

# **PROFIL ÉPIDÉMIOLOGIQUE DU VIH EN CÔTE D'IVOIRE À PARTIR DES PROJECTIONS SPECTRUM (2024)**

**Présenté par: Abdramane DIABAGATE**

**Service Suivi et Evaluation  
Programme National de Lutte Contre Le Sida**

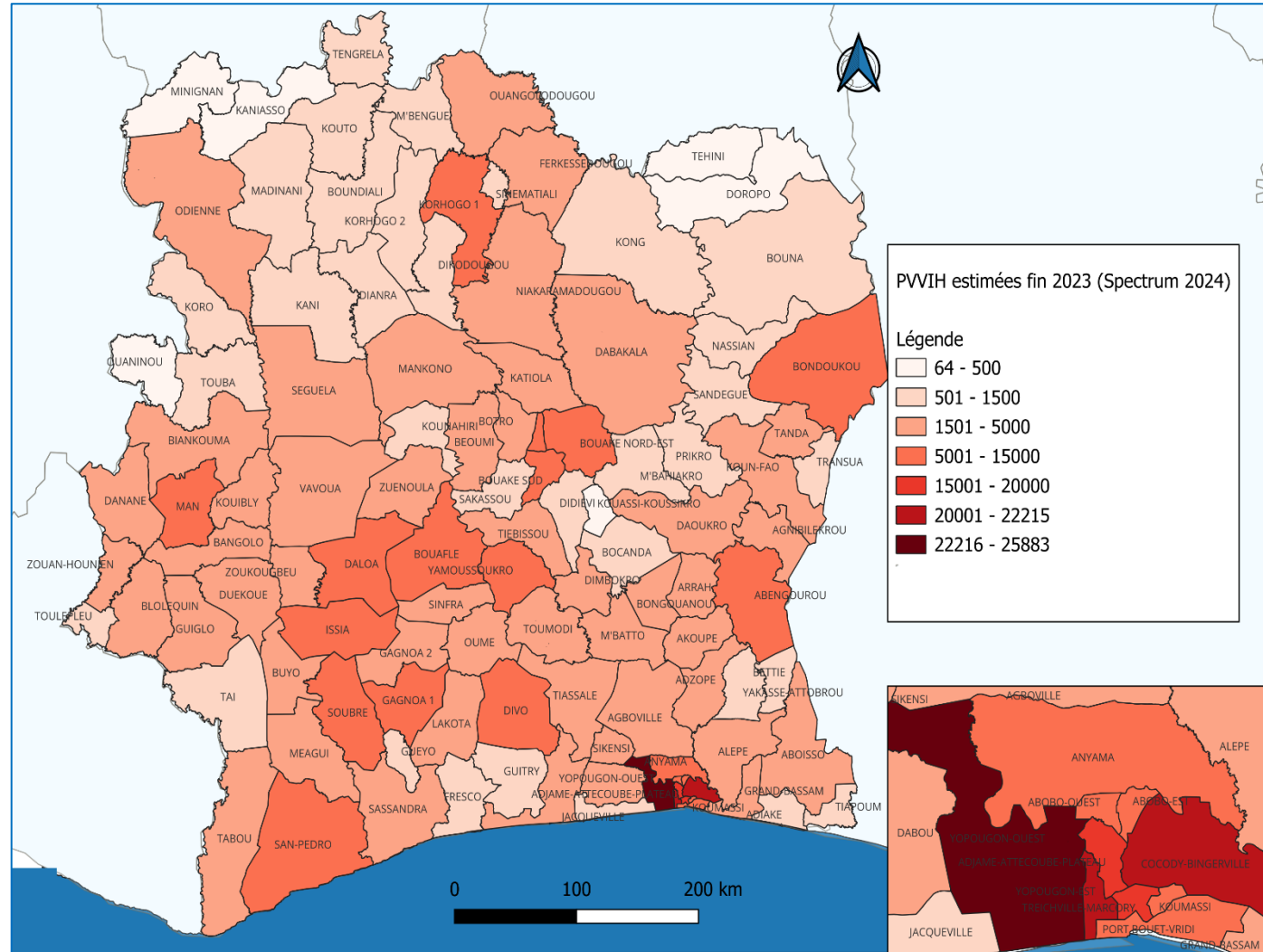
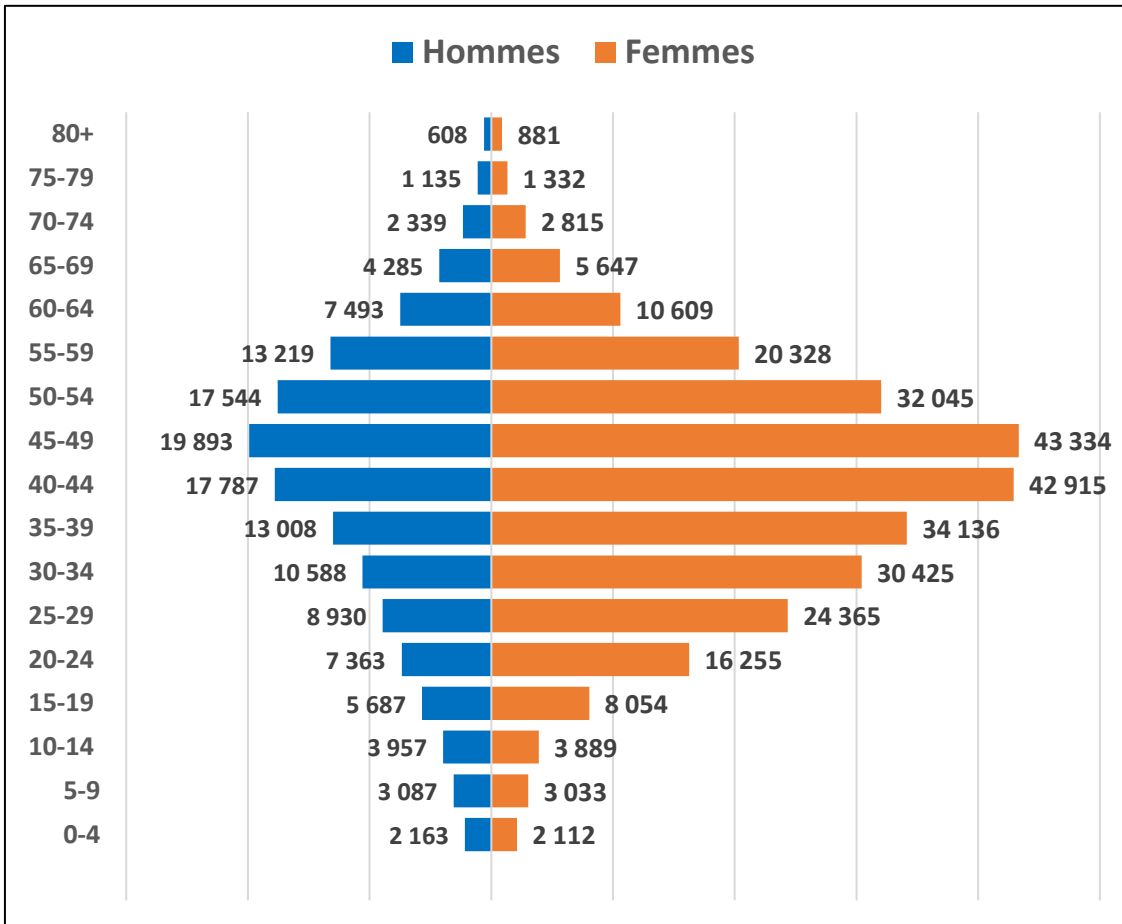
# Plan

- ☐ Nombre de PVVIH estimé en fin 2023
- ☐ Prévalence en 2023
- ☐ Prévalence par Populations clés: Données dernières études
- ☐ Nouvelle infection par sexe et tranche d'âge
- ☐ Evolution des nouvelles infections de 2010 à 2023
- ☐ Décès dus au sida
- ☐ Transition épidémique
- ☐ Evolution du nombre de femmes enceintes estimées de 2010-2023
- ☐ Evolution du Taux de transmission final incluant la période d'allaitement de 2010-2023
- ☐ Taux de transmission par source: Nouvelles infections chez les enfants
- ☐ Incidence IST chez les 15 ans et plus
- ☐ Cascade par tranche d'âge et sexe (universelle- soins)
- ☐ Evolution de la file active de 2017 à 2023
- ☐ Conclusion

# Nombre de PVVIH en 2023

- 421 262 PVVIH [374 190 - 482 340]
- 282 175 femmes adultes soit 67 % des PVVIH
- 18 241 enfants de 0 à 14 ans, soit 4%

