

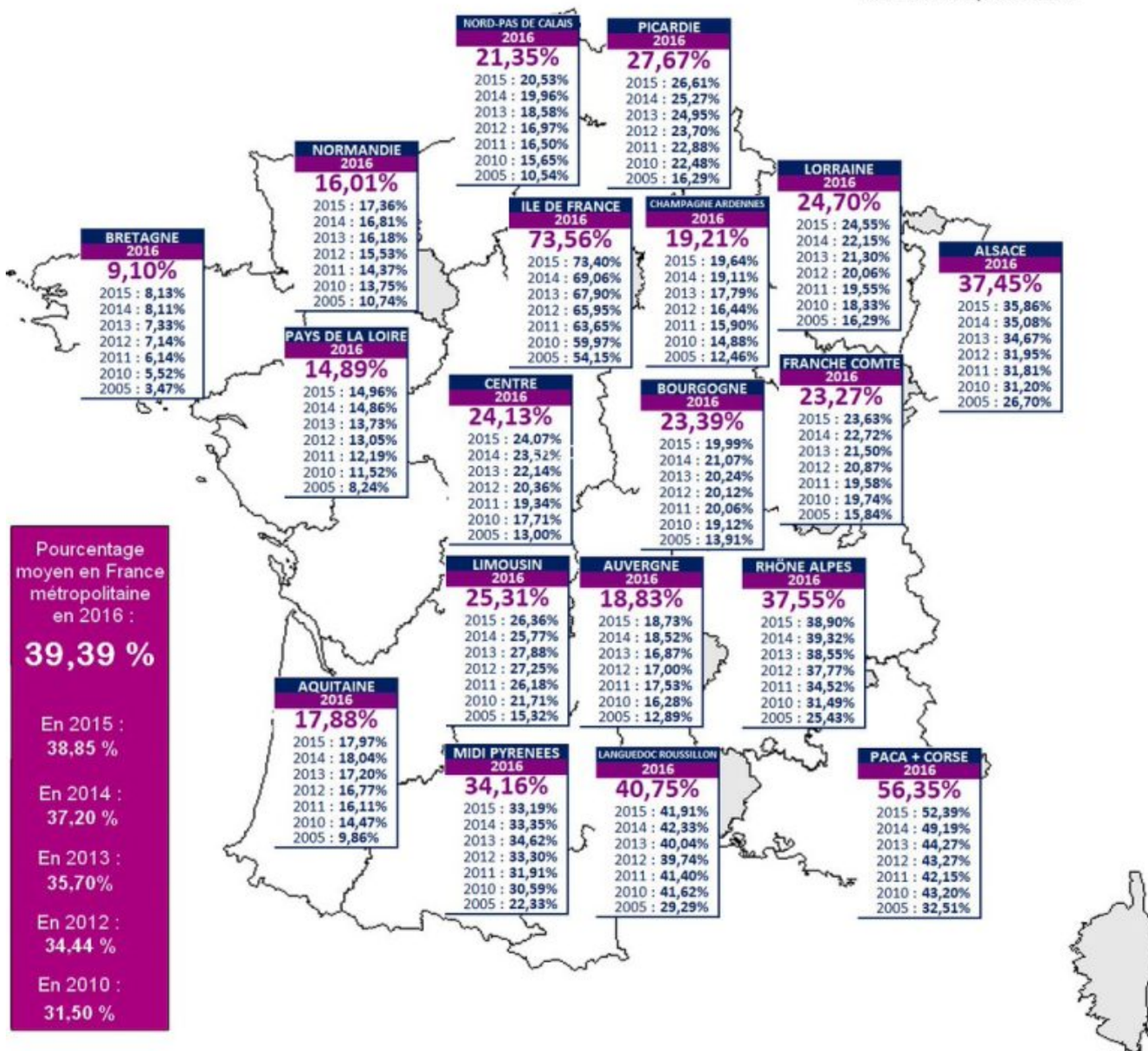
Emission sur Lola : non, France 5, le Grand Remplacement n'est pas un fantasme !

