

# ANALYSE DU 1ER TOUR DES ÉLECTIONS PRÉSIDENTIELLES

THP - Projet crash test - Printemps 2023



# Sommaire

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

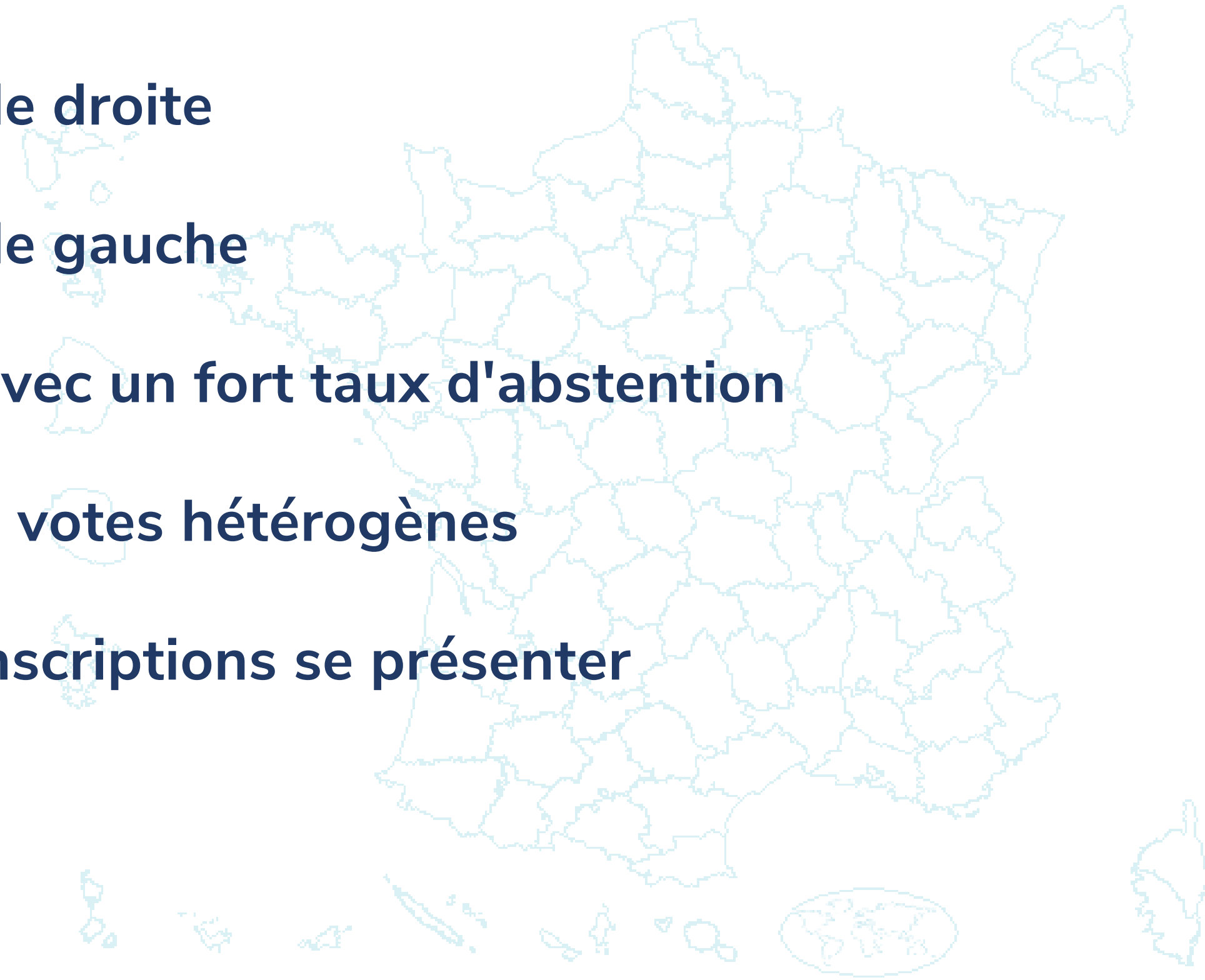
# Brief client

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



**48M**

**Inscrits**

**27%**

**Taux d'abstention**

**577**

**Circonscriptions**

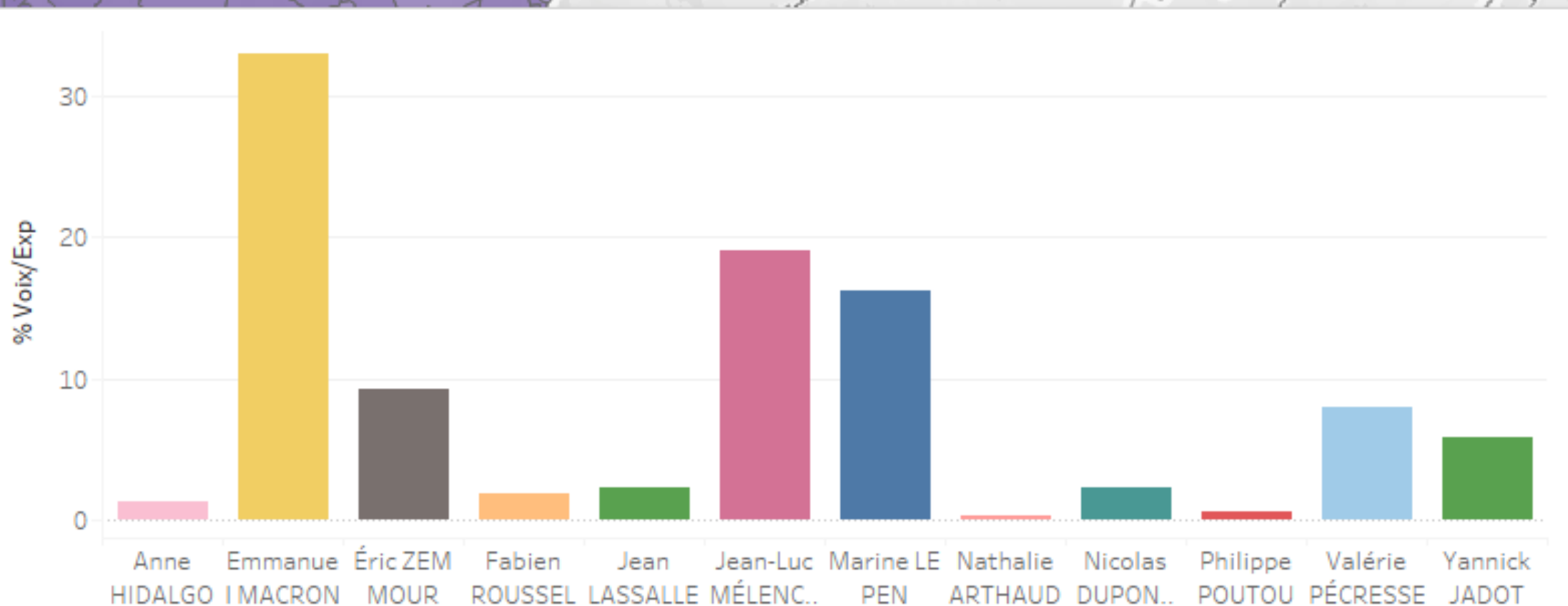
**12**

**Candidats**

# Carte interactive

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

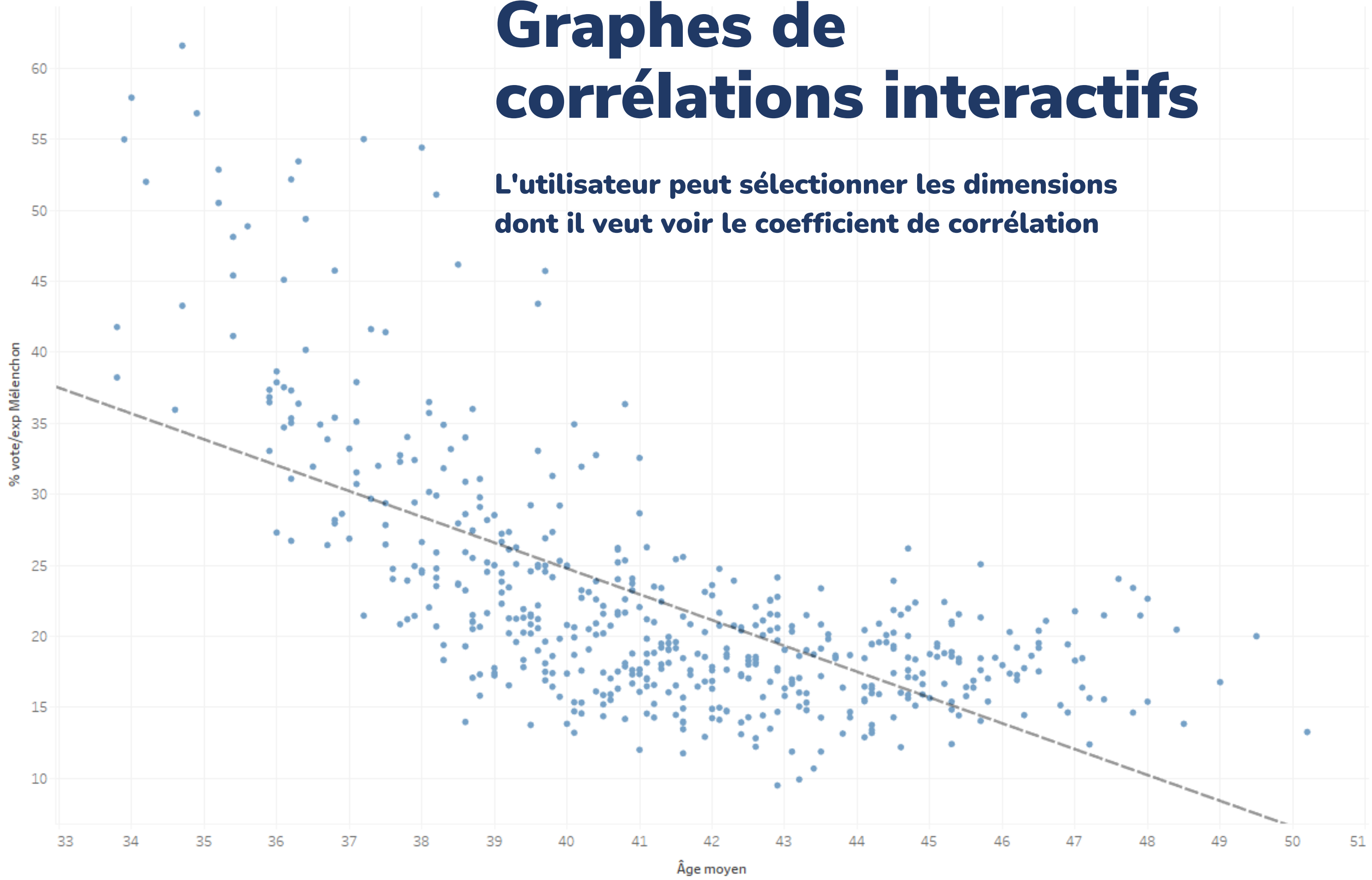
En passant la souris sur une circonscription, on peut y voir les résultats du premier tour



Valeur dimension : 9,28  
Nom Dpt: YVELINES  
Nom Reg: ILE-DE-FRANCE  
Circo: <Libellé de la circonscription>

# Graphes de corrélations interactifs

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



- Changer de vue
- % Abstention
  - % vote/exp Mélenchon
  - % vote/exp Le Pen
  - % vote/exp Macron
  - % vote/exp Zemmour
  - % vote/exp Jadot
  - % vote/exp Péresse
  - % vote/exp Hidalgo
  - % vote/exp Lassalle
  - % vote/exp Poutou
  - % vote/exp Arthaud
  - % vote/exp Roussel
  - % vote/exp Dupont-Aignan
  - Homogénéité de la répartition des votes