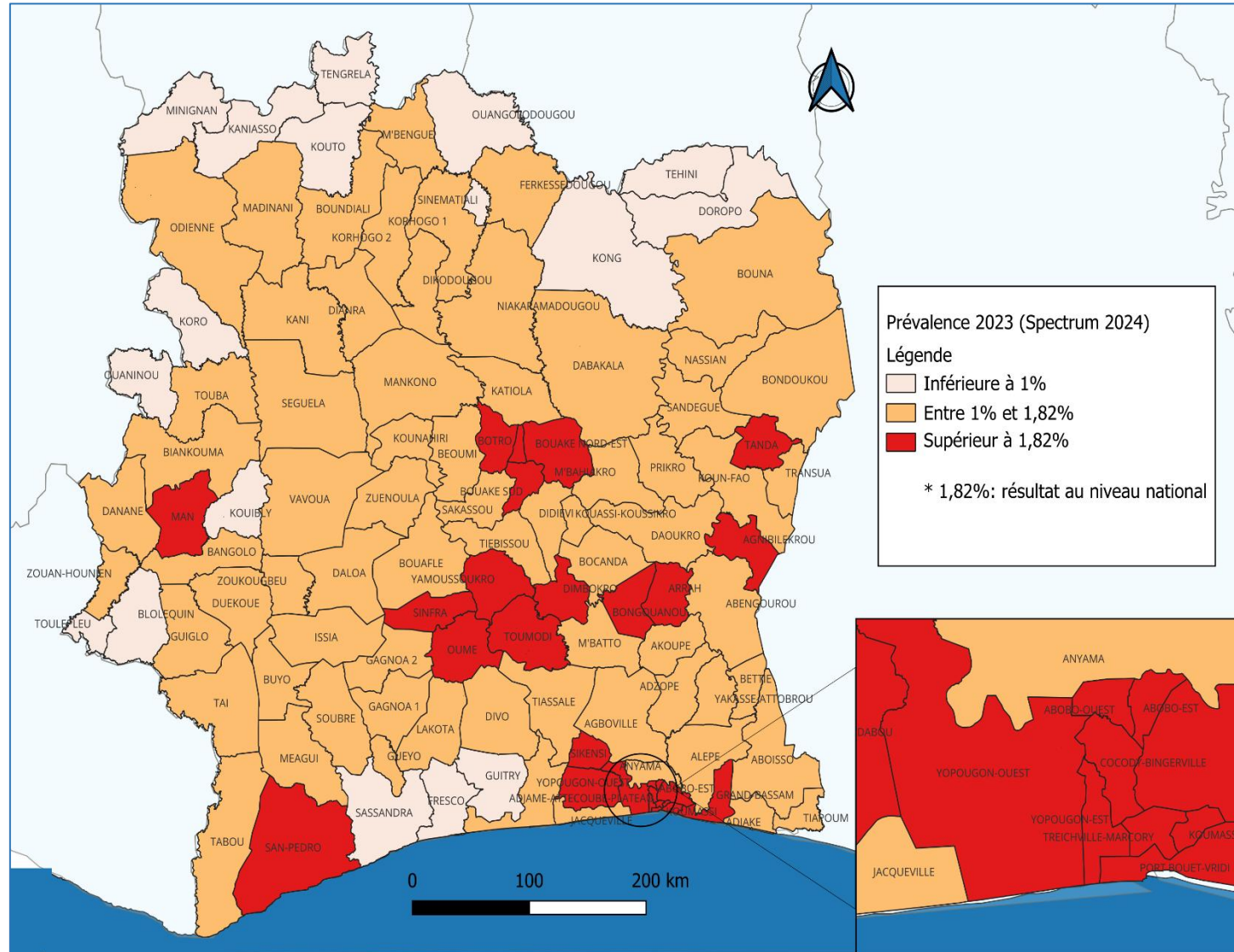
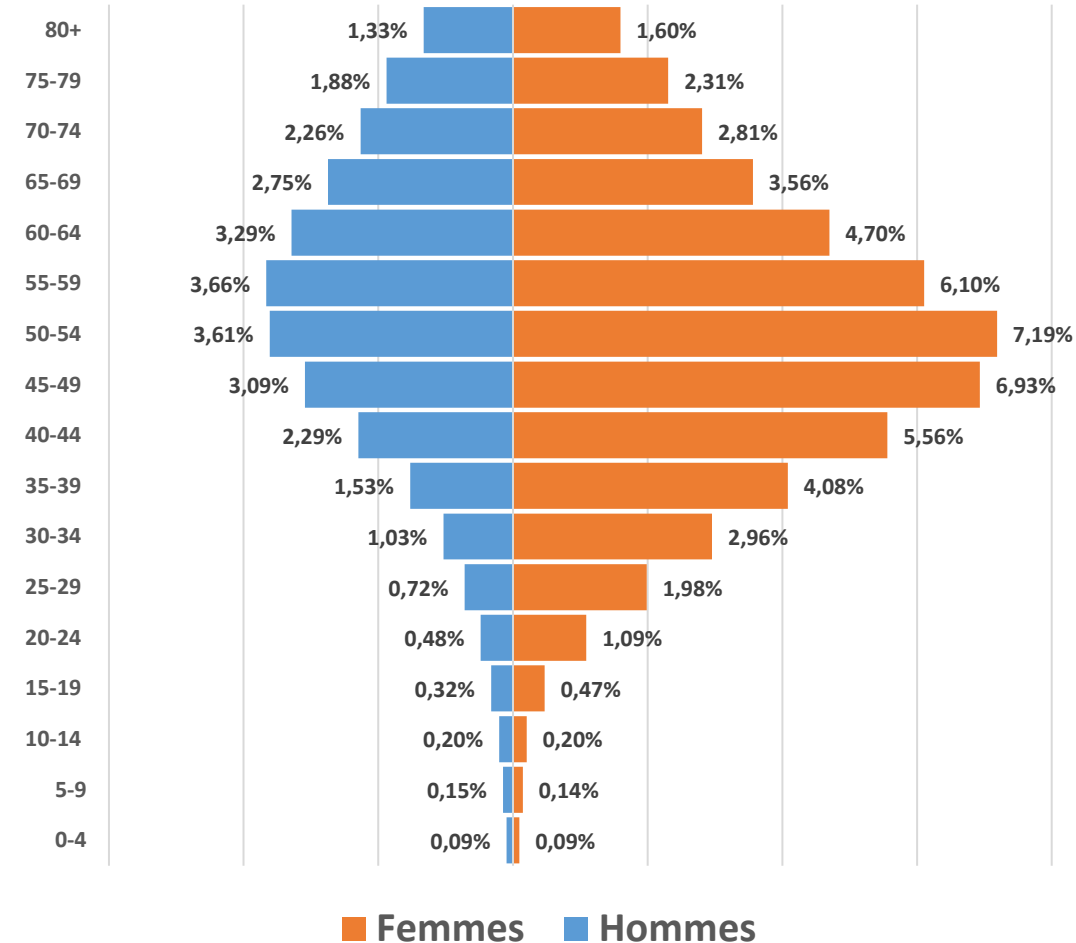
- Abidjan 1 et Abidjan 2 représentent 38% soit 158 311
- 47 districts sanitaires représentent 80% des PVVIH