écrit par Paul Ray | 23 mai 2023

DRÉPANOCYTOSE

■ Dépistage de la drépanocytose : évolution du pourcentage de nouveaux-nés à risque dépistés en France métropolitaine de 2005 à 2016 (source : AFDPE)

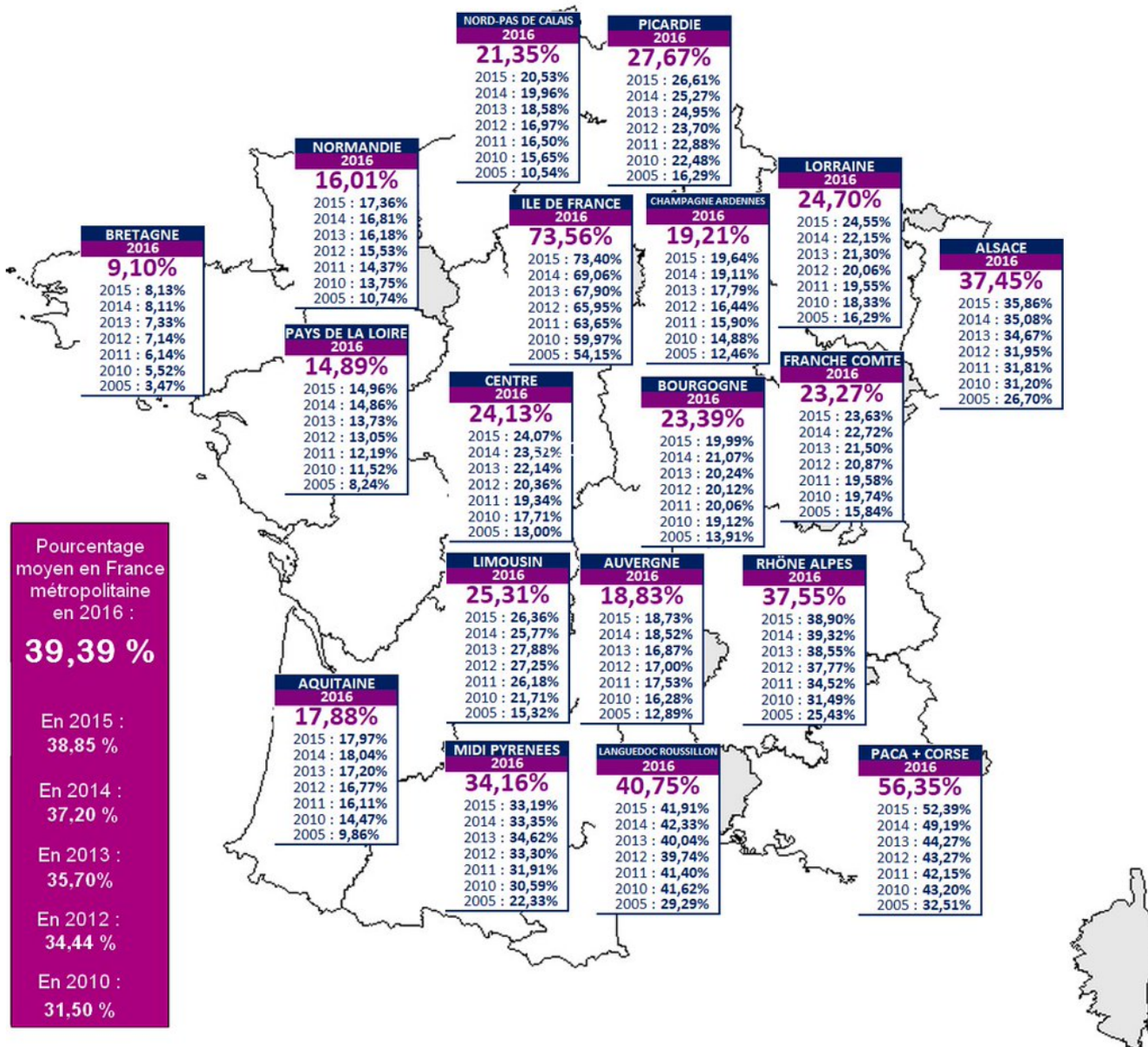
La drépanocytose est une maladie génétique qui ne concerne quasi-exclusivement que les populations extra-européennes : elle touche essentiellement les personnes originaires des Antilles, d'Afrique noire et d'Afrique du nord.



