



# ANALYSE DU 1ER TOUR DES ÉLECTIONS PRÉSIDENTIELLES

THP - Projet crash test - Printemps 2023

# Sommaire

- Brief client
- Problématiques identifiées
- Sources
- Chiffres clés
- Analyses
- Conclusions

# Brief client

Obtenir des analyses de données poussées sur  
les résultats obtenus aux élections  
présidentielles d'avril 2022



# Problématiques identifiées

- 1. Identifier les circonscriptions de droite**
- 2. Identifier les circonscriptions de gauche**
- 3. Identifier les circonscriptions avec un fort taux d'abstention**
- 4. Identifier les circonscriptions à votes hétérogènes**
- 5. Déterminer dans quelles circonscriptions se présenter**

# Sources

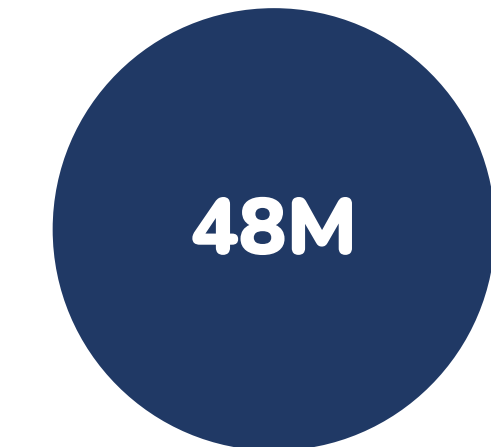
## Données Chiffrées

- Résultats électoraux présidentielles par circonscription (1er et 2e tour)
- Résultats électoraux législatives par circonscription (1er et 2e tour)
- Indicateurs socio-économiques par circonscription
- Données géospatiales des circonscriptions

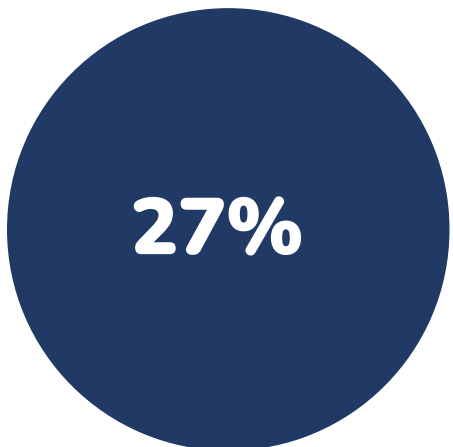
## Autres sources

- Enquête électorale du CEVIPOF
- Nonna Mayer - “Les variables lourdes en sociologie électorale : état des controverses”
- Notes de recherche par vague (CEVIPOF)
- Vote des jeunes 2022
- Sociologie de l'abstention 2022

# Chiffres clés



Inscrits



Taux d'abstention



Circonscriptions

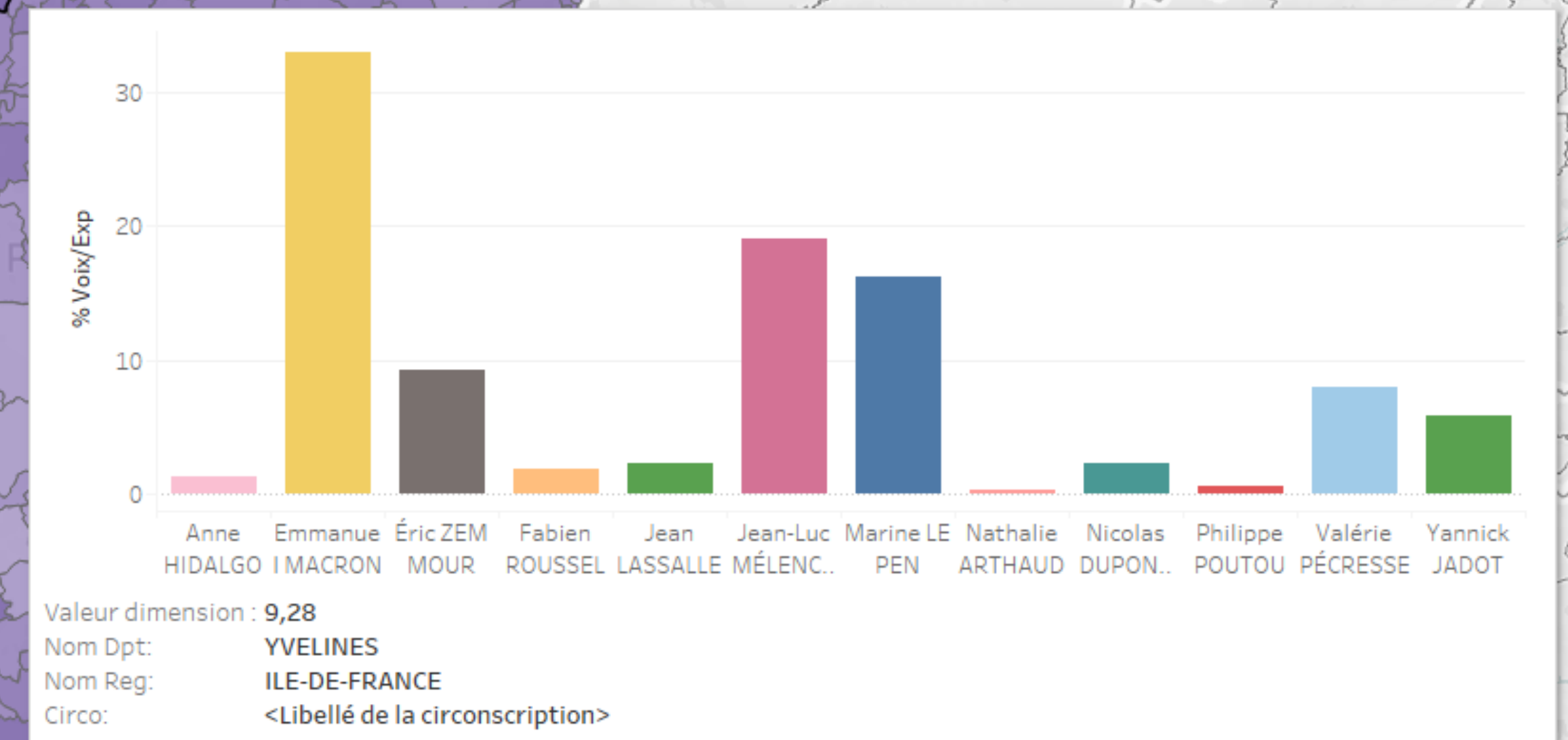


Candidats

# Carte interactive

L'utilisateur peut sélectionner les données qu'il veut voir affichées par circonscription en gradient de couleur