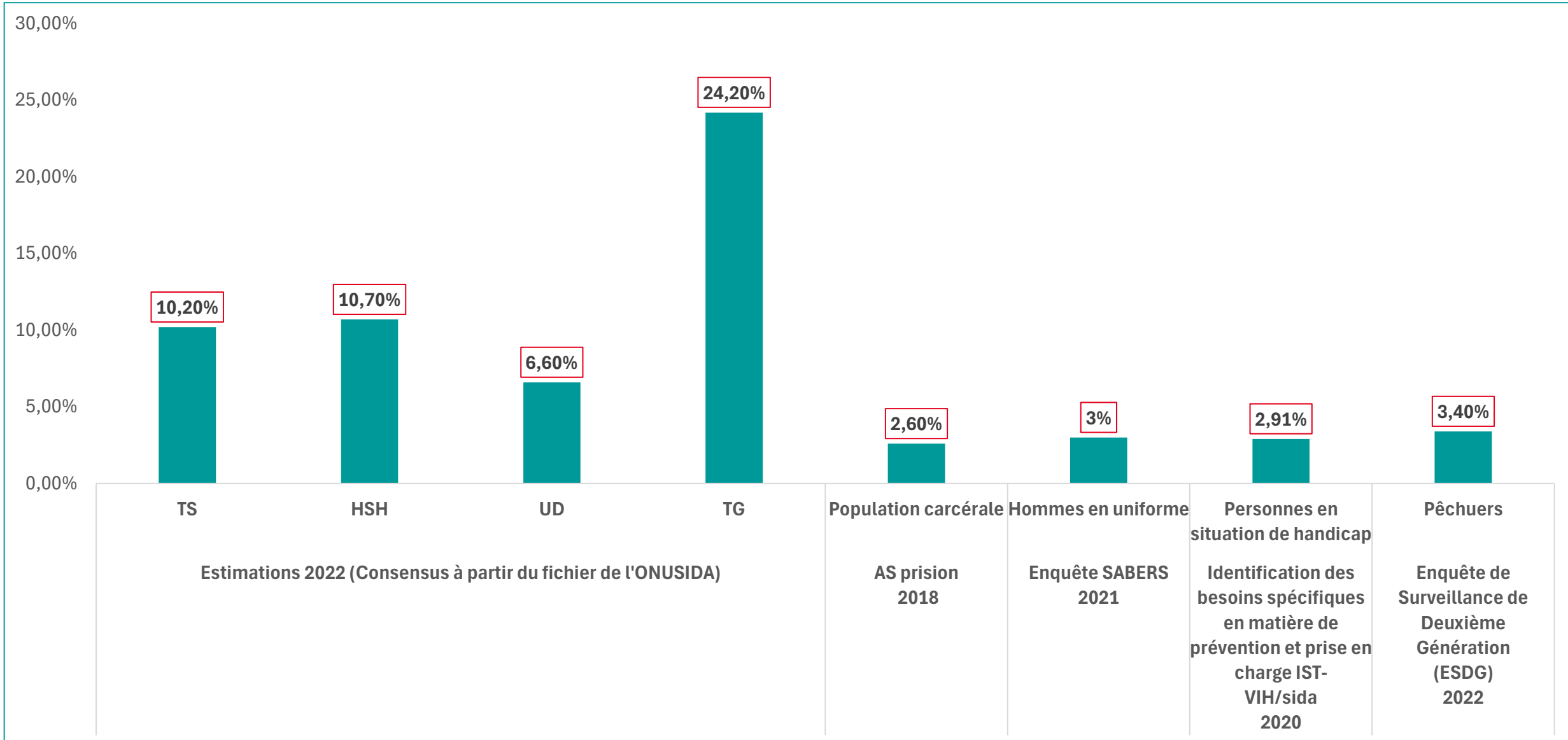
# Prévalence en 2023

- Prévalence Hommes: **1,06%**
- Prévalence Femmes: **2,59%**

- Prévalence 15-49 ans: 1,82% en fin 2023



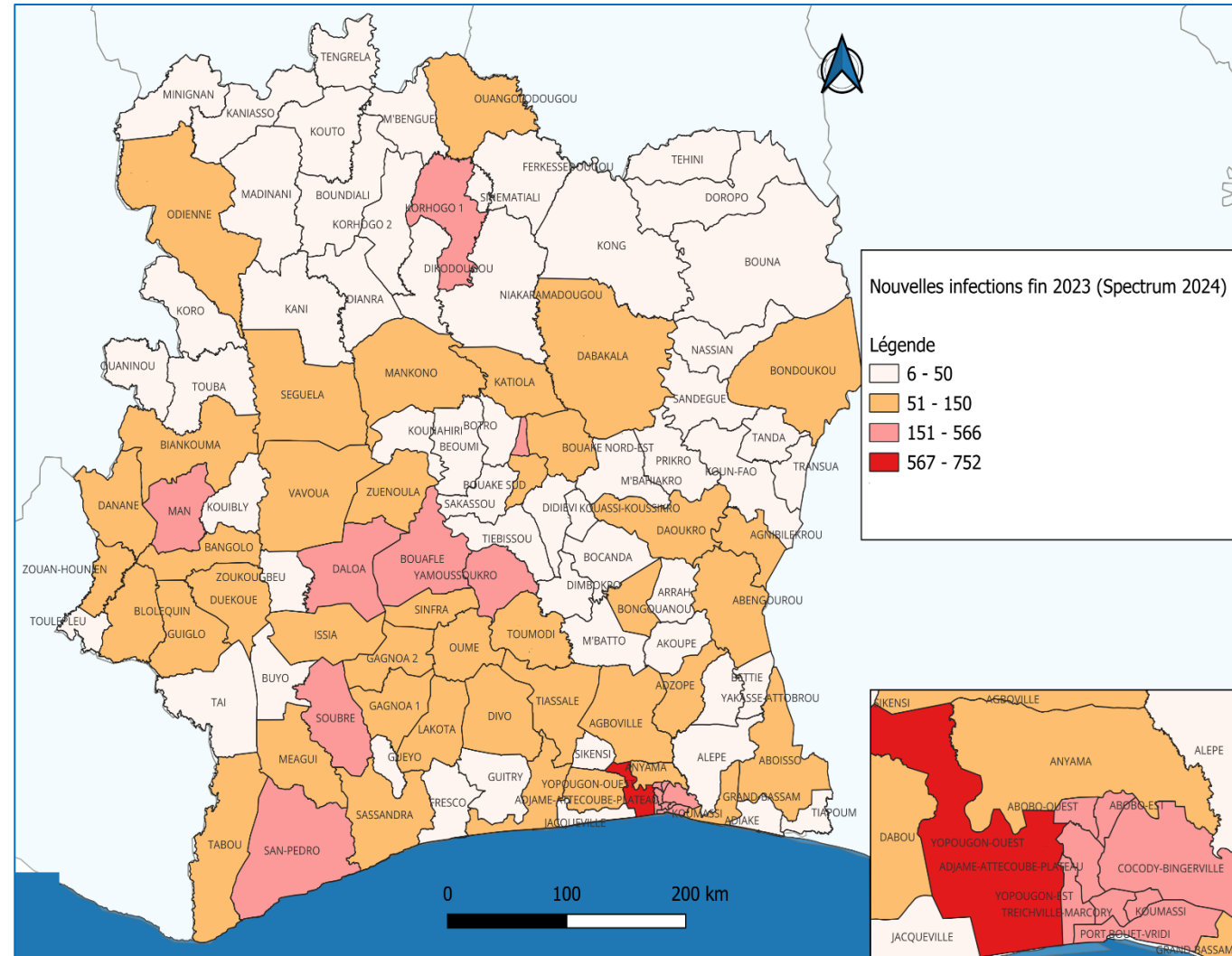
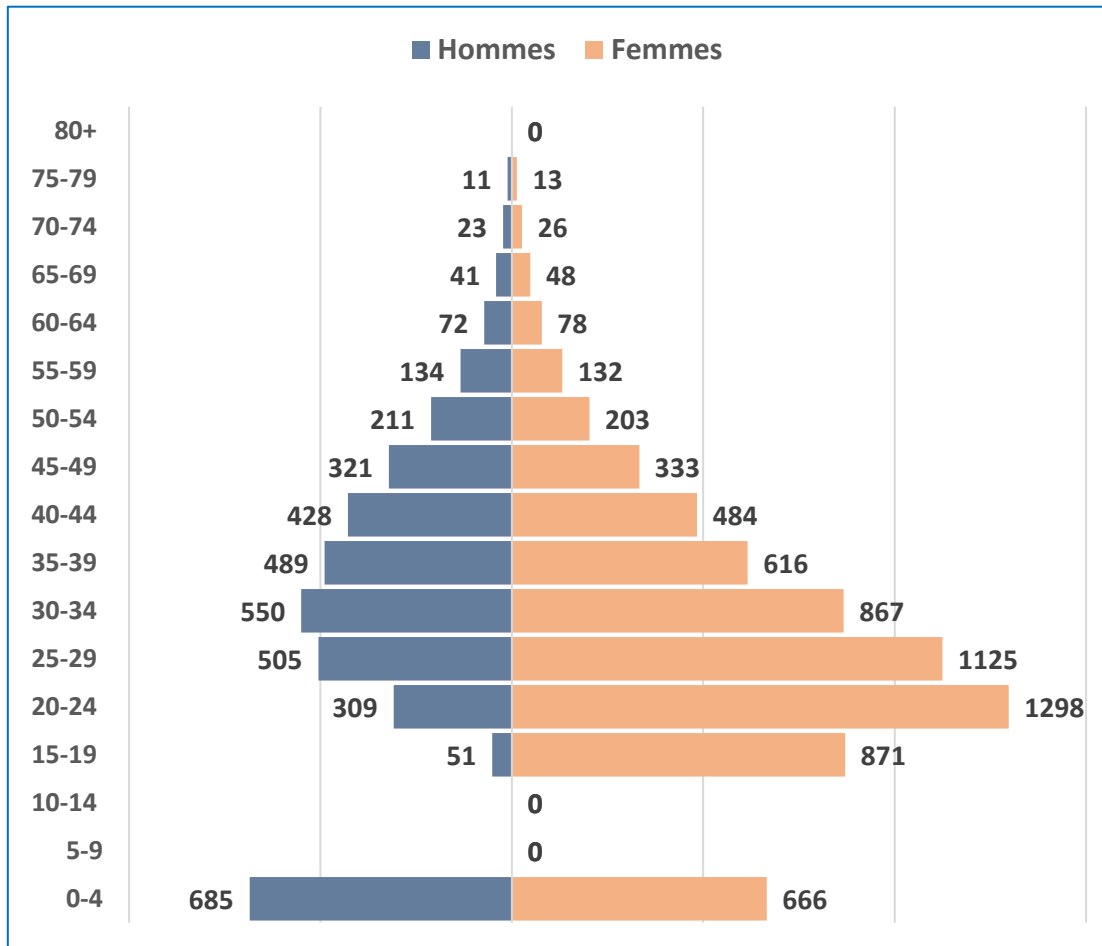
# Prévalence par populations clés: Données dernières études