DRÉPANOCYTOSE

La drépanocytose est une maladie génétique qui ne concerne quasi-exclusivement que les populations extra-européennes : elle touche essentiellement les personnes originaires des Antilles, d'Afrique noire et d'Afrique du nord.

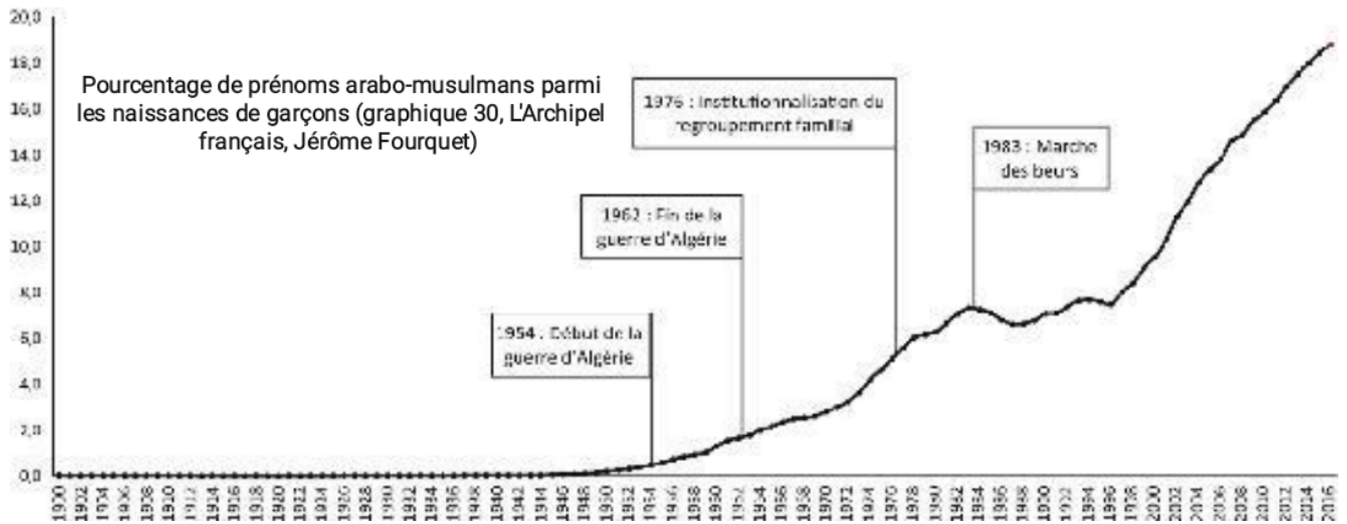
■ Dépistage de la drépanocytose : évolution du pourcentage de nouveaux-nés à risque dépistés en France métropolitaine de 2005 à 2016 (source : AFDPE)



Non France 5, le Grand Remplacement n'est pas un fantasme, les statistiques le prouvent.

D'après le reportage de France 5 sur Lola (<https://www.france.tv/france-5/la-fabrique-du-mensonge/4890832-affaire-lola-chronique-d-une-recuperation.html>), le Grand Remplacement serait un fantasme d'extrême droite, ce n'est pas ce que disent le taux d'octroi des prénoms arabo-

musulmans de Jérôme Fourquet de l'IFOP, 20%, +0,65% par an, et le taux de dépistages néonataux de la drépanocytose de 40%, +1% par an.



Paul Ray