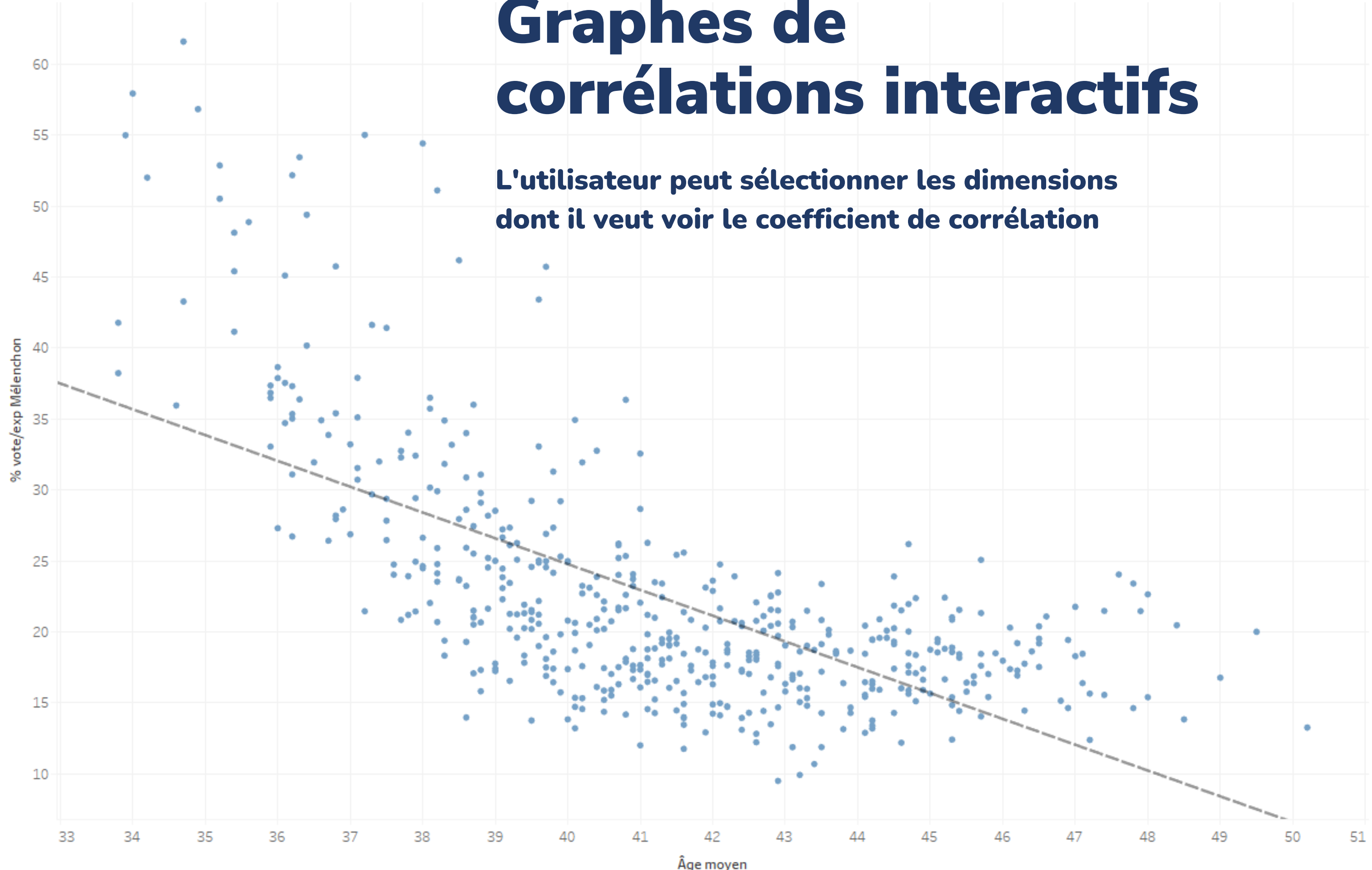
En passant la souris sur une circonscription, on peut y voir les résultats du premier tour