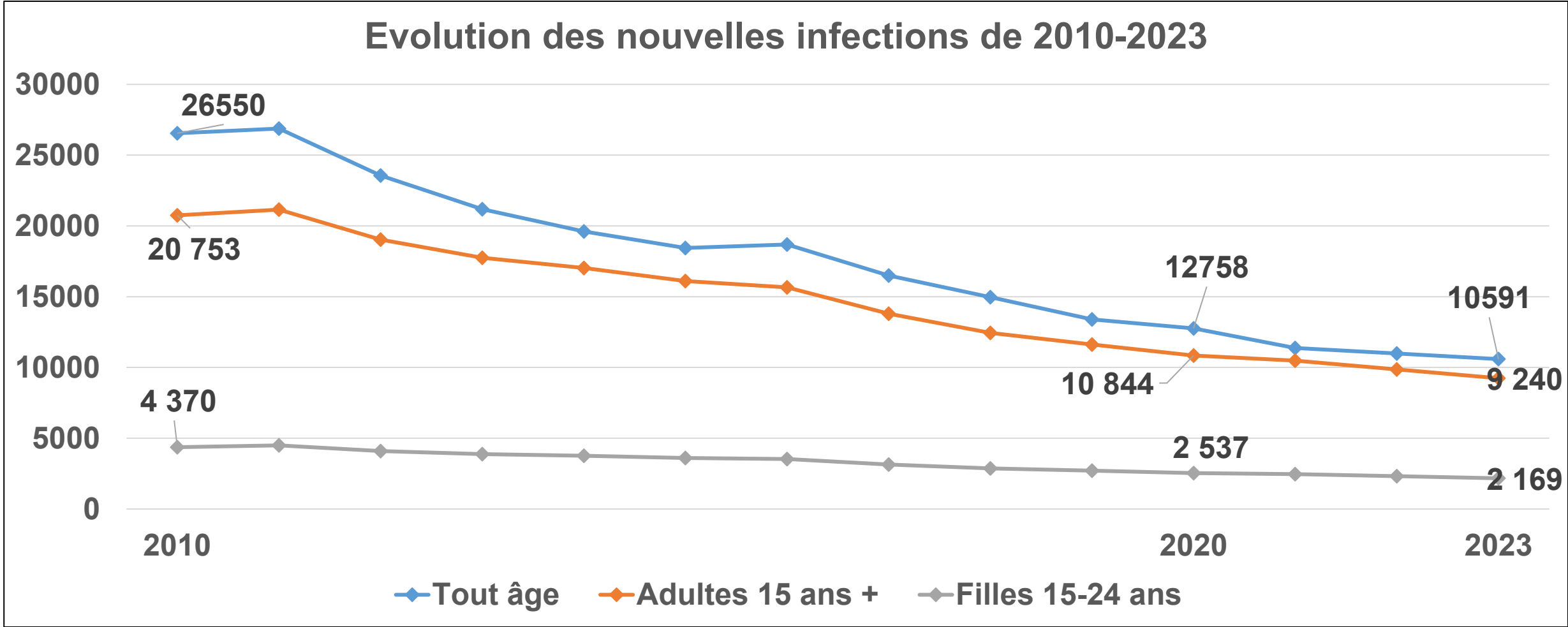
# Nouvelles infections par sexe et tranche d'âge

- 10 591 nouvelles infections 2023
- Les 20 % des nouvelles infections chez les adolescentes et jeunes femmes de 15 - 24 ans
- 13% des nouvelles infection chez les enfants de 0 - 14 ans provenant de la tranche d'âge de 0-4 ans

- Les districts sanitaires d'Abidjan 1 et Abidjan 2 concentrent 37% -Pedro)



# Evolution des nouvelles infections de 2010 à 2023



▪ Le nombre de nouvelles infections par le VIH a diminué:

- ✓ - 60 % pour tout âge de 2010 - 2023
- ✓ - 55% pour les adultes 15 ans + de 2010 - 2023
- ✓ - 50% pour les filles de 15 - 24 ans de 2010 - 2023

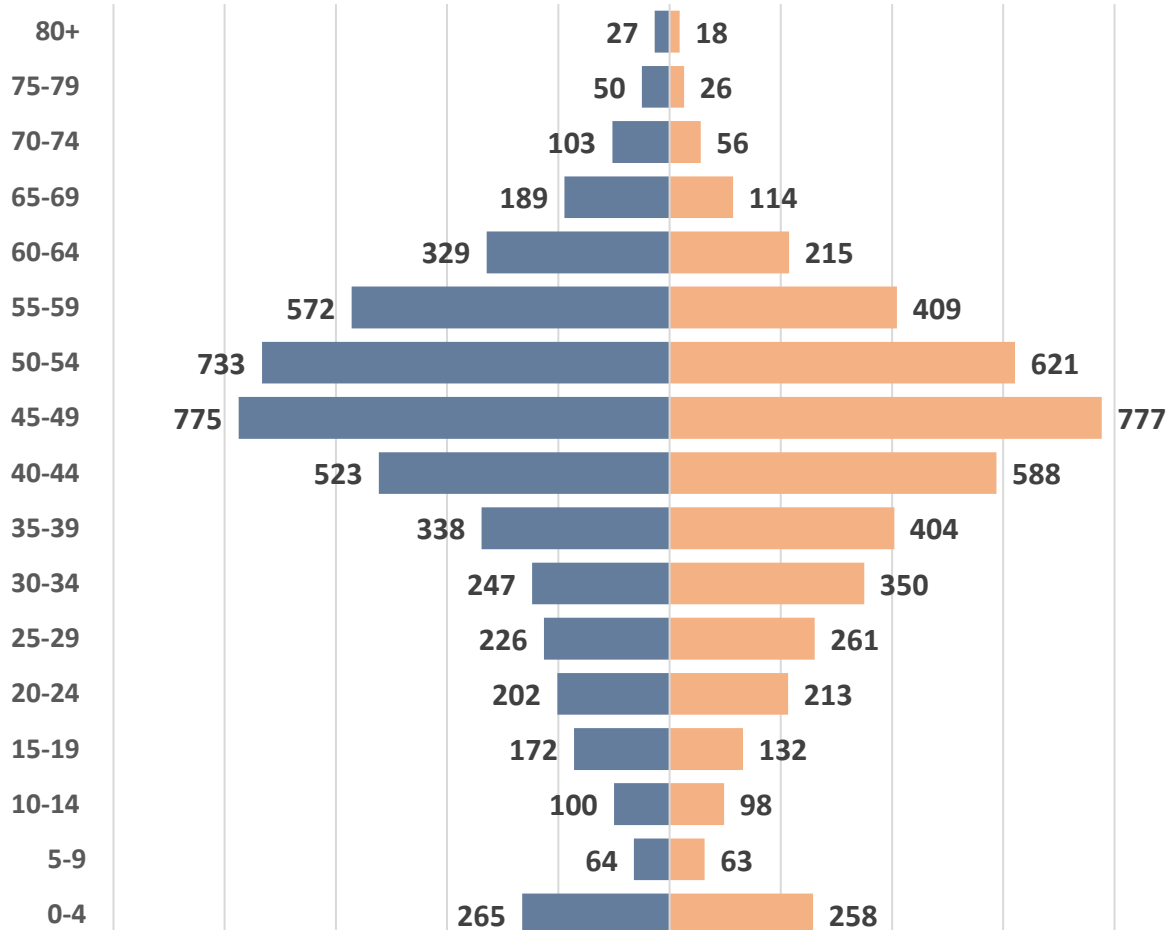
▪ Le nombre de nouvelles infections par le VIH a diminué:

- ✓ - 17% pour tout âge de 2020 - 2023
- ✓ - 15% pour les adultes 15 ans + de 2020 - 2023
- ✓ - 15% pour les filles de 15 - 24 ans de 2020 - 2023