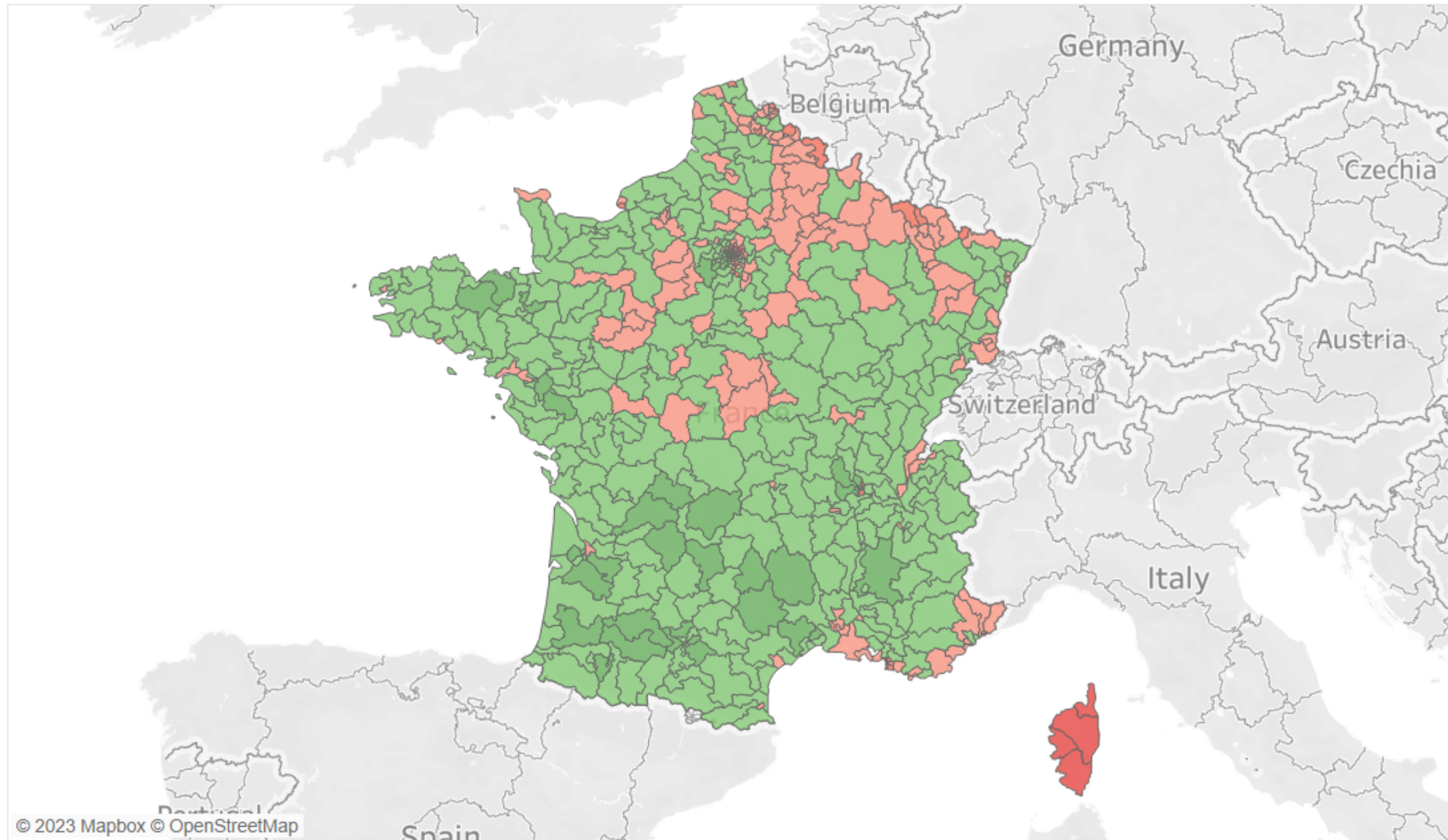
- Changer d'indicateur
- Part de la population dans un ménage modes.
  - Part de la population dans un ménage média..
  - Part de la population dans un ménage pauvr...
  - Part de la population dans un ménage plutôt .
  - Part de la population dans un ménage aisé(> .
  - Âge moyen
  - Part de la population peu ou pas diplômée (...)
  - Rapport interdécile D9/D1