## Graphes de corrélations

# Graphes de corrélations interactifs

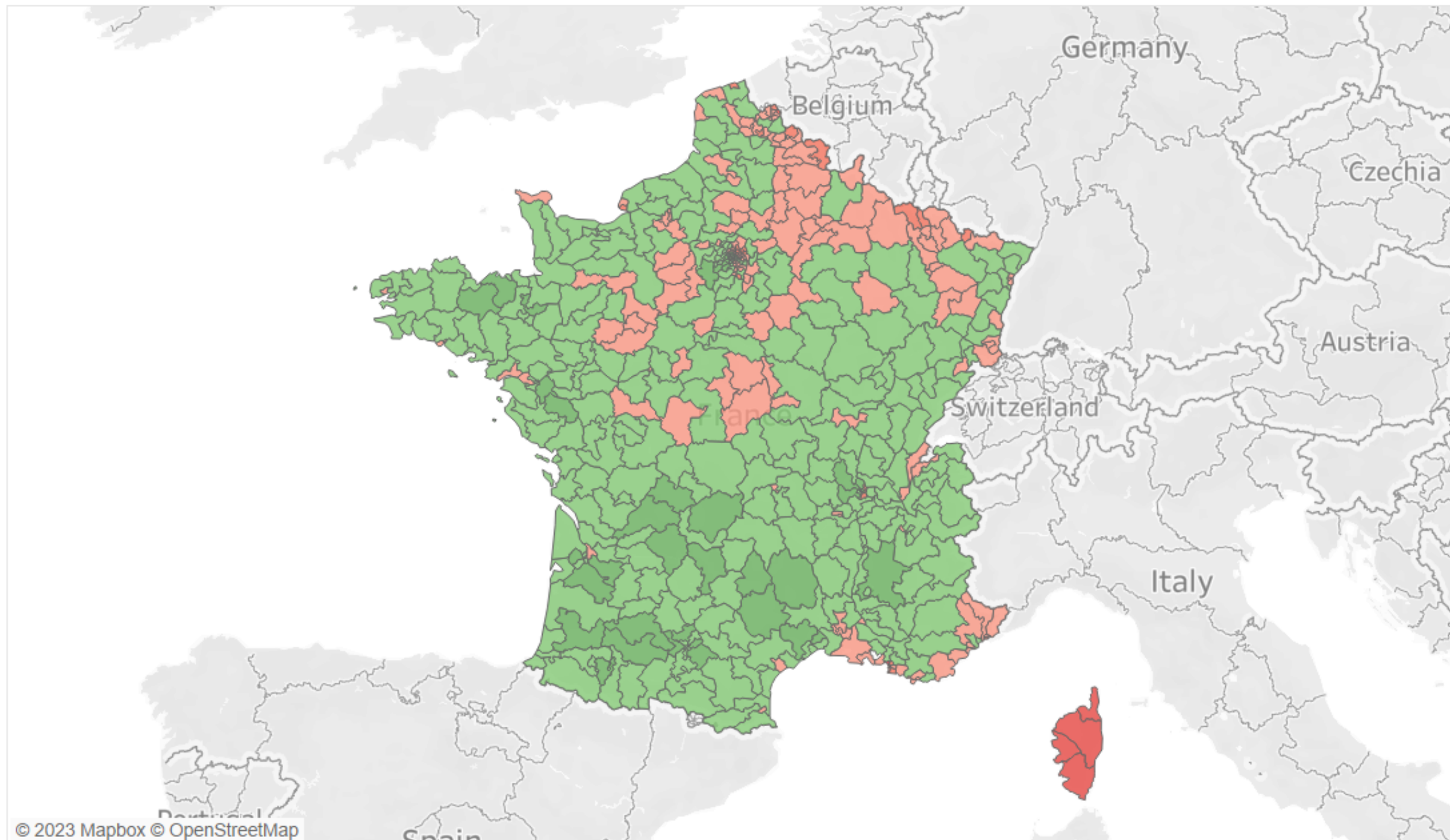
L'utilisateur peut sélectionner les dimensions dont il veut voir le coefficient de corrélation