# Décès dus au sida

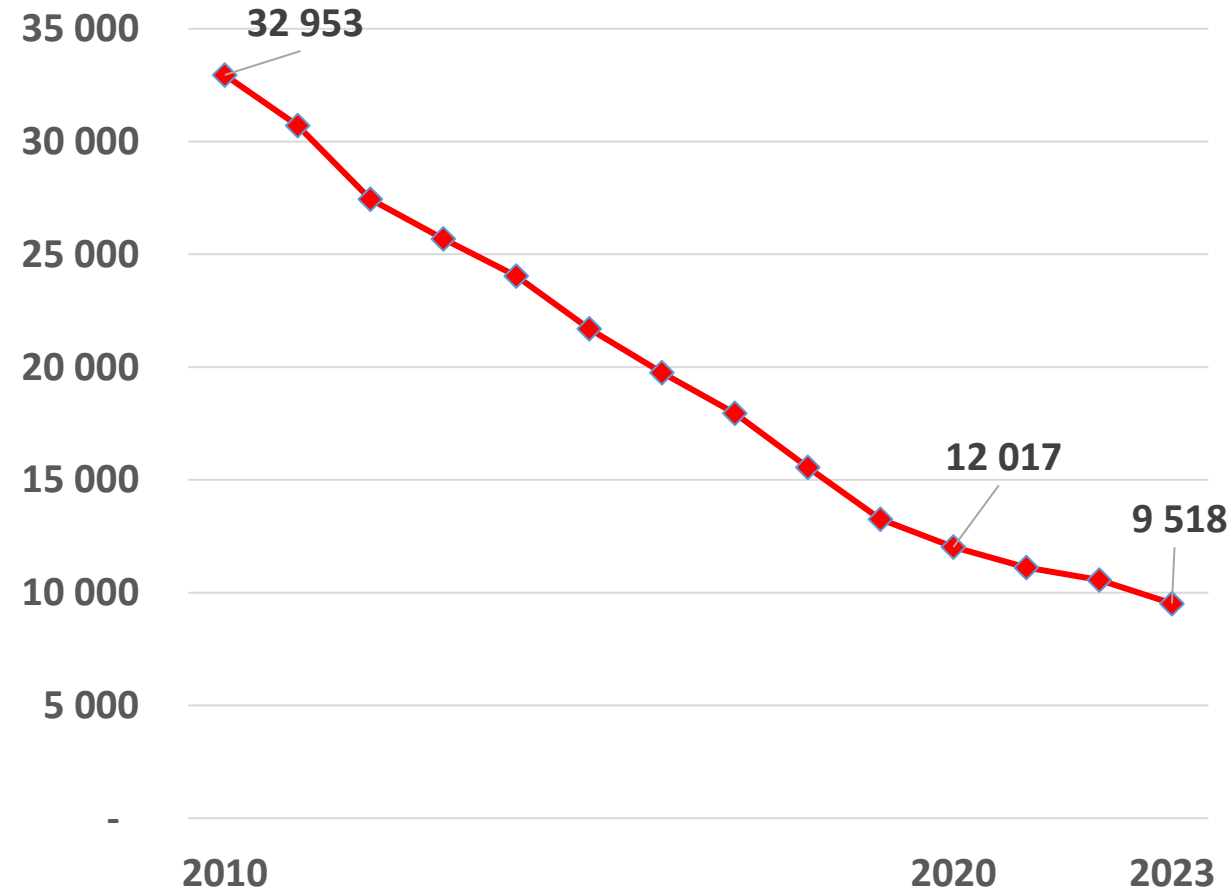
- 9 518 décès en 2023

■ Hommes ■ Femmes

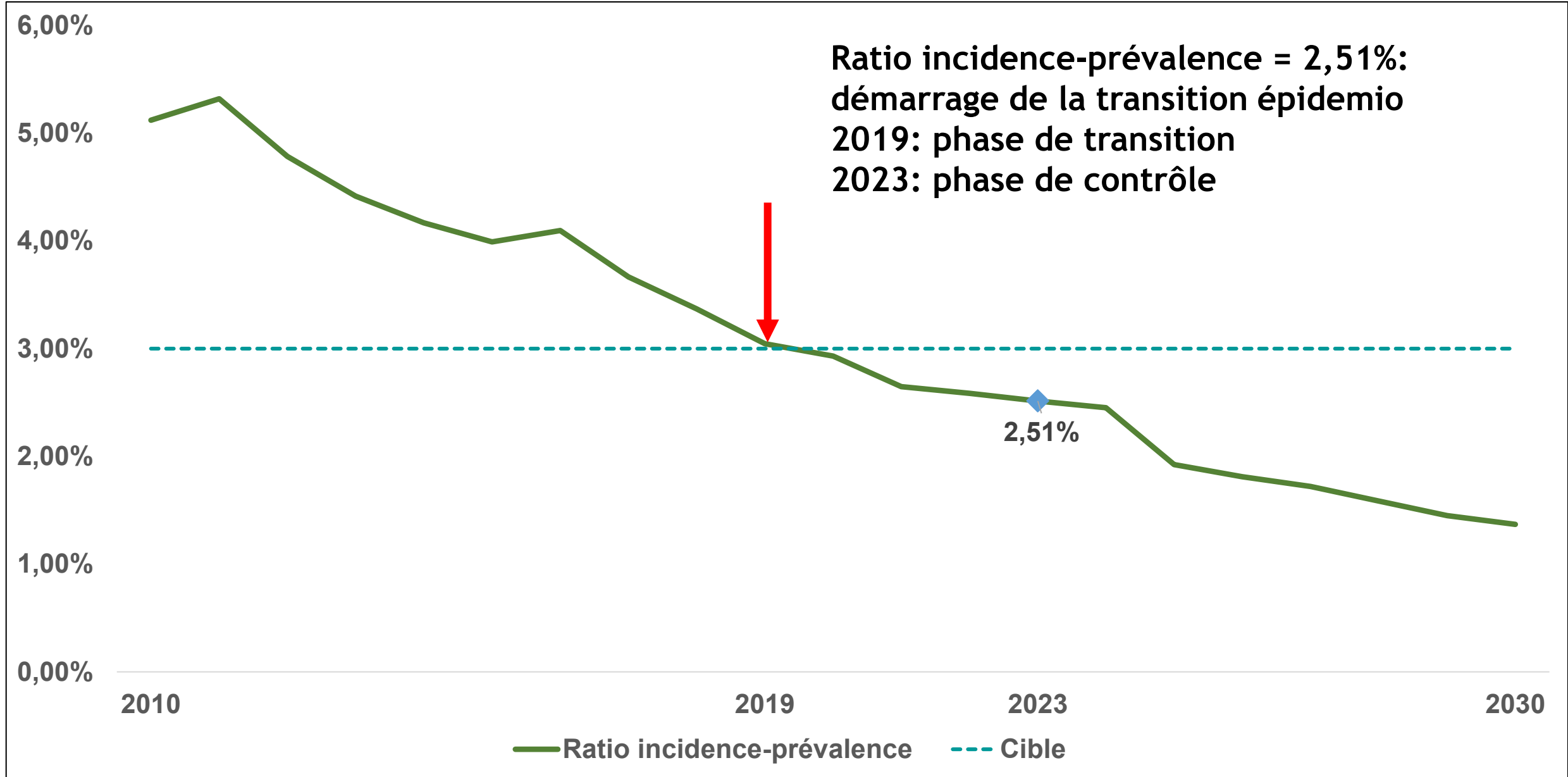


- Le nombre de décès par le VIH a diminué:  
✓ - 71% pour tout âge de 2010 - 2023

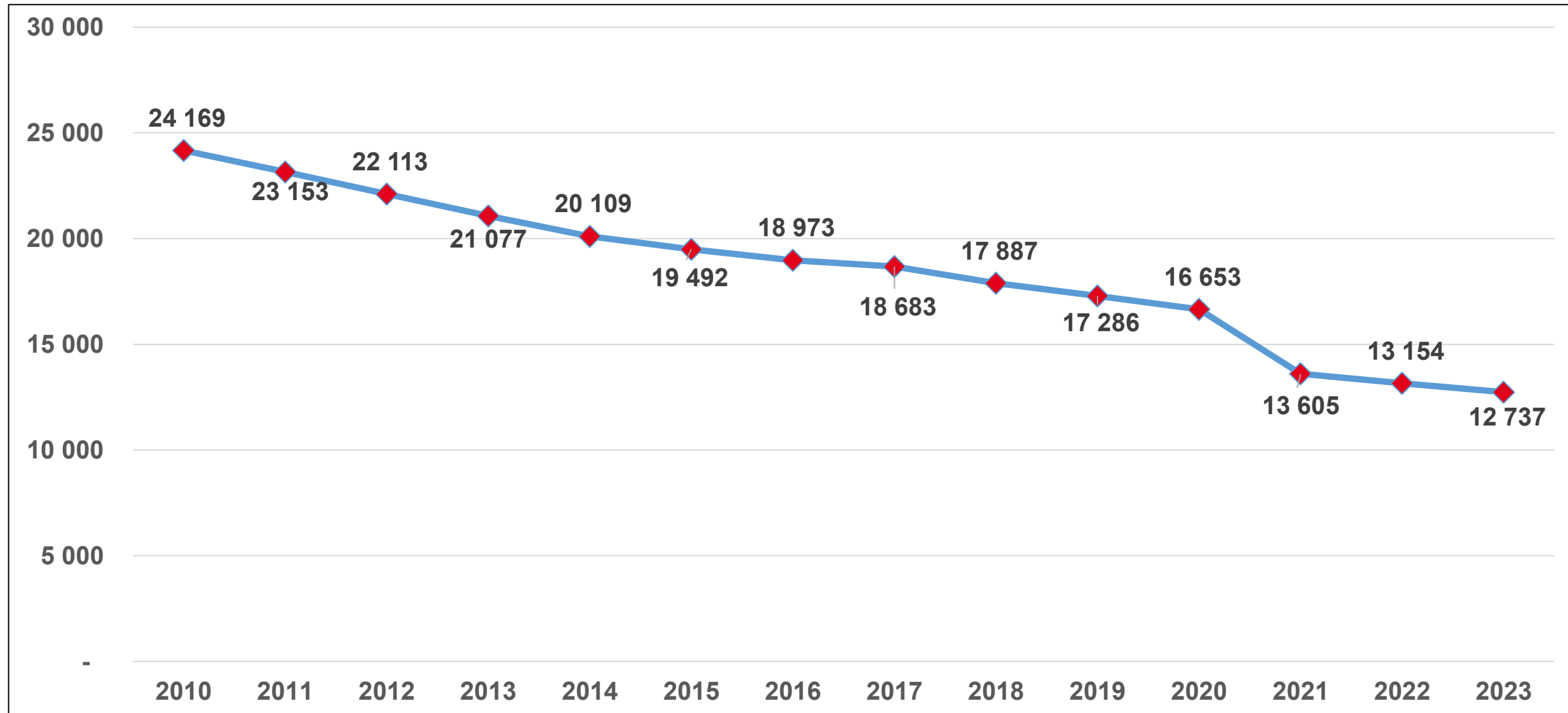
Evolution du nombre de décès de 2010 à 2023