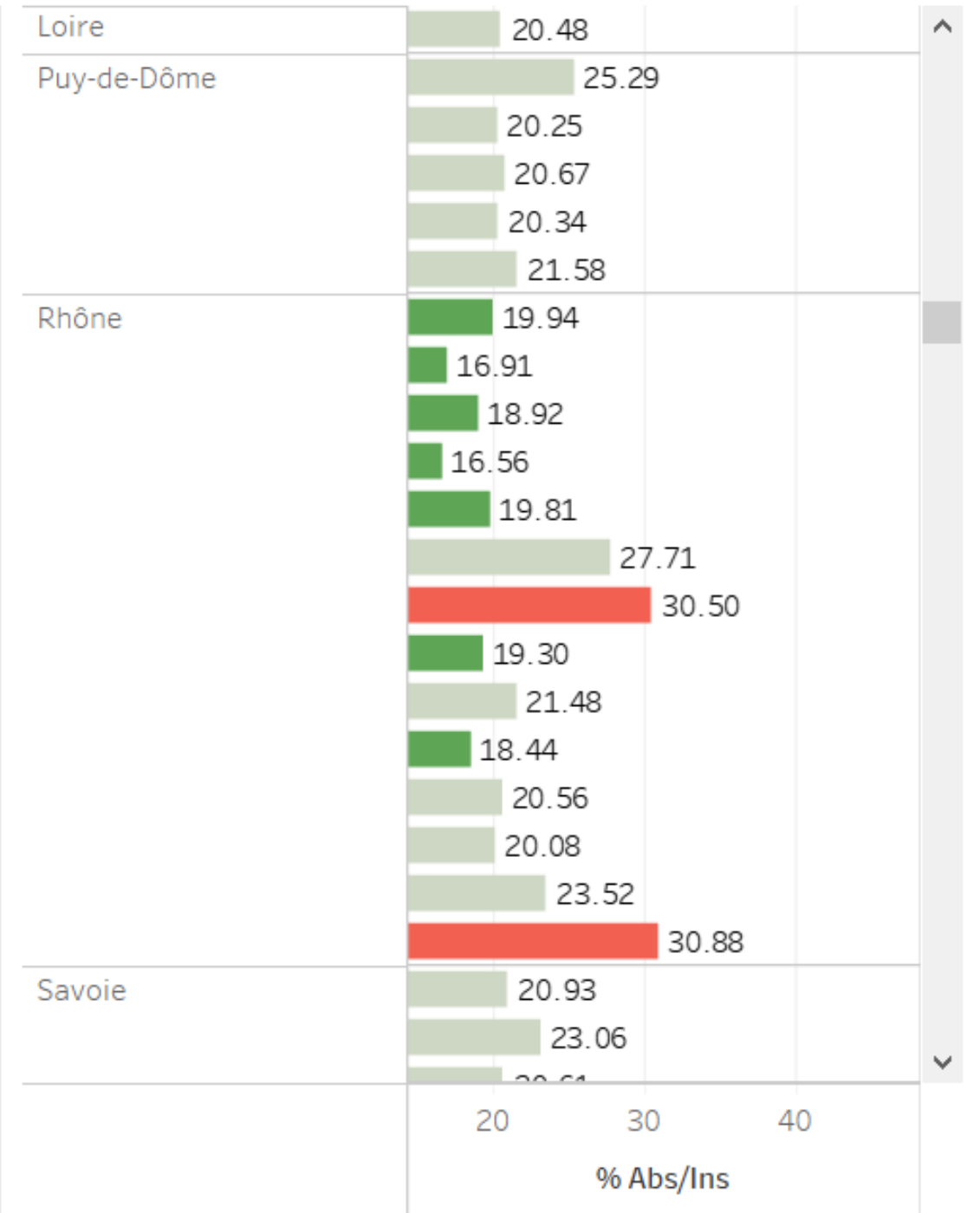
# Abstentions Métropole



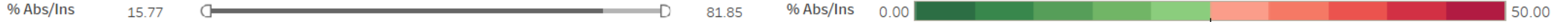
Pourcentage d'abstention sur inscrits (France métropolitaine)