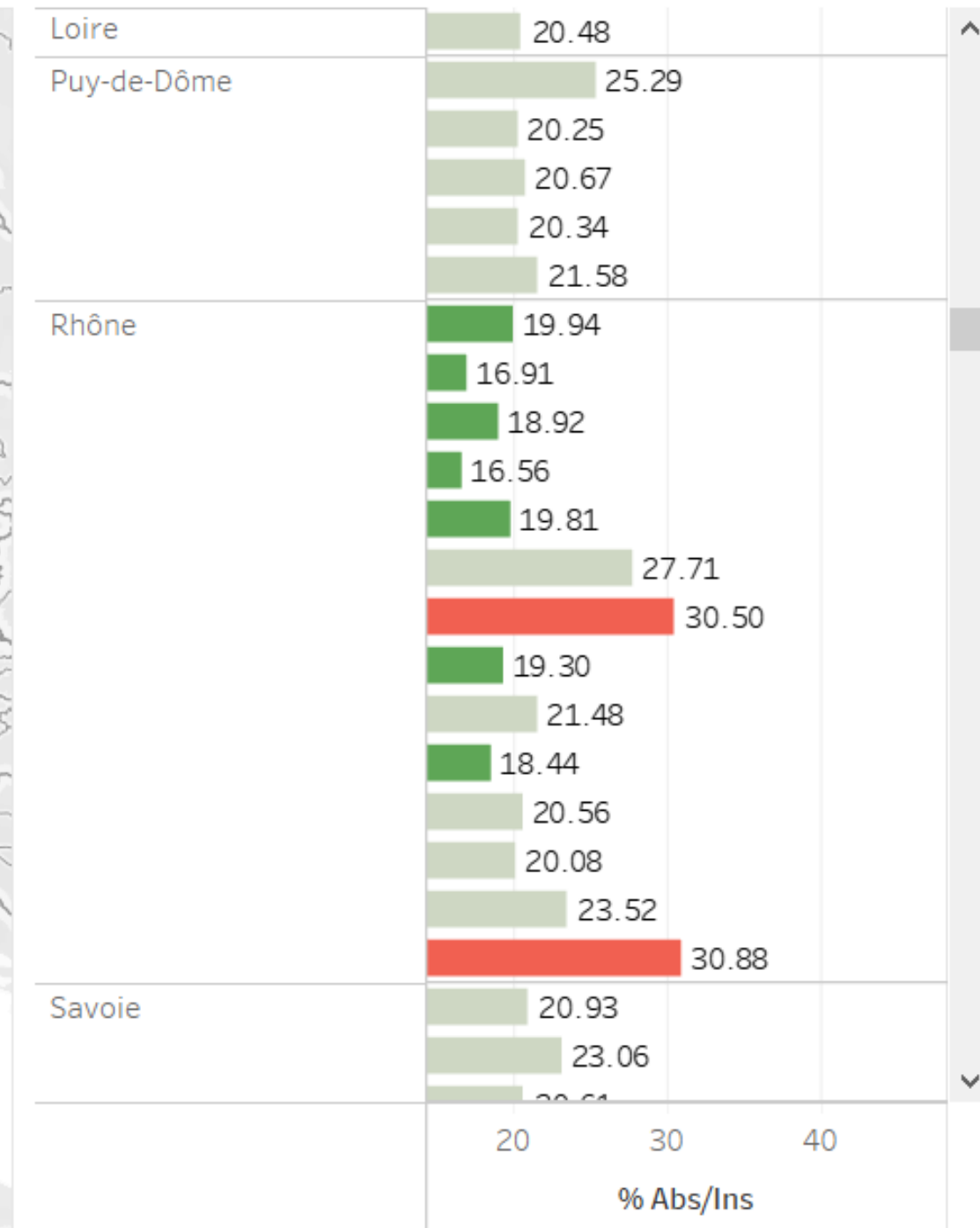
# Abstentions Métropole



Pourcentage d'abstention sur inscrits (France métropolitaine)



Bar Chart Abstentions

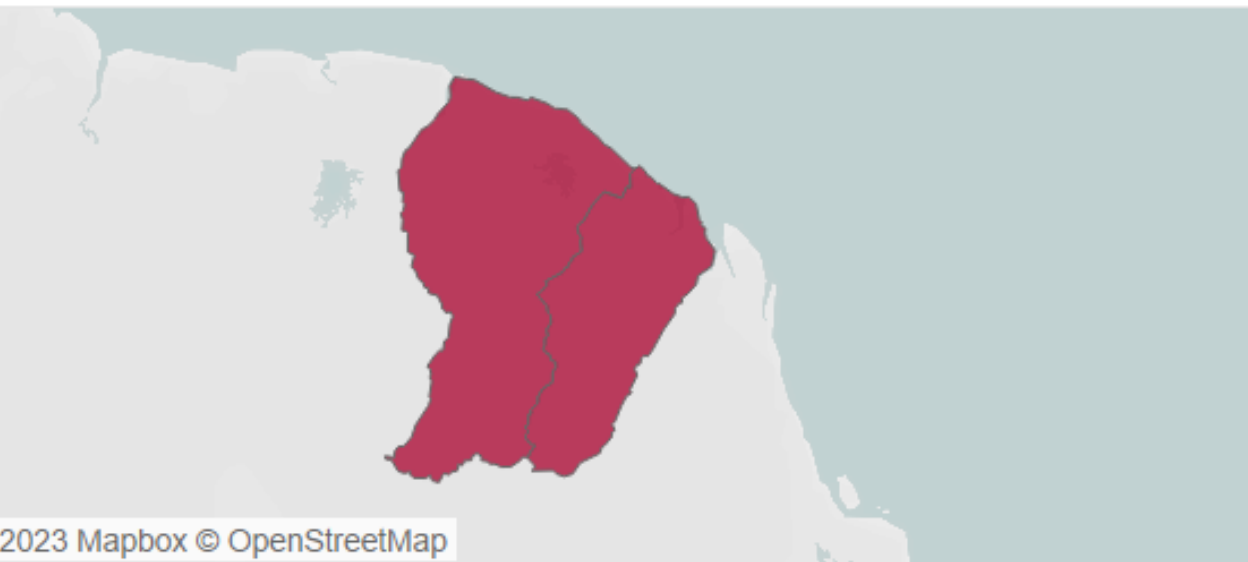
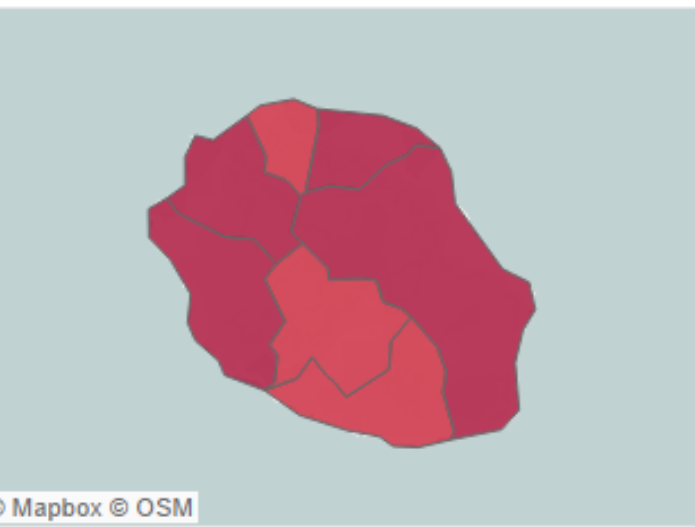
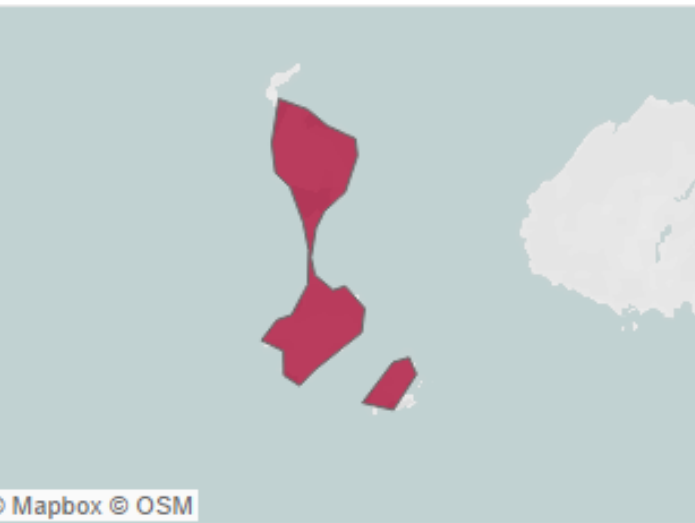
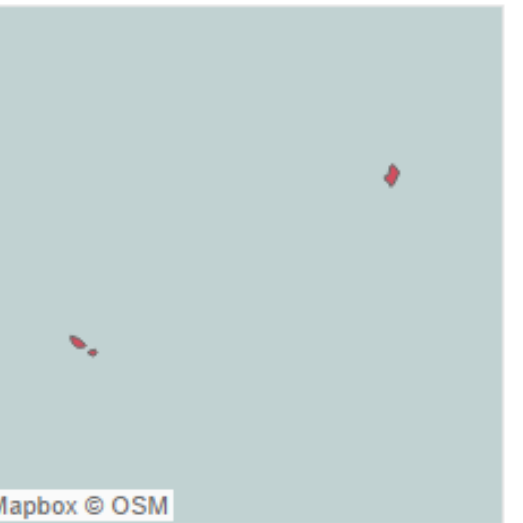
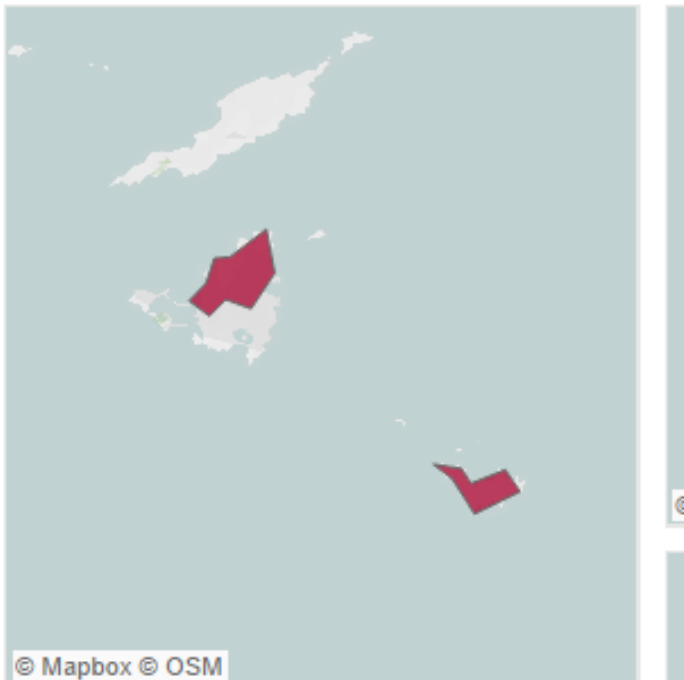