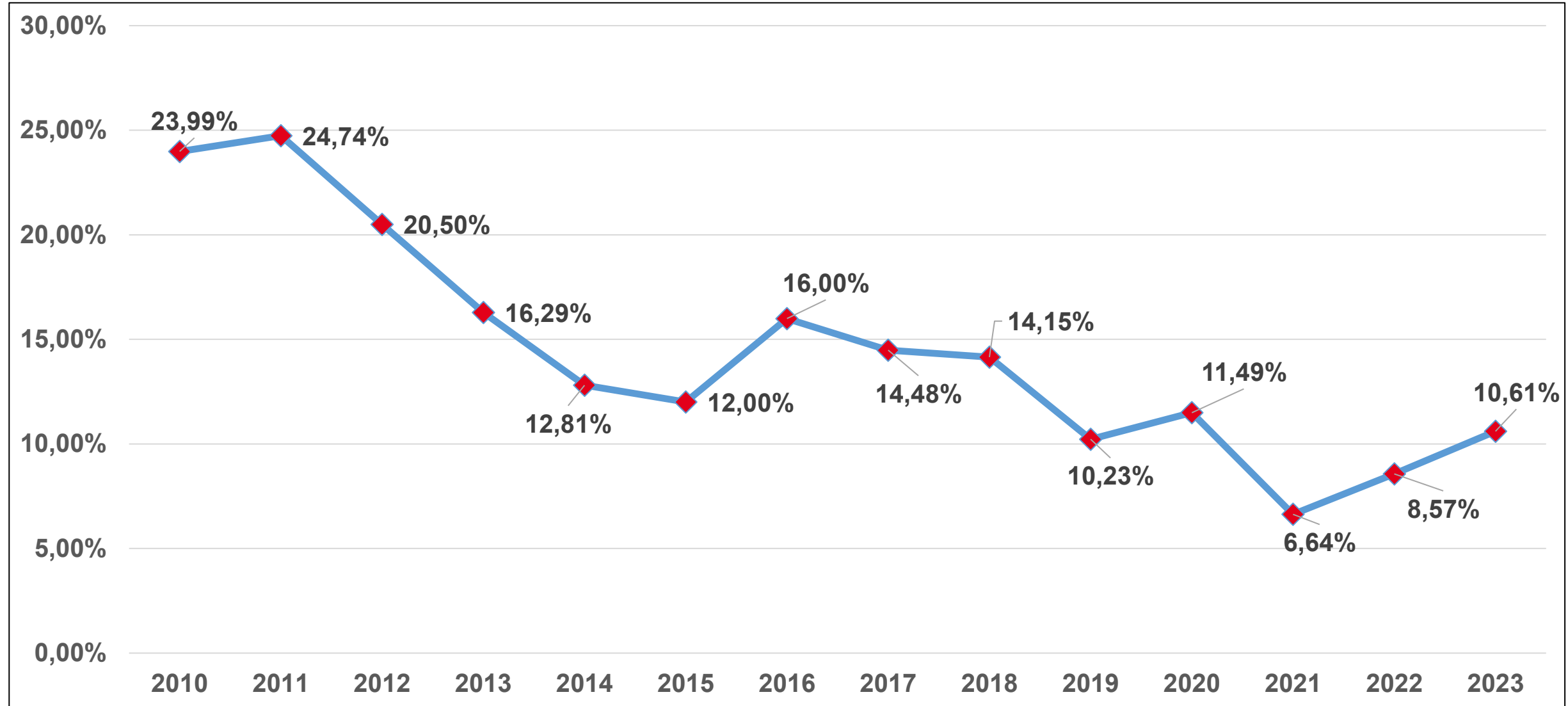
# Transition épidémique: ratio incidence-prévalence



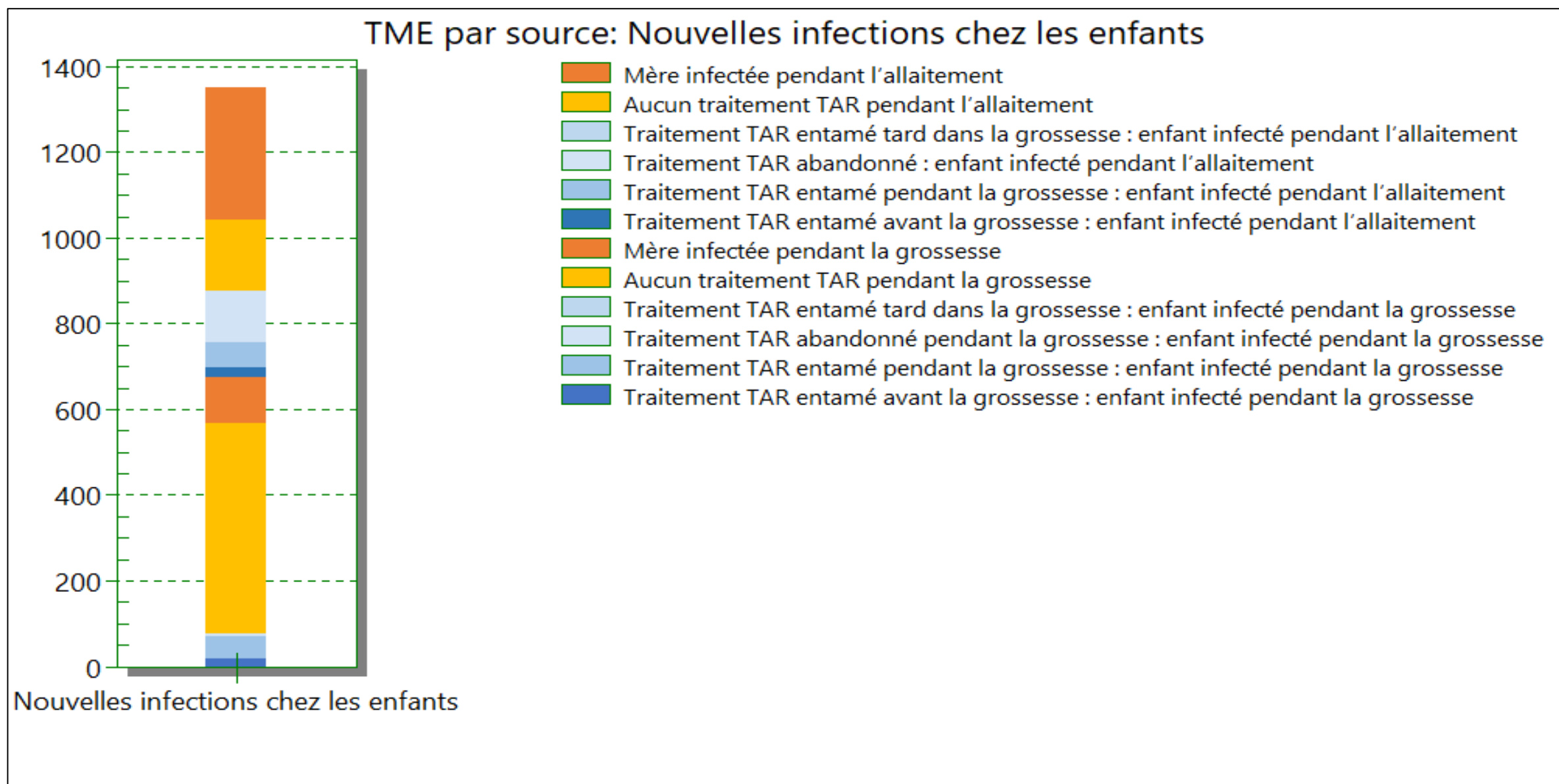
# Evolution du nombre de femmes enceintes estimées de 2010-2023 (Spectrum 2024)