Bar Chart Abstentions

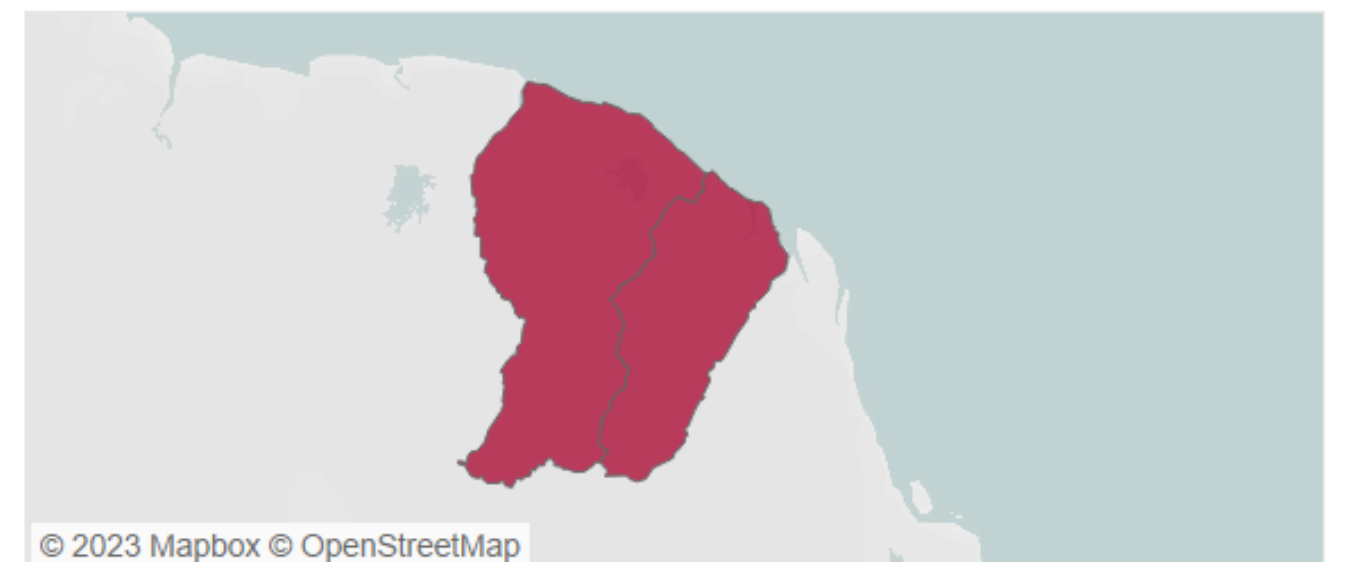
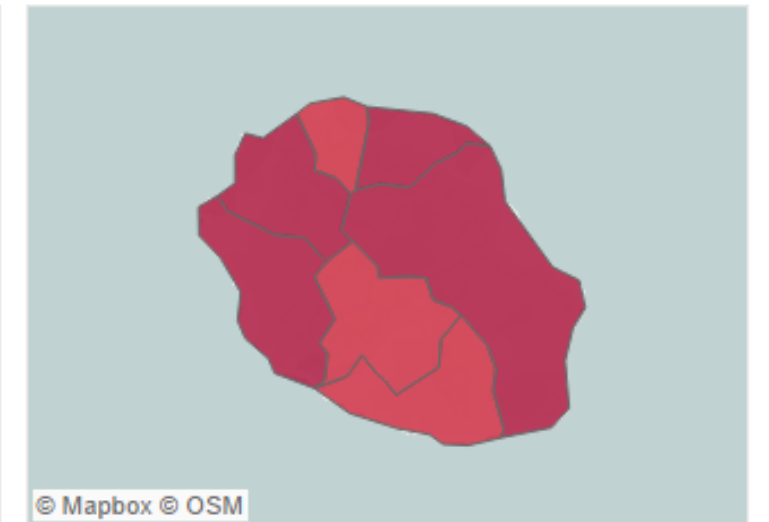
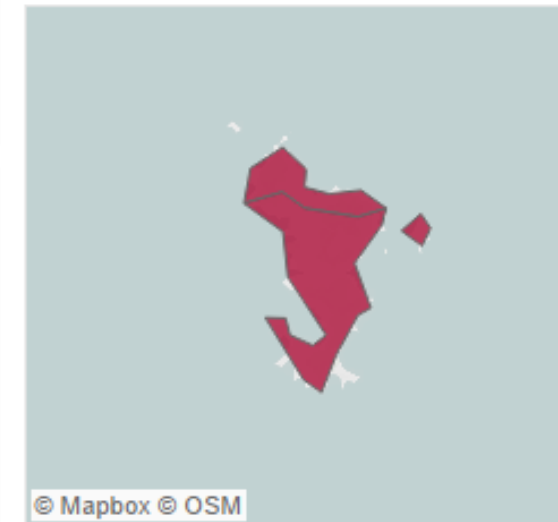
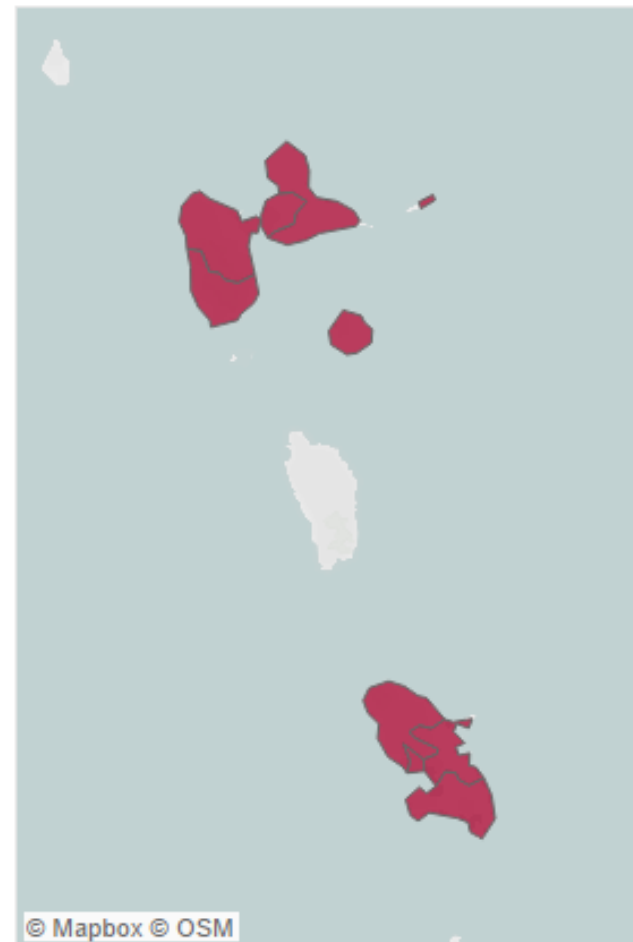
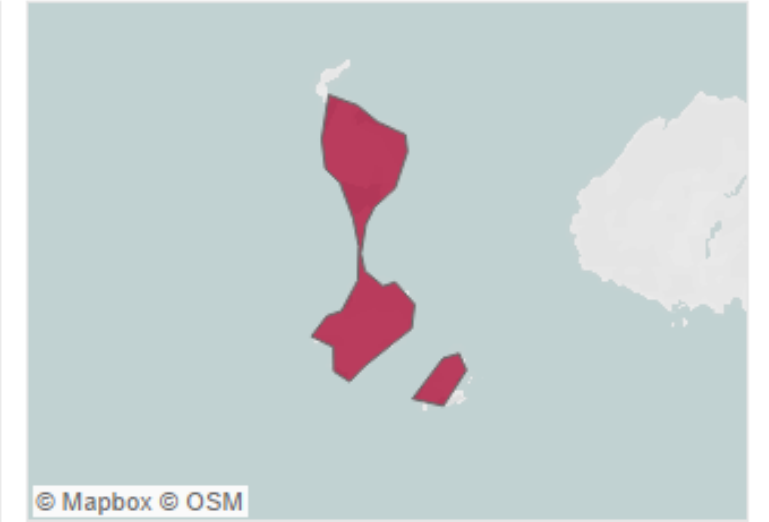
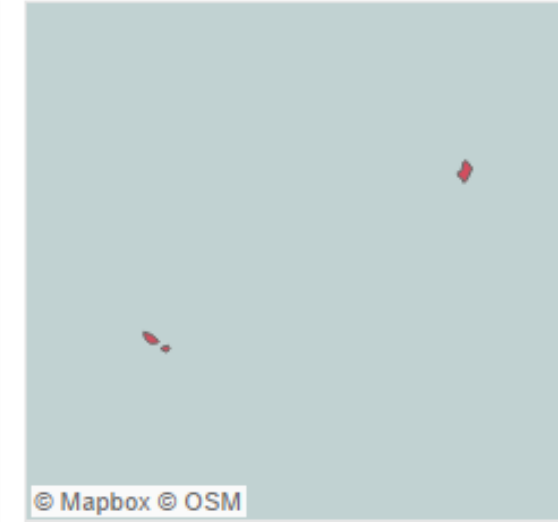
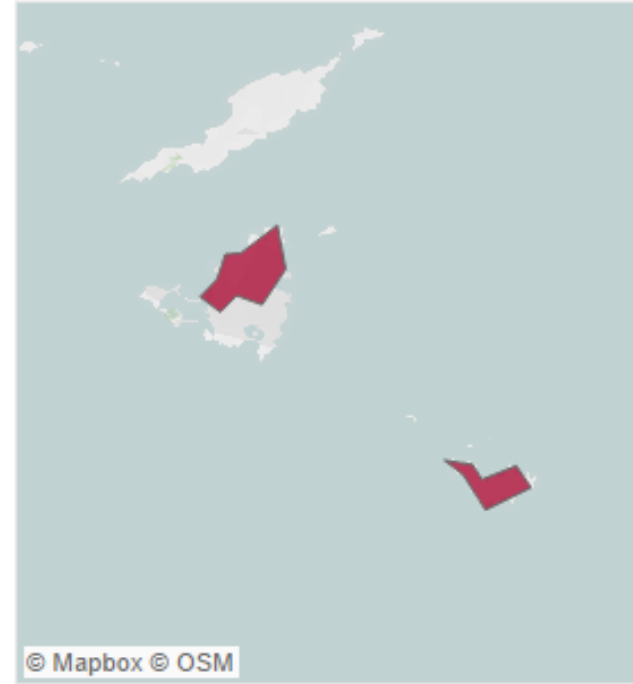