# Abstentions DROM-COM



Abstentions DROM-COM

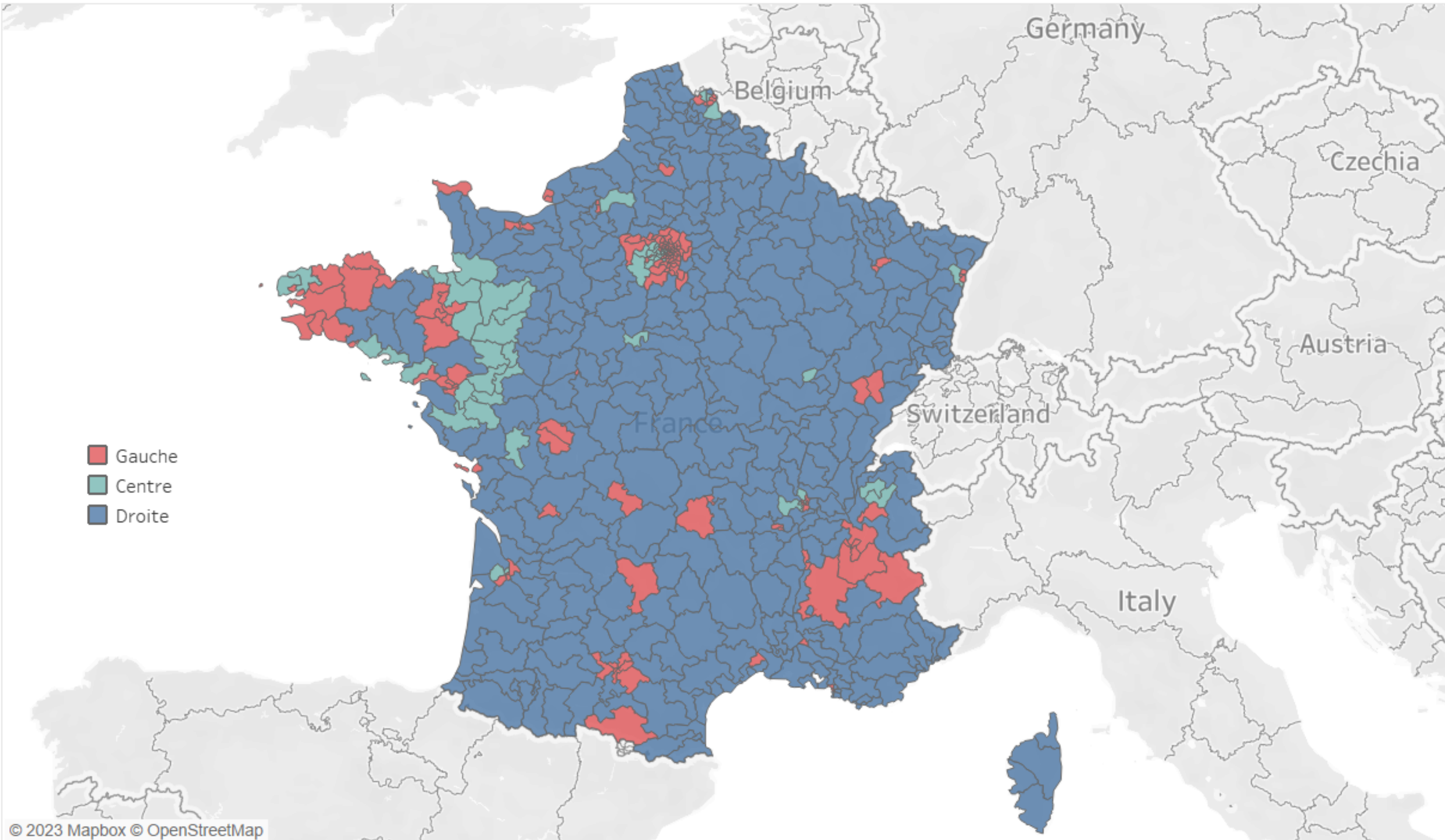
|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| Nouvelle-Calédonie            | 63.90 |
| Polynésie française           | 68.83 |
| Polynésie française           | 63.50 |
|                               | 73.50 |
|                               | 70.82 |
| Saint-Martin/Saint-Barthélemy | 64.77 |
| Saint-Pierre-et-Miquelon      | 45.03 |
| Wallis et Futuna              | 43.29 |
| Guadeloupe                    | 56.55 |
|                               | 55.21 |
|                               | 53.06 |
|                               | 56.54 |
| Guyane                        | 57.96 |
|                               | 71.03 |
| La Réunion                    | 44.00 |
|                               | 48.50 |
|                               | 43.48 |
|                               | 41.17 |
|                               | 50.46 |
|                               | 48.80 |
|                               | 48.66 |
| Martinique                    | 55.98 |
|                               | 56.56 |
|                               | 57.69 |
|                               | 59.04 |
| Mayotte                       | 60.54 |
|                               | 58.96 |