# Evolution du Taux de transmission final incluant la période d'allaitement de 2010-2023 (Spectrum 2024)



# Taux de transmission par source: Nouvelles infections chez les enfants (Spectrum 2024)

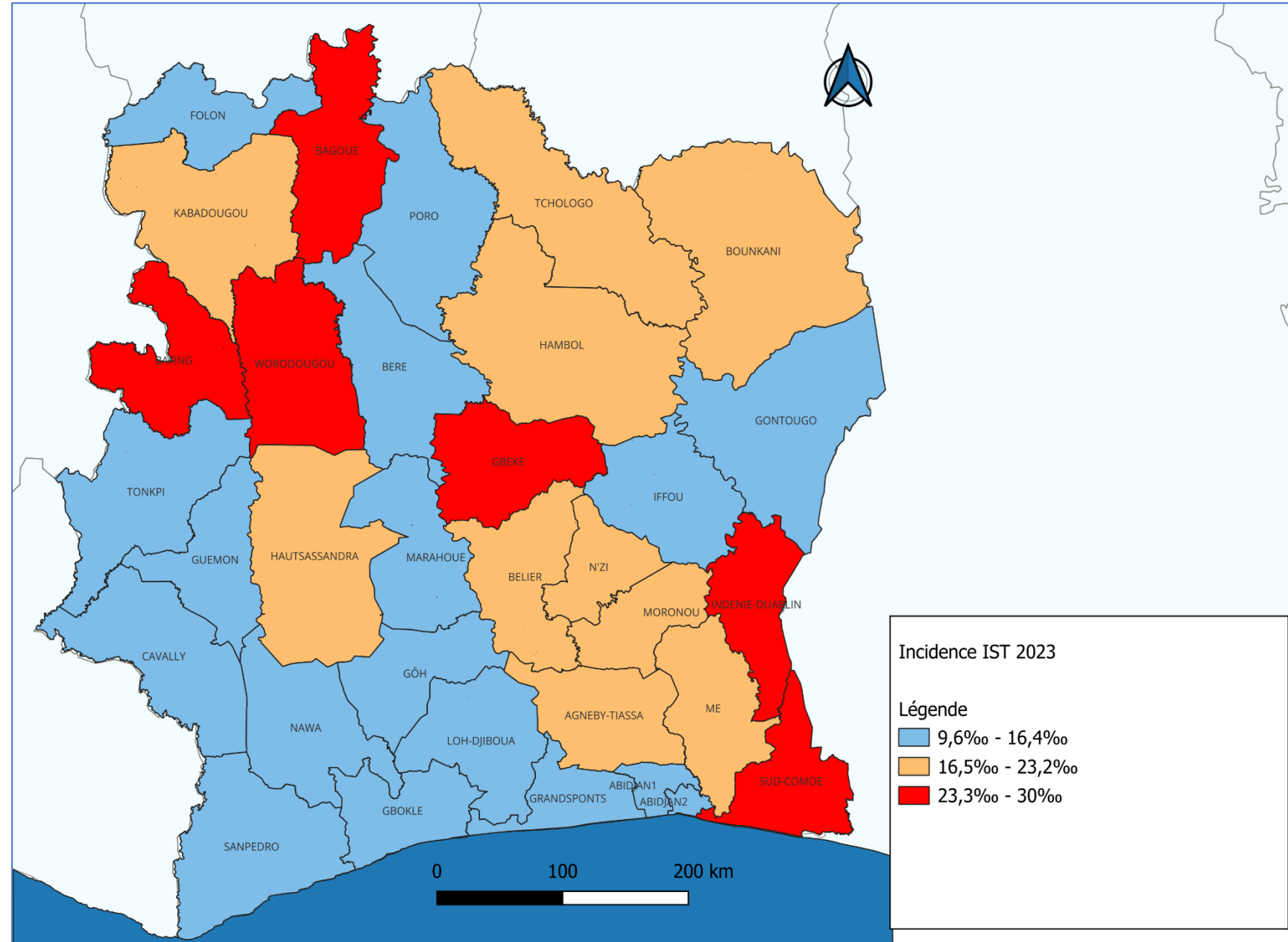


# Incidence IST chez les 15 ans et plus

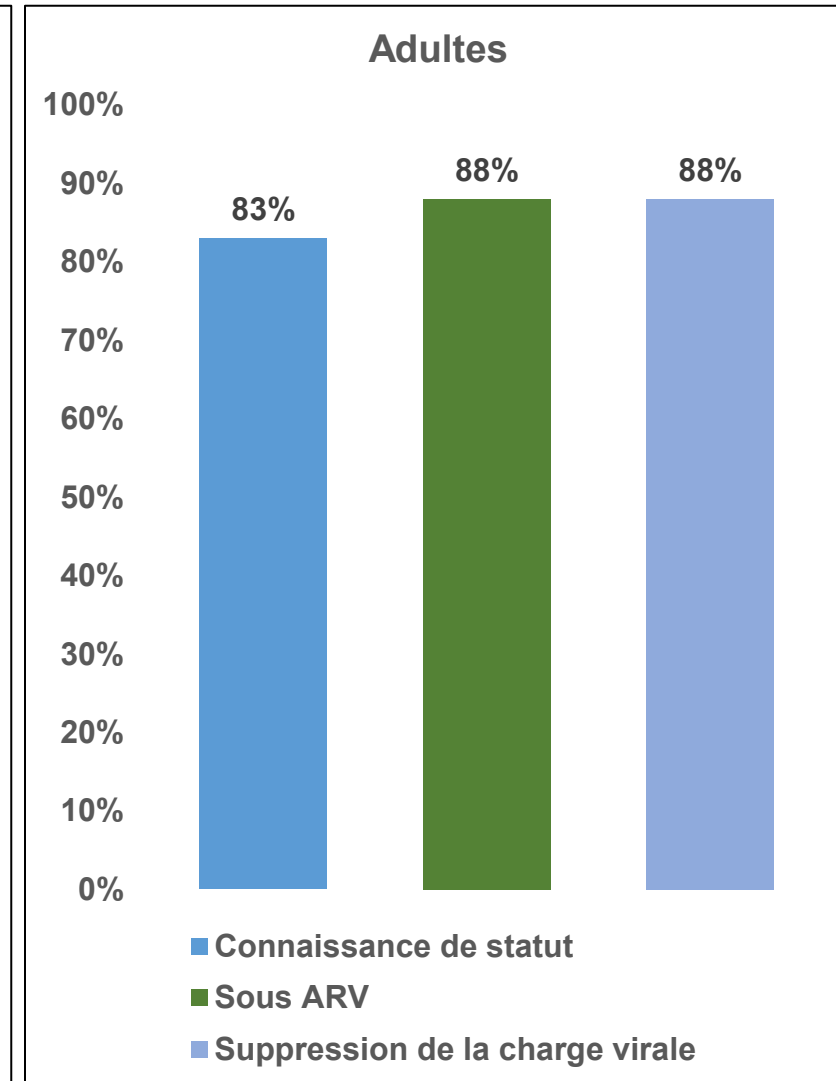
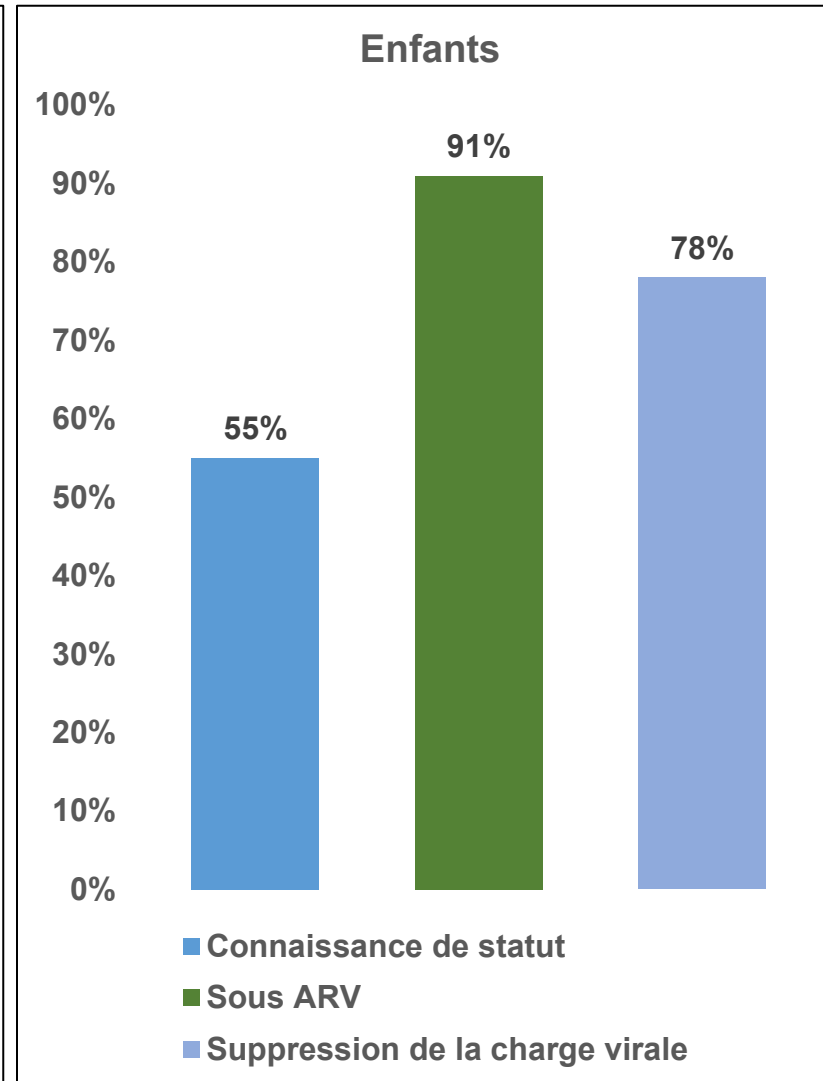
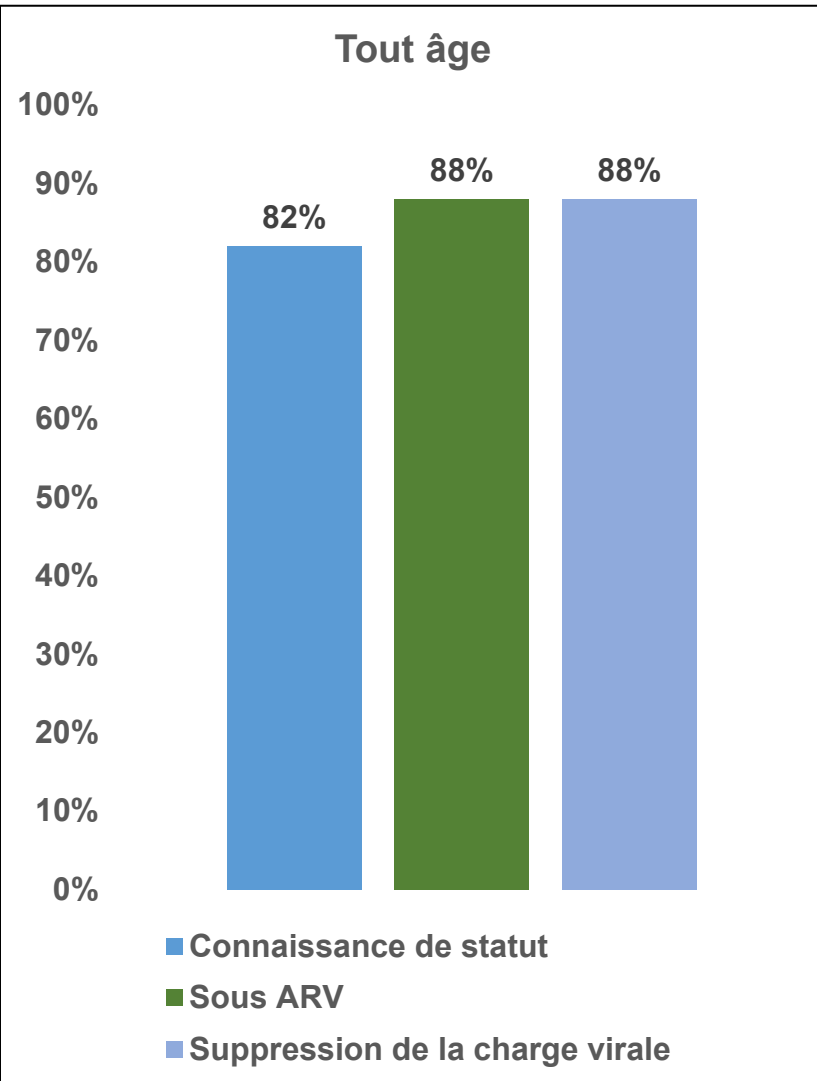
De façon globale, l'incidence est de 16,3‰ chez les 15 ans et plus

