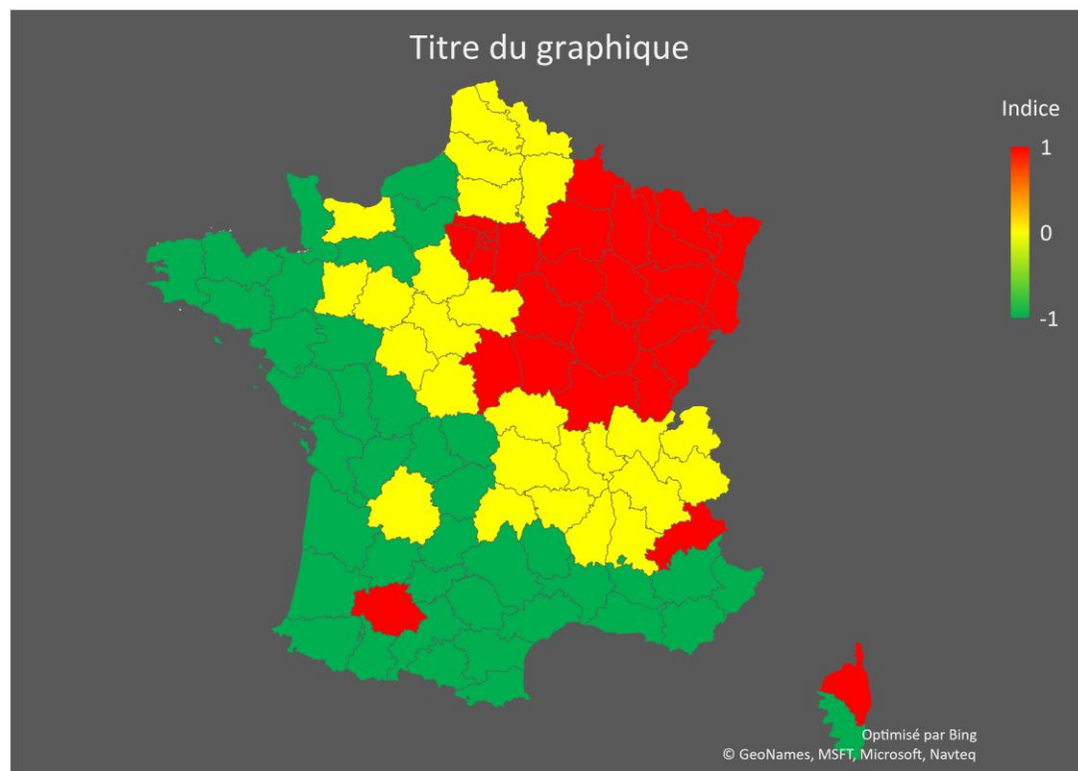
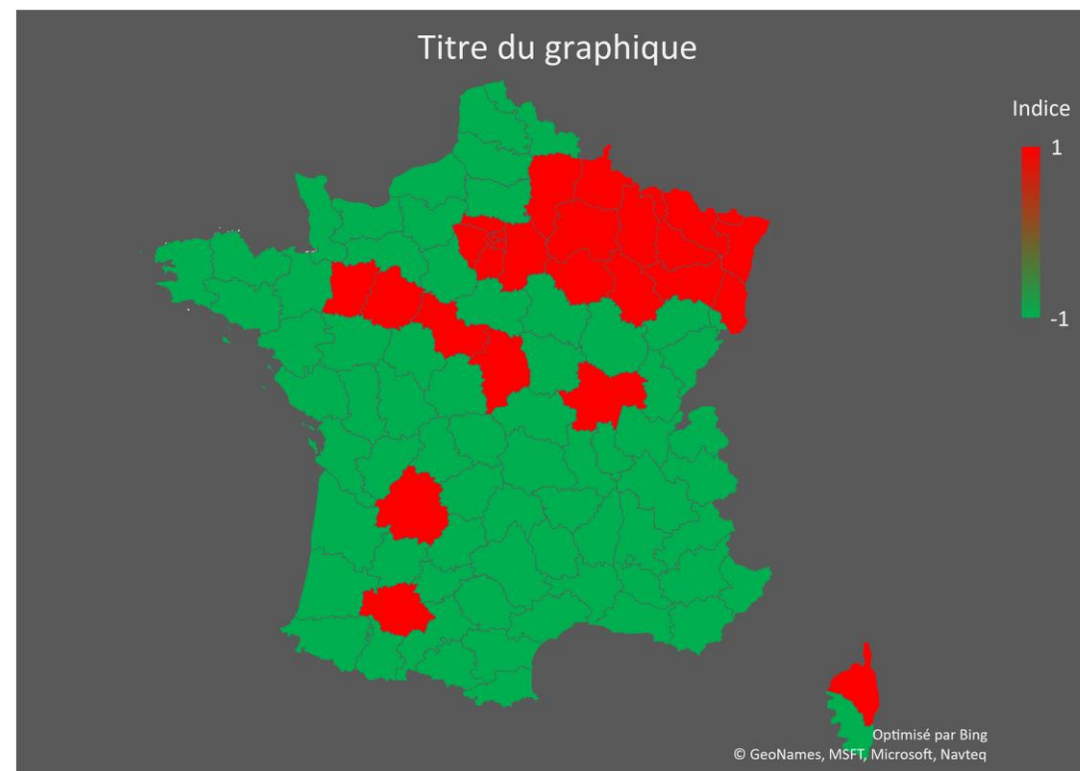