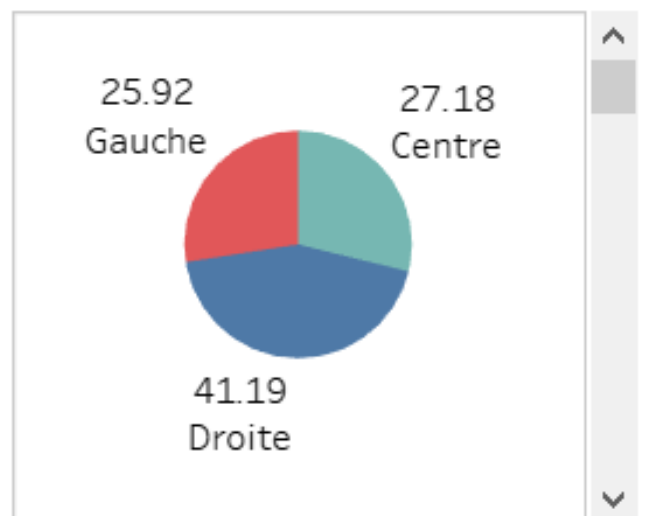
© 2023 Mapbox © OpenStreetMap

# Majorité Métropole

Majorité par circonscription (France métropolitaine)

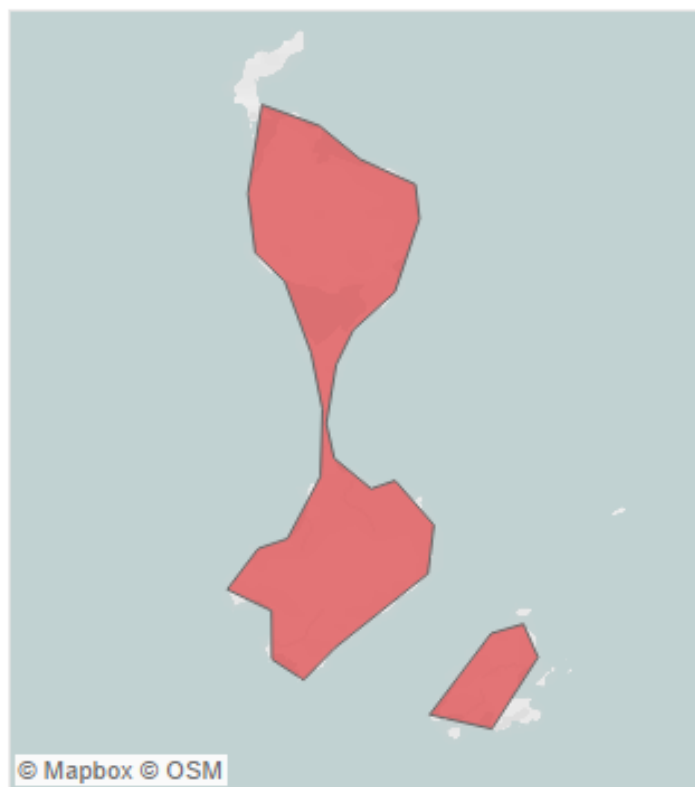


- Région
- (All)
  - 
  - ALSACE-CHAMPAGNE-ARDENNE-LORRAINE
  - AQUITAINE-LIMOUSIN-POITOU-CHARENTES
  - AUVERGNE-RHÔNE-ALPES
  - BOURGOGNE-FRANCHE-COMTE
  - BRETAGNE
  - CENTRE-VAL DE LOIRE
  - CORSE
  - GUADELOUPE
  - GUYANE
  - ILE-DE-FRANCE
  - LA REUNION
  - LANGUEDOC-ROUSSILLON-MIDI-PYRENEES
  - MARTINIQUE
  - MAYOTTE
  - NORD-PAS-DE-CALAIS-PICARDIE
  - NORMANDIE
  - PAYS DE LA LOIRE
  - PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR

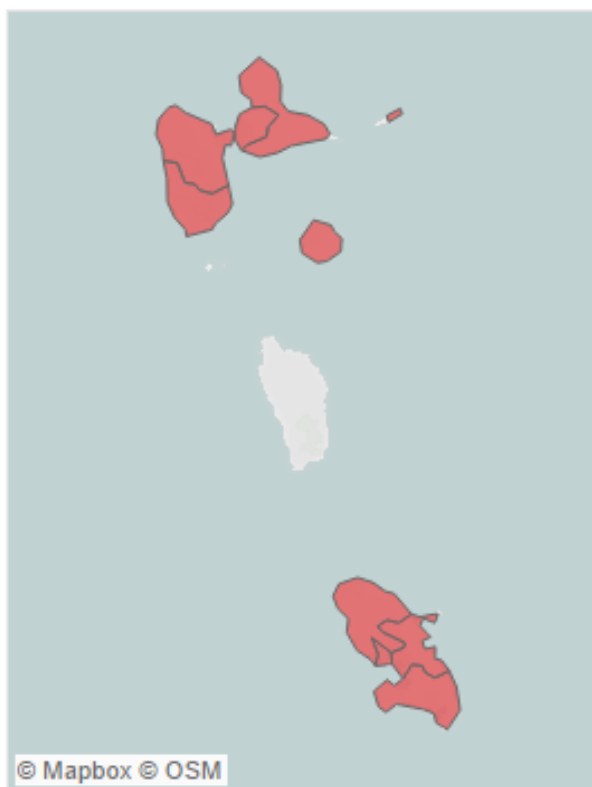


# Majorité DROM-COM

St-Pierre-et-Miquelon



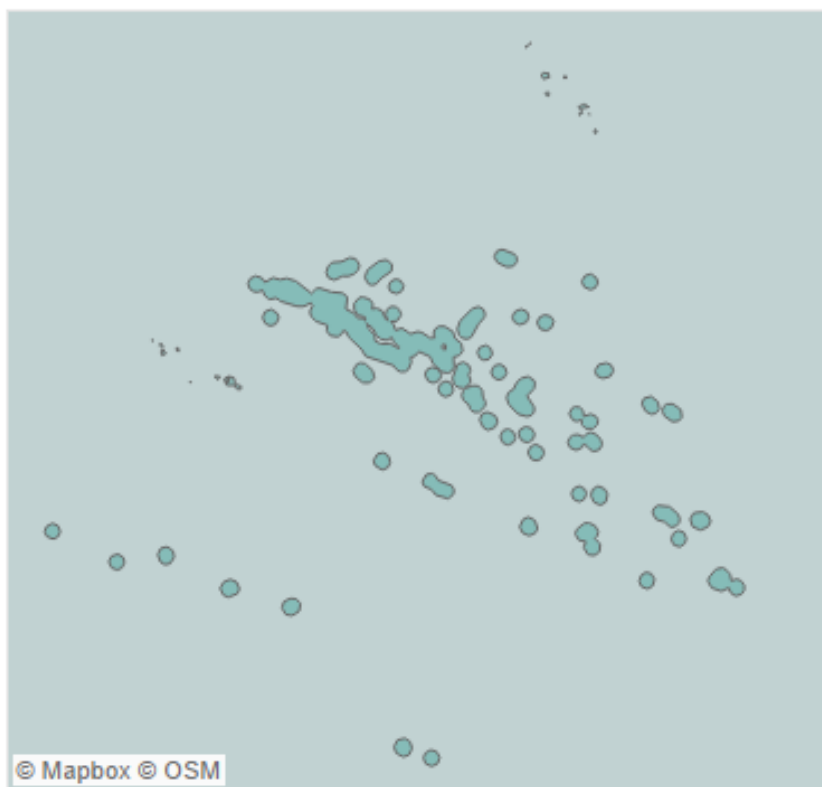
Antilles



Wallis-et-Futuna



Polynésie Française

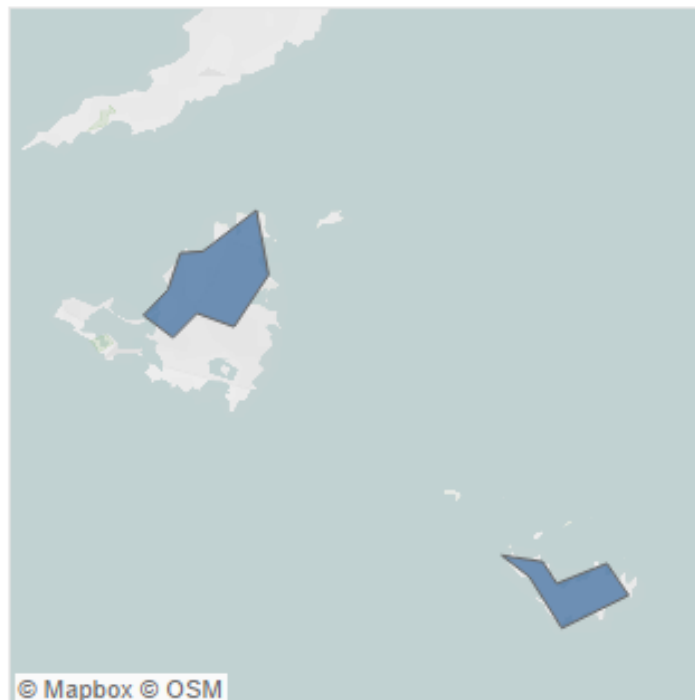


Gauche  
Centre  
Droite

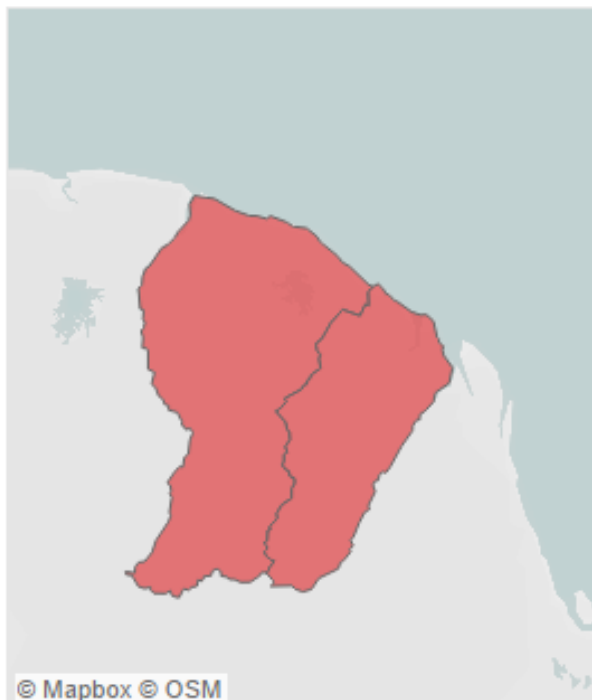
Région

- (All)
- 
- ALSACE-CHAMPAGNE-ARLON
- AQUITAINES-LIMOUSIN-Poitou-Charentes
- AUVERGNE-RHÔNE-ALPES
- BOURGOGNE-FRANCHE-CONTE
- BRETAGNE
- CENTRE-VAL DE LOIRE
- CORSE
- GUADELOUPE
- GUYANE
- ILE-DE-FRANCE
- LA REUNION
- LANGUEDOC-ROUSSILLON
- MARTINIQUE
- MAYOTTE
- NORD-PAS-DE-CALAIS-PIERRE-ET-MIQUELON
- NORMANDIE
- PAYS DE LA LOIRE
- PROVENCE-ALPES-COTE D'AZUR

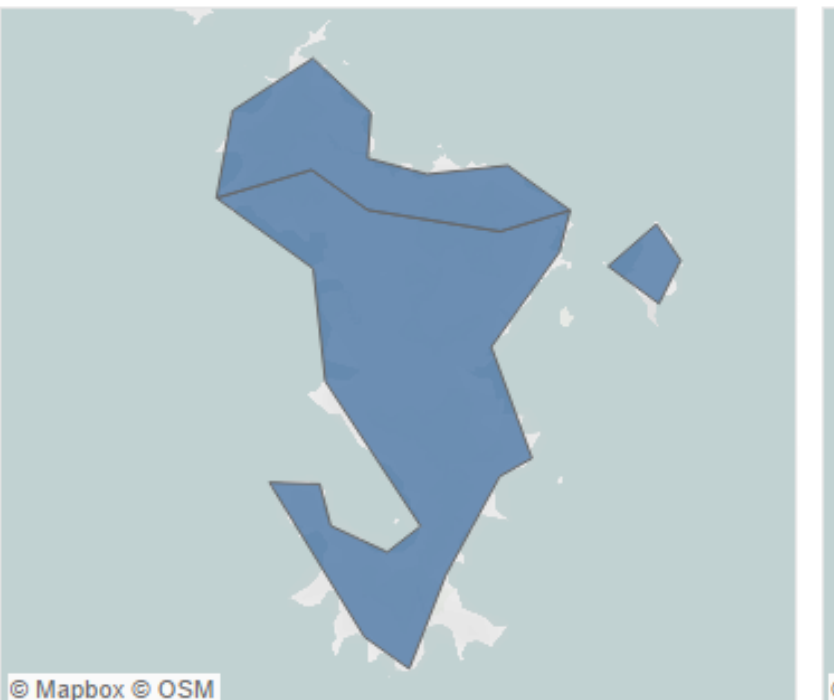
St-Martin/St-Barthélémy



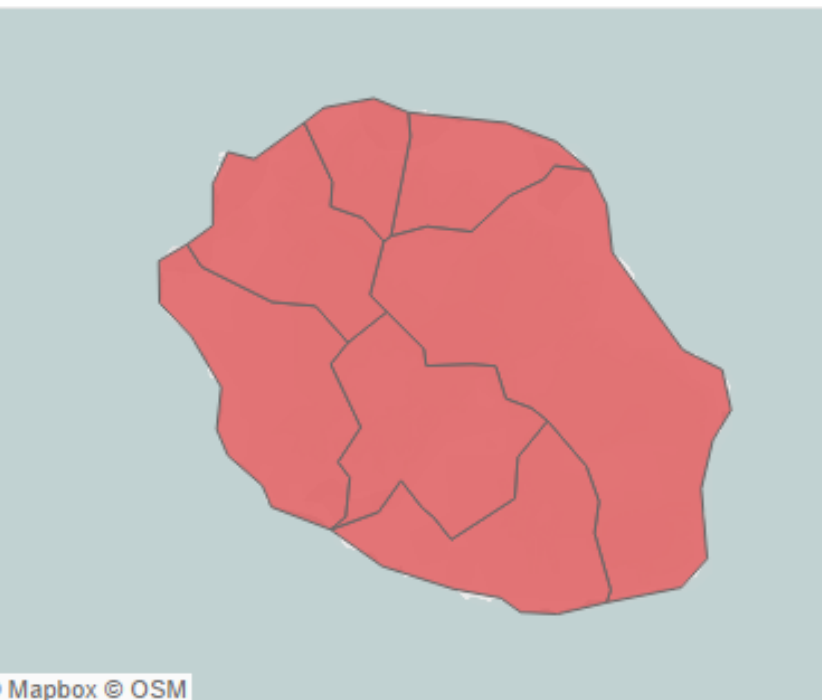
Guyane



Mayotte



Réunion



# Conclusions

- La **droite a largement remporté** la majorité des circonscriptions, même en distinguant Macron en tant que “Centre”
- En moyenne, les circonscriptions avec le plus d'abstentions votent plus Mélenchon ( $R = 0.16$ ), ce qui signifie qu'il motive des électeurs à des endroits où ils sont moins motivés qu'ailleurs, c'est notamment très prégnant dans les DROM-COM.
- Cela suggère que la stratégie de **mobilisation des abstentionnistes** peut fonctionner
- Cela implique de s'intéresser à ce qui distingue ces abstentionnistes des votants d'un point de vue **sociologique**
- Abstention élevée dans les circonscriptions où une part importante de la population a peu ou pas de diplômes, vit dans un ménage pauvre, et est jeune.
- Un électorat d'abstentionnistes jeune, pauvre et peu diplômé peut potentiellement être ciblé
- Nous conseillons donc de développer les analyses sur cette population et son comportement politique et d'identifier les circonscriptions où un tel électorat existe



**Merci !**