnia ocena przepisu w poszczególnej grupie węglowodanowej



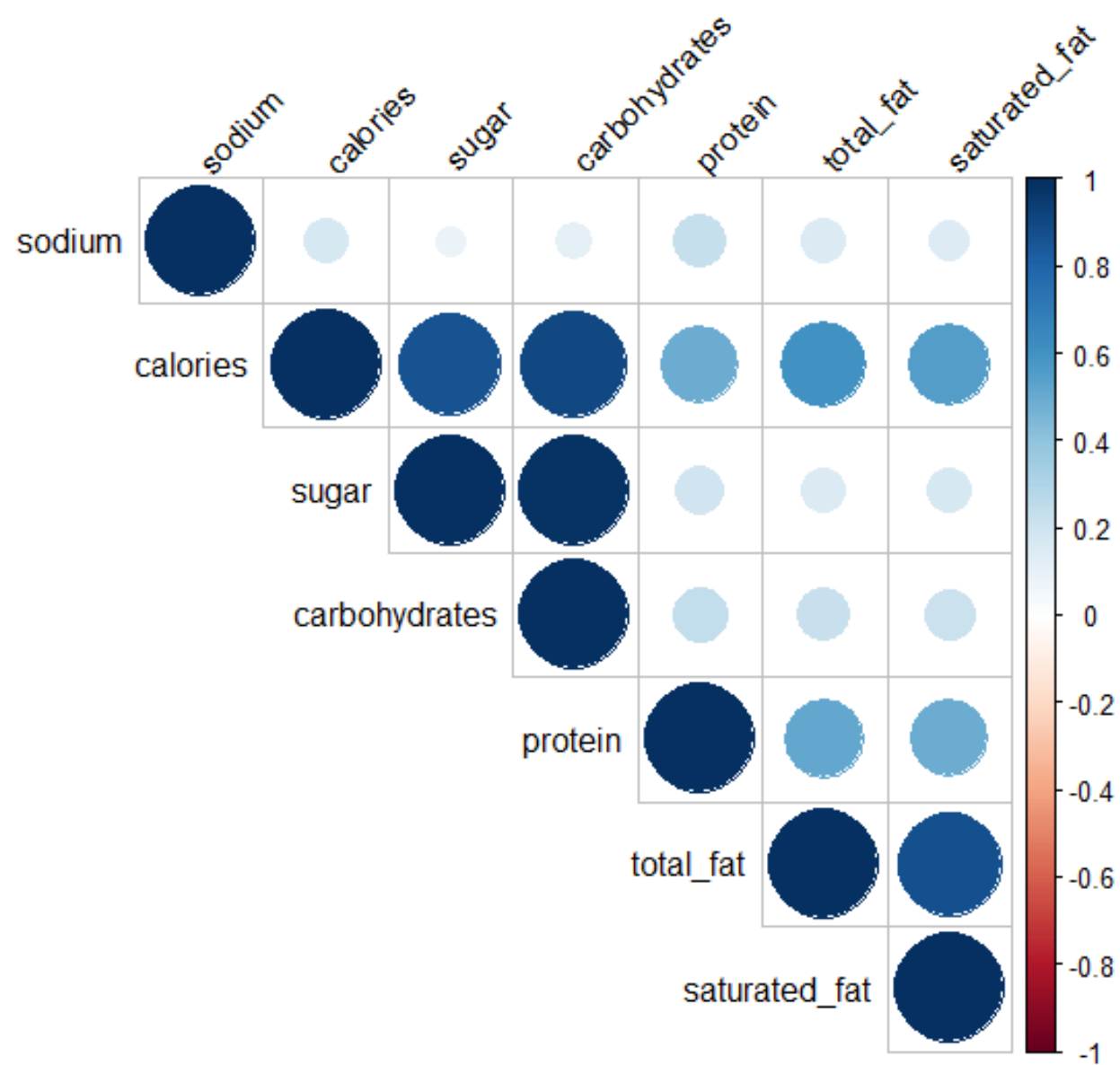
Ilość wystawianych opinii w poszczególnych dniach w grudniu



Ilość wystawianych opinii w poszczególnych dniach w styczniu



Wykres korelacji poszczególnych makroskładników



Średnia wartość recenzji dla przepisu w poszczególnych latach