# Déconfinement synthèse

## DATA GOUV

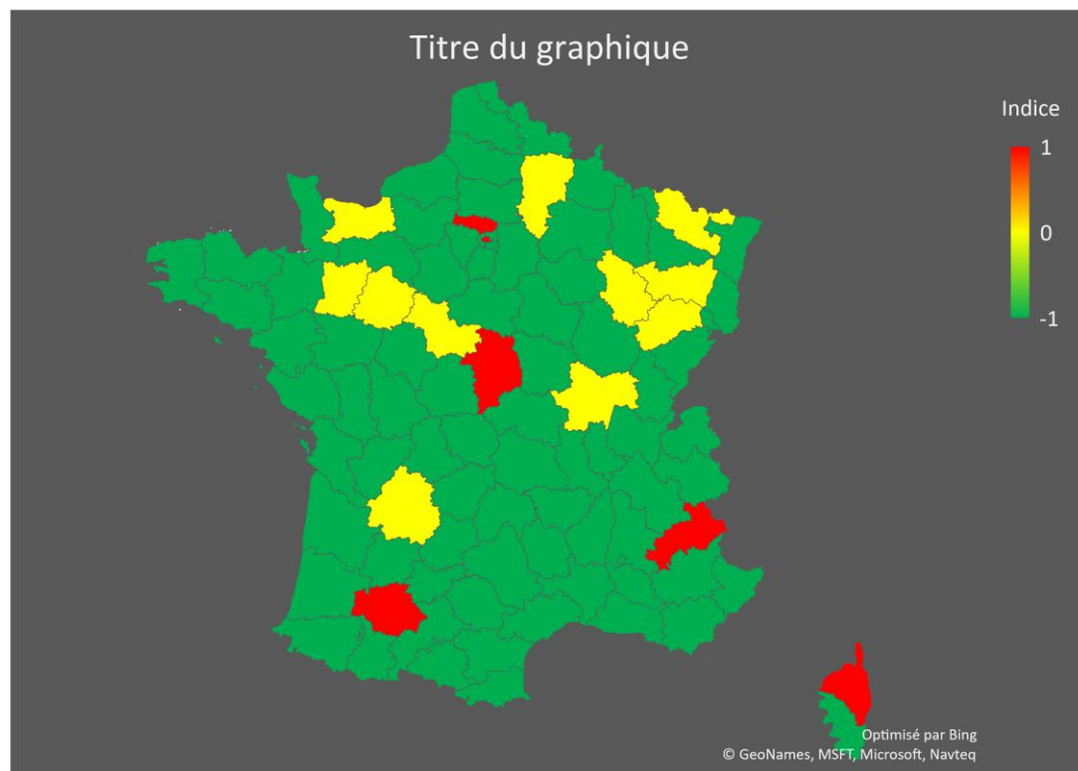


## Projection 11 Mai

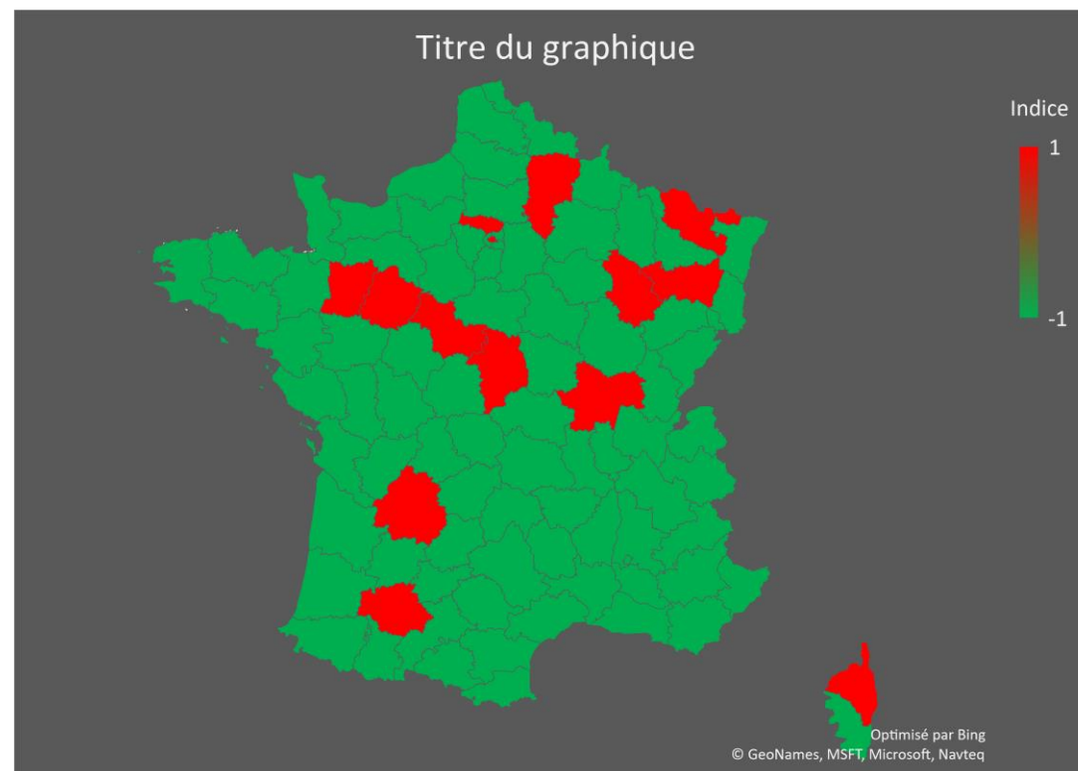


# Déconfinement circulation

## DATA GOUV

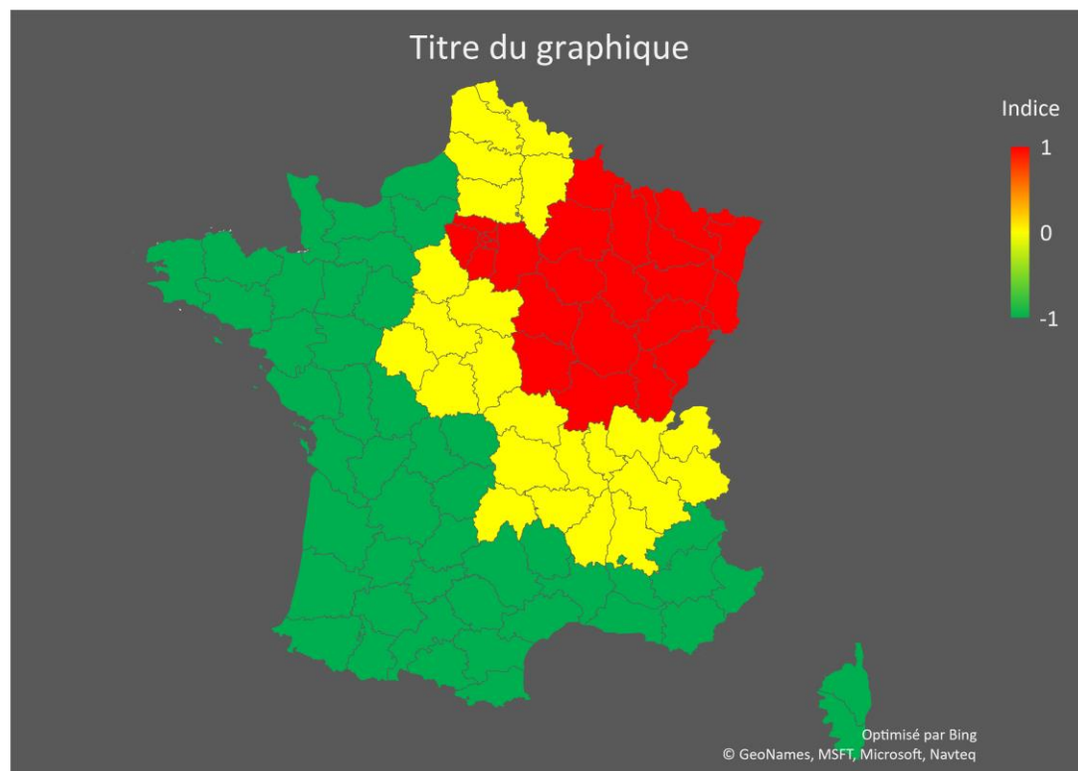