# Abstentions DROM-COM



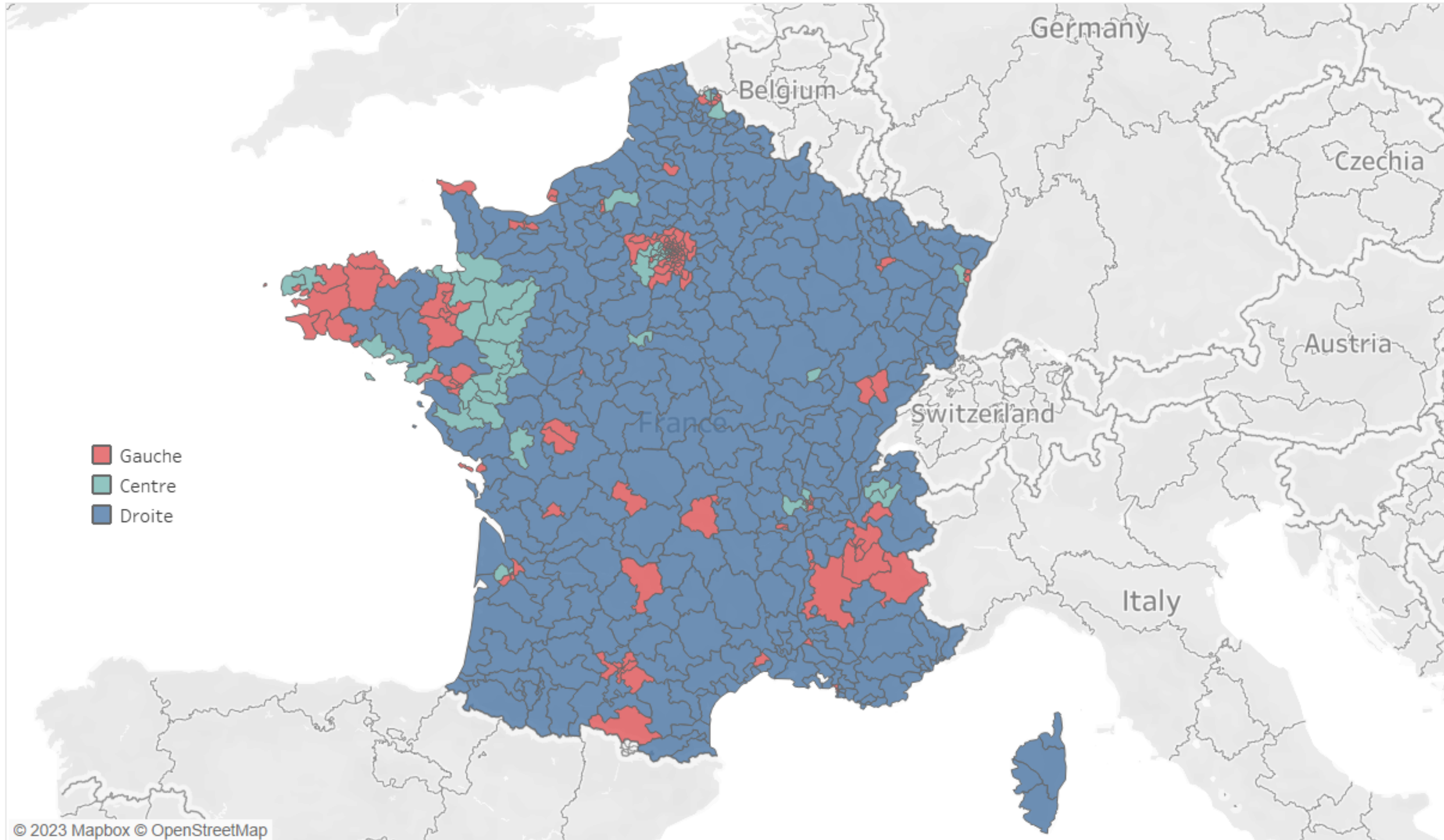
## Abstentions DROM-COM

Nouvelle-Calédonie	63.90	68.83
Polynésie française	63.50	73.50
Saint-Martin/Saint-Barthélemy	64.77	70.82
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



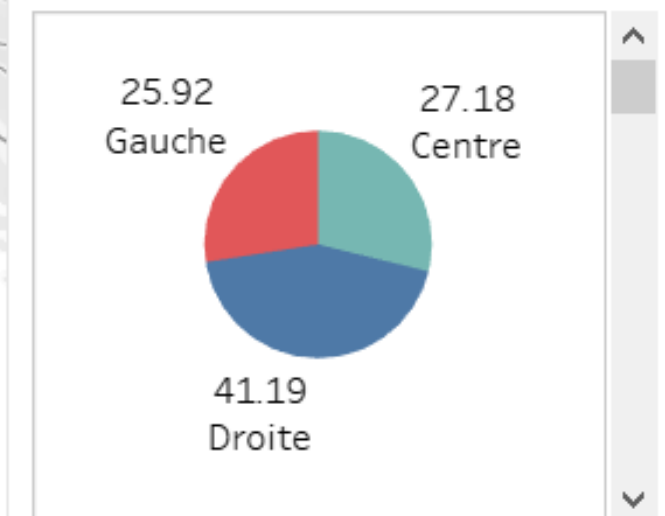
# Majorité Métropole

Majorité par circonscription (France métropolitaine)



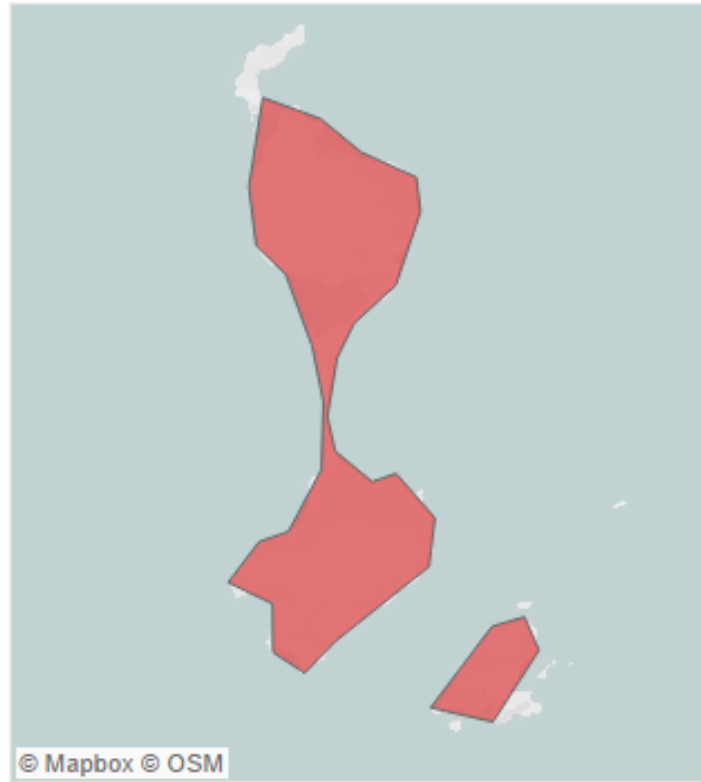
Région

- (All)
- 
- ALSACE-CHAMPAGNE-ARDENNE-LO...
- AQUITAINE-LIMOUSIN-POITOU-CHA...
- AUVERGNE-RHONE-ALPES
- BOURGOGNE-FRANCHE-COMTE
- BRETAGNE
- CENTRE-VAL DE LOIRE
- CORSE
- GUADELOUPE
- GUYANE
- ILE-DE-FRANCE
- LA REUNION
- LANGUEDOC-ROUSSILLON-MIDI-PYR...
- MARTINIQUE
- MAYOTTE
- NORD-PAS-DE-CALAIS-PICARDIE
- NORMANDIE
- PAYS DE LA LOIRE
- PROVENCE-ALPES-COTE D'AZUR