## Projection 11 Mai

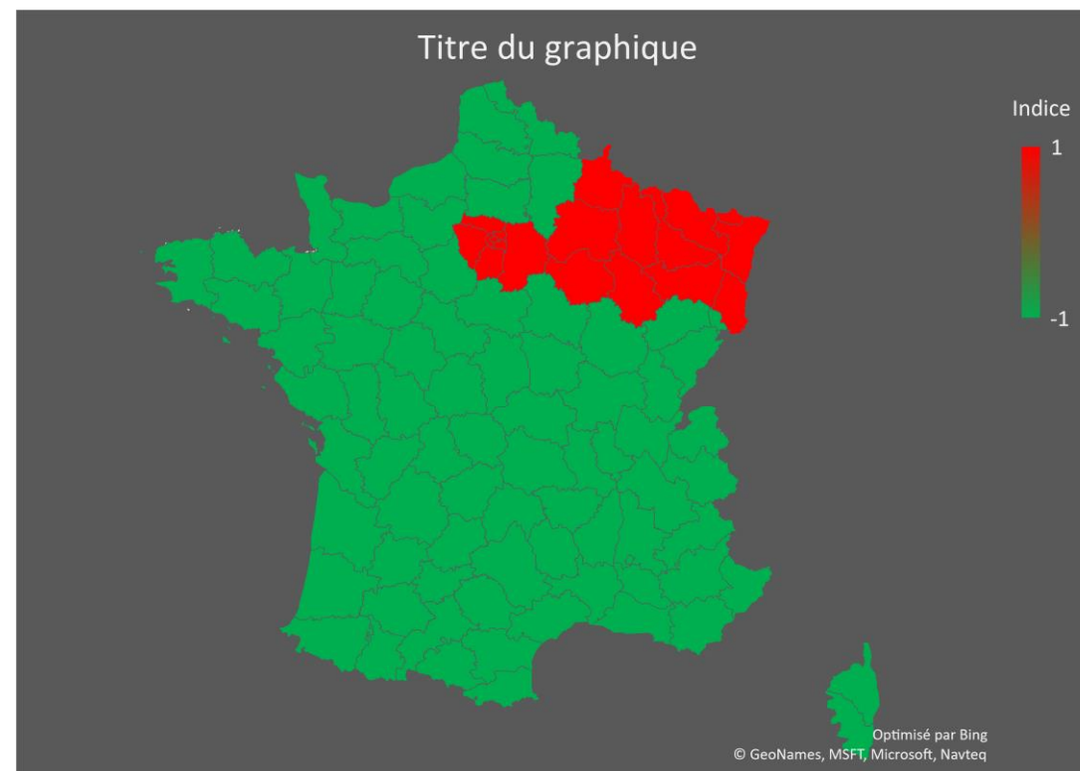


# Déconfinement tension en réa

## DATA GOUV

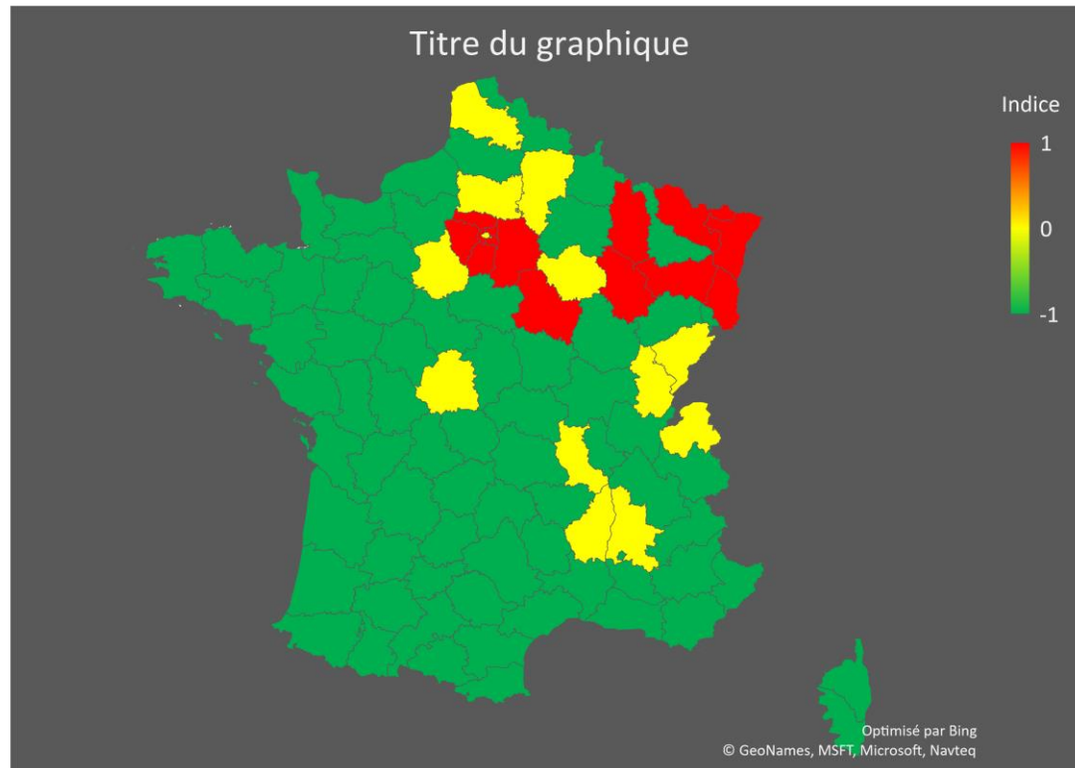


## Projection 11 Mai

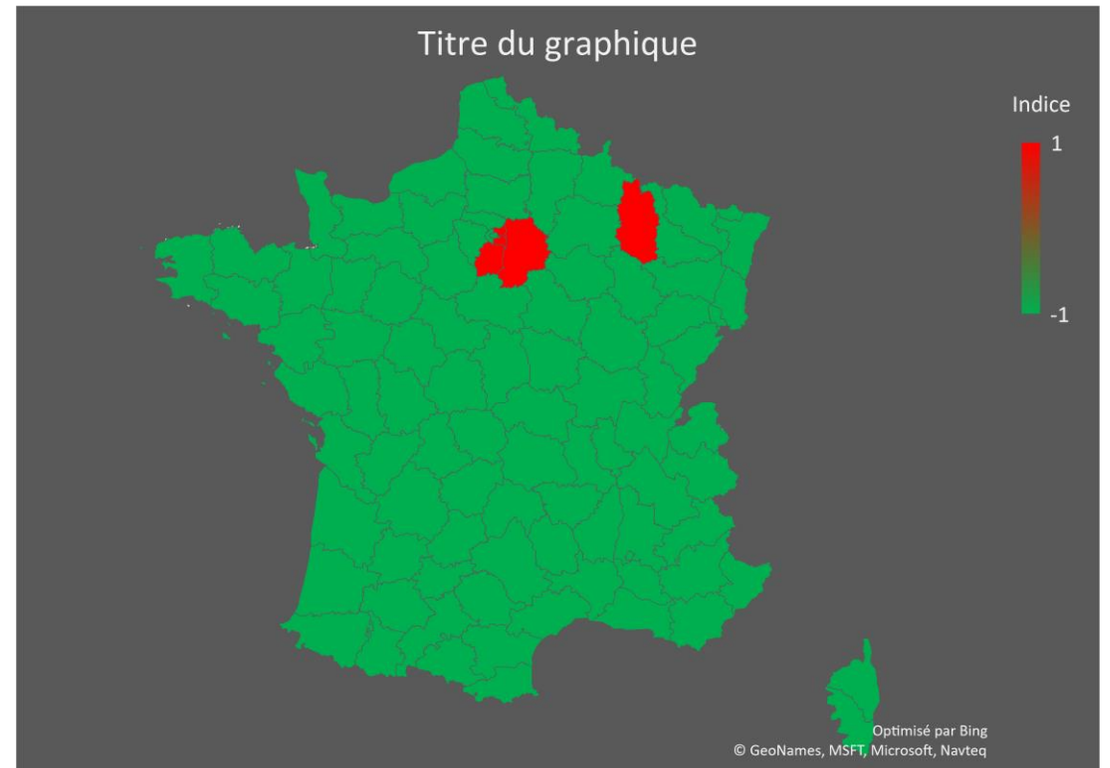


Déconfinement tension en réa par département.  
Permet de voir quels départements entraînent  
toute la région avec eux

## DATA GOUV



## Projection 11 Mai



# Sources

- <https://www.data.gouv.fr/fr/datasets/donnees-hospitalieres-relatives-a-lepidemie-de-covid-19/>
  - Fichiers donnees-hospitalieres-covid19-<date & heure>.csv
- <https://www.data.gouv.fr/fr/datasets/indicateurs-dactivite-epidémique-covid-19-par-departement/>
  - lits-rea-dispo-avant-crise.csv 03/05/2020

Les 2 fichiers pré cités permettent de calculer la tension en réa

- <https://www.data.gouv.fr/fr/datasets/donnees-des-urgences-hospitalieres-et-de-sos-medecins-relatives-a-lepidemie-de-covid-19/>
  - sursaud-covid19-quotidien-<date & heure>-departement.csv

Ce fichier au-dessus permet de calculer la circulation du virus