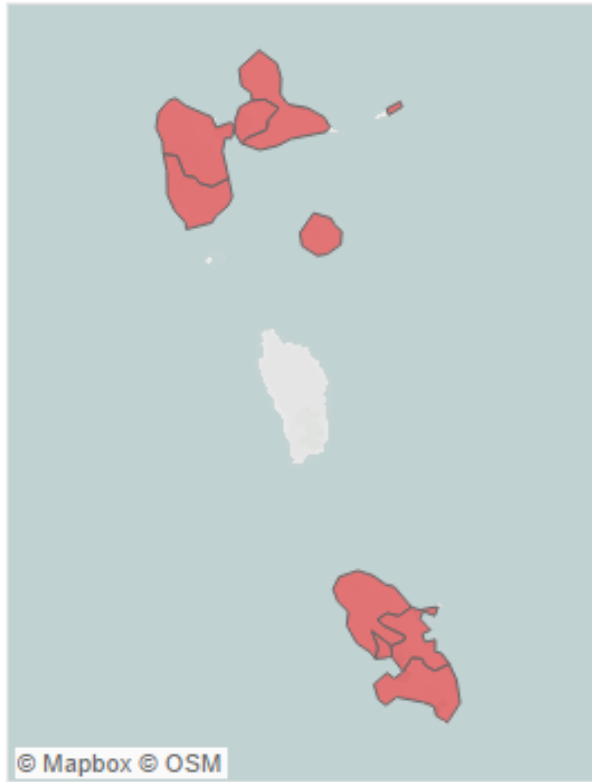


# Majorité DROM-COM

St-Pierre-et-Miquelon



Antilles



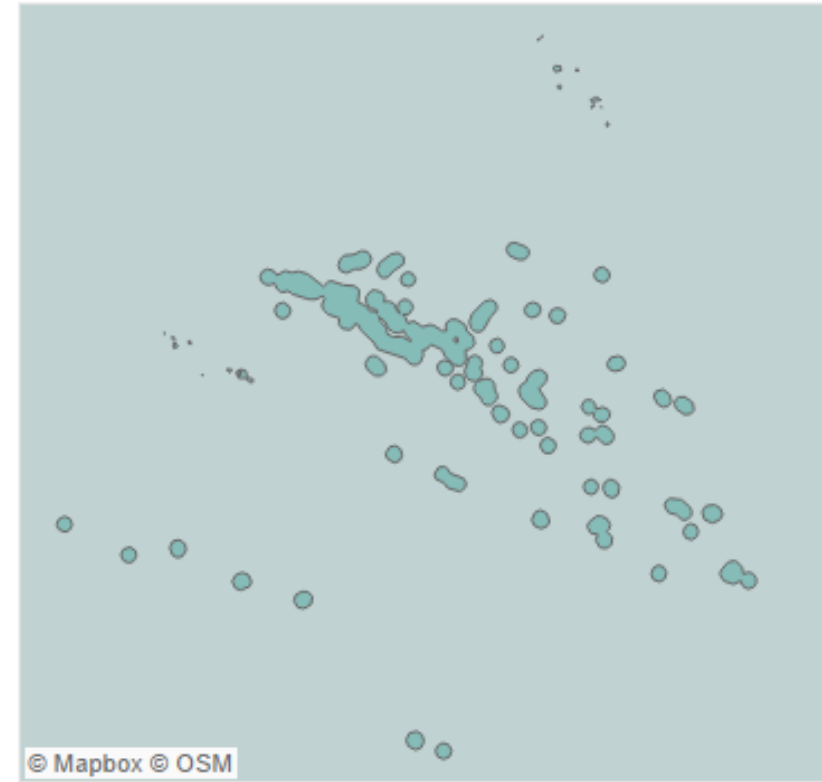
Wallis-et-Futuna



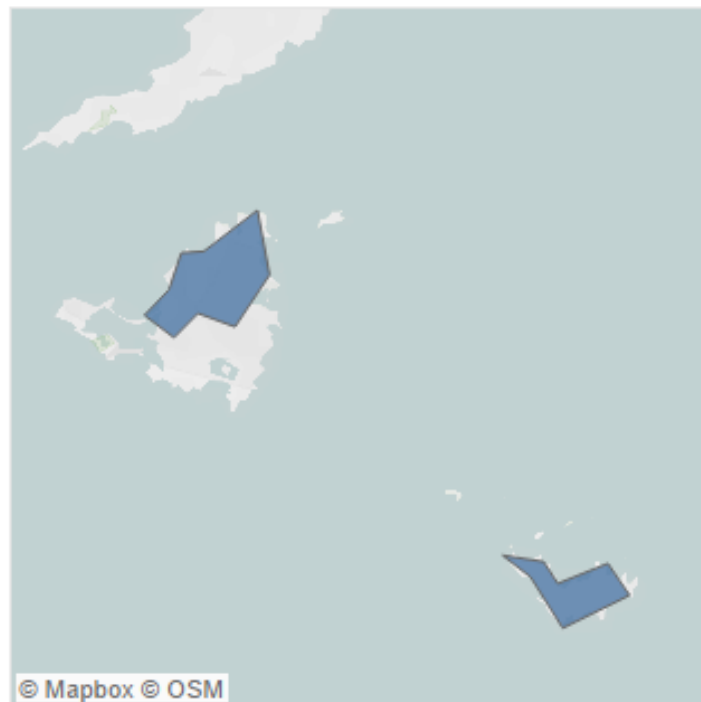
Nouvelle-Calédonie



Polynésie Française



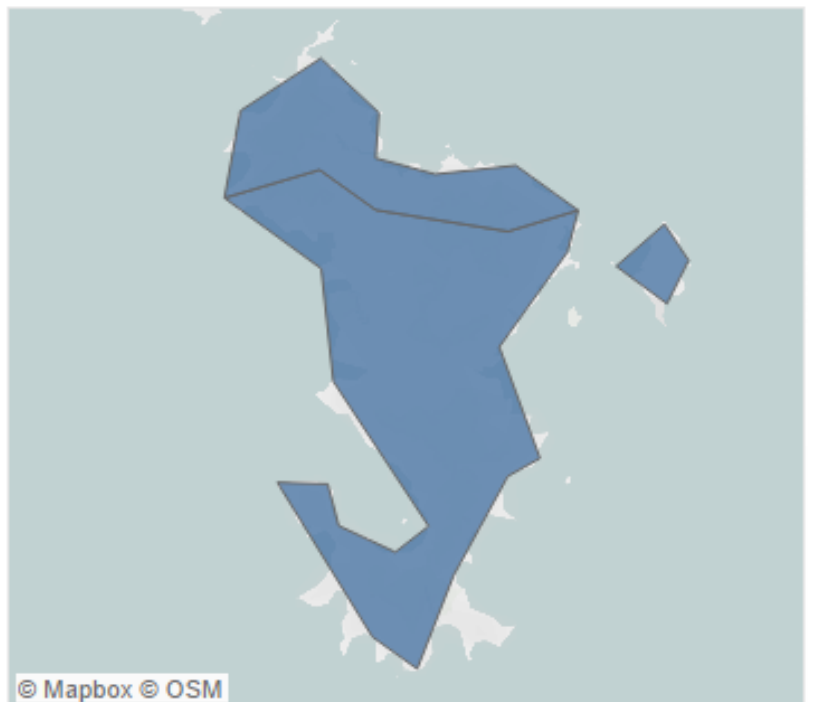
St-Martin/St-Barthélemy



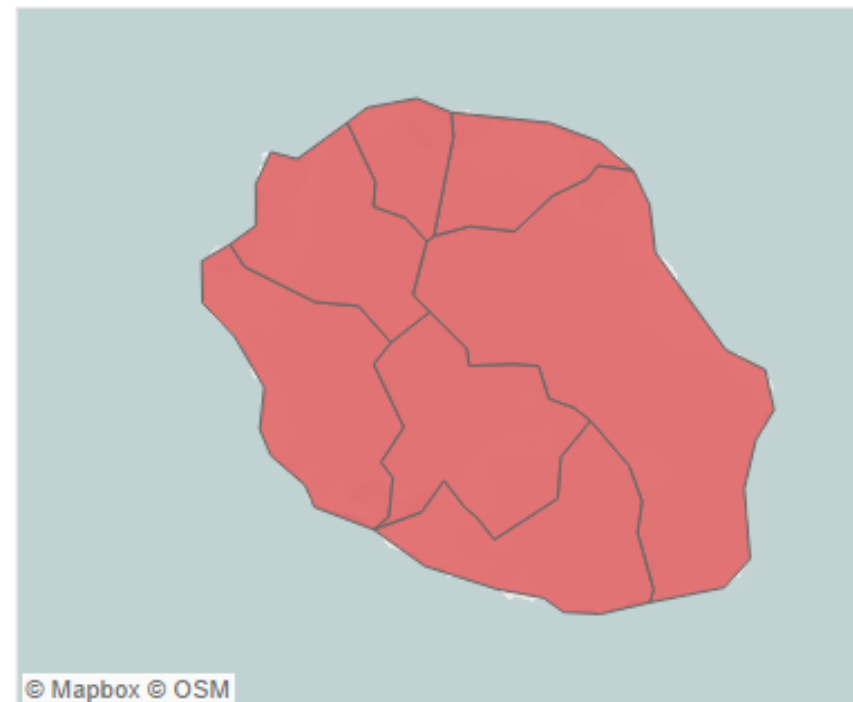
Guyane



Mayotte



Réunion



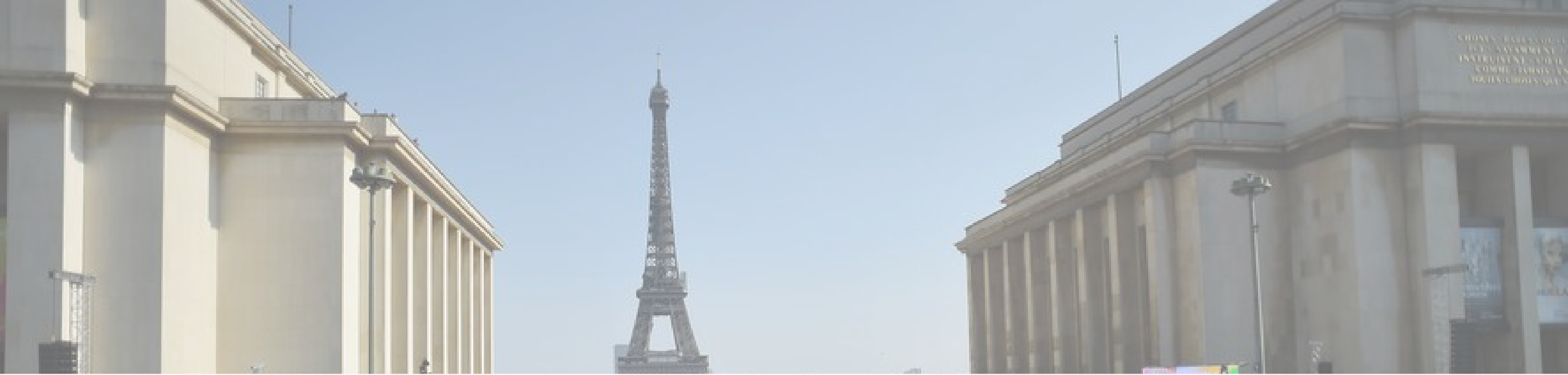
- Gauche
- Centre
- Droite

## Région

- (All)
- 
- ALSACE-CHAMPAGNE-AR...
- AQUITAINE-LIMOUSIN-P...
- AUVERGNE-RHONE-ALPES
- BOURGOGNE-FRANCHE-...
- BRETAGNE
- CENTRE-VAL DE LOIRE
- CORSE
- GUADELOUPE
- GUYANE
- ILE-DE-FRANCE
- LA REUNION
- LANGUEDOC-ROUSSILLO...
- MARTINIQUE
- MAYOTTE
- NORD-PAS-DE-CALAIS-PI...
- NORMANDIE
- PAYS DE LA LOIRE
- PROVENCE-ALPES-COTE ...

# 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 !**