Les incidences les plus élevées sont observées dans les régions sanitaires:

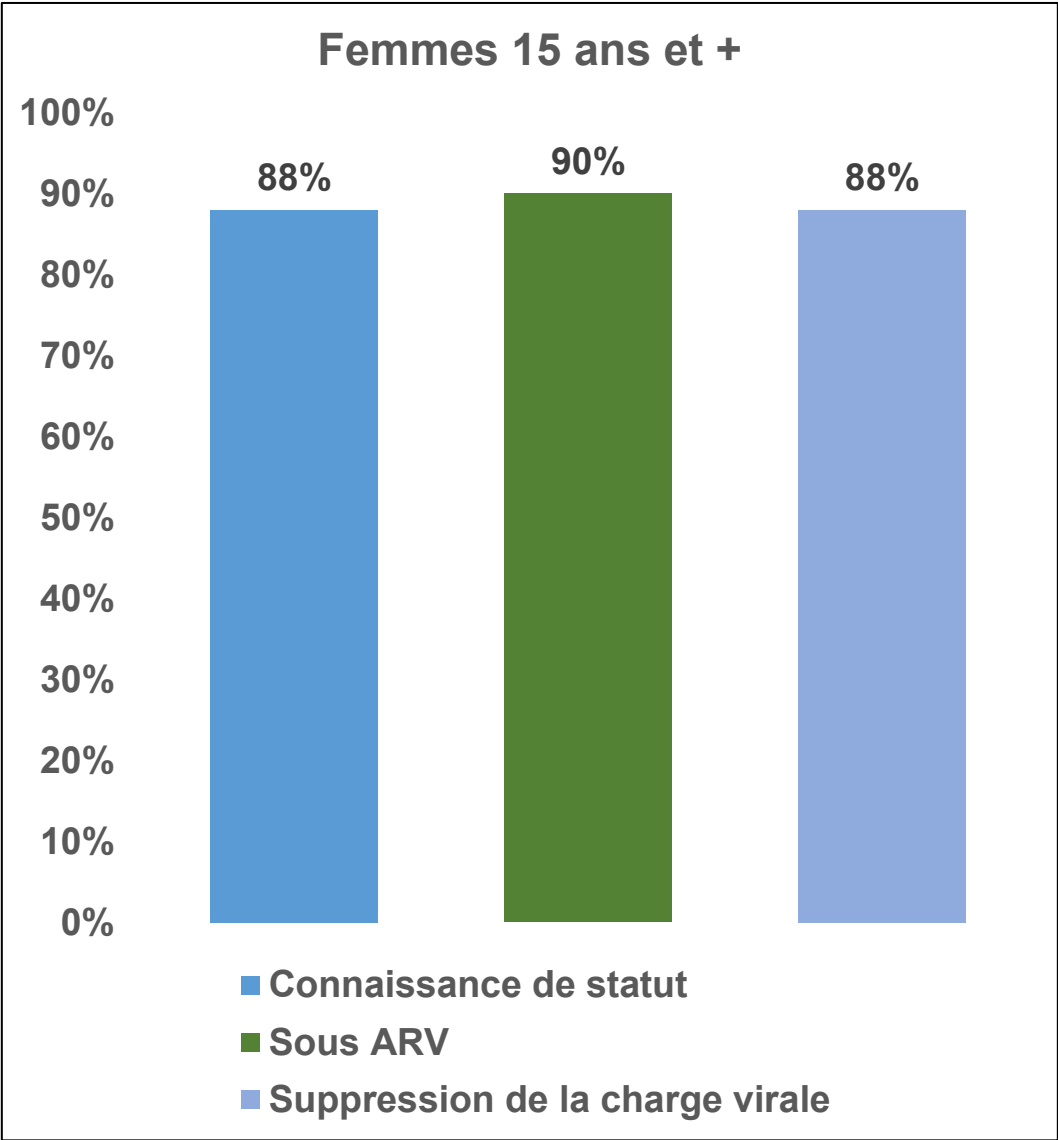
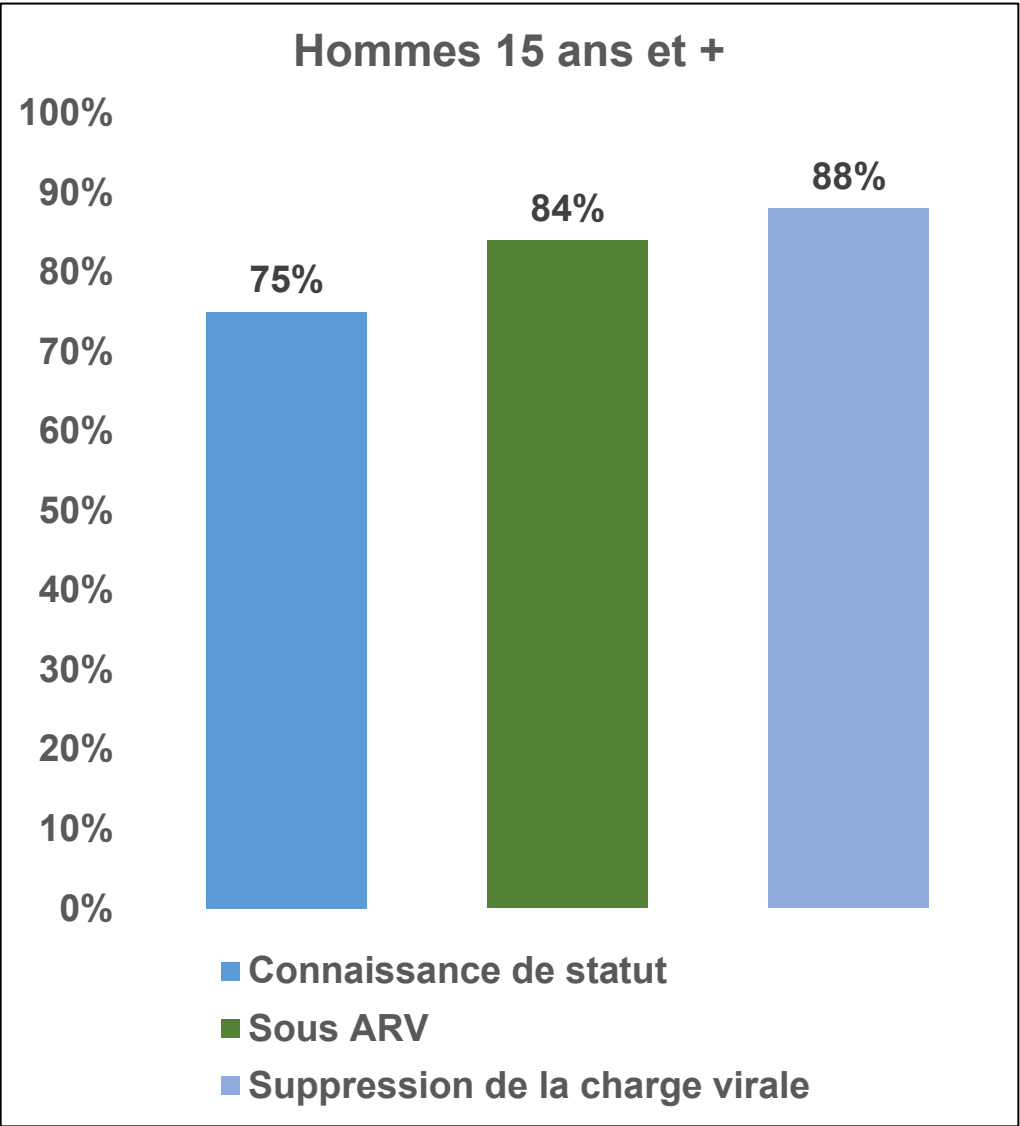
Worodougou (30‰),  
Bafing(29‰),Sud-comoé (27‰),  
Gbeke (24‰), Indenie-Duablin (24‰) et Bagoue (23‰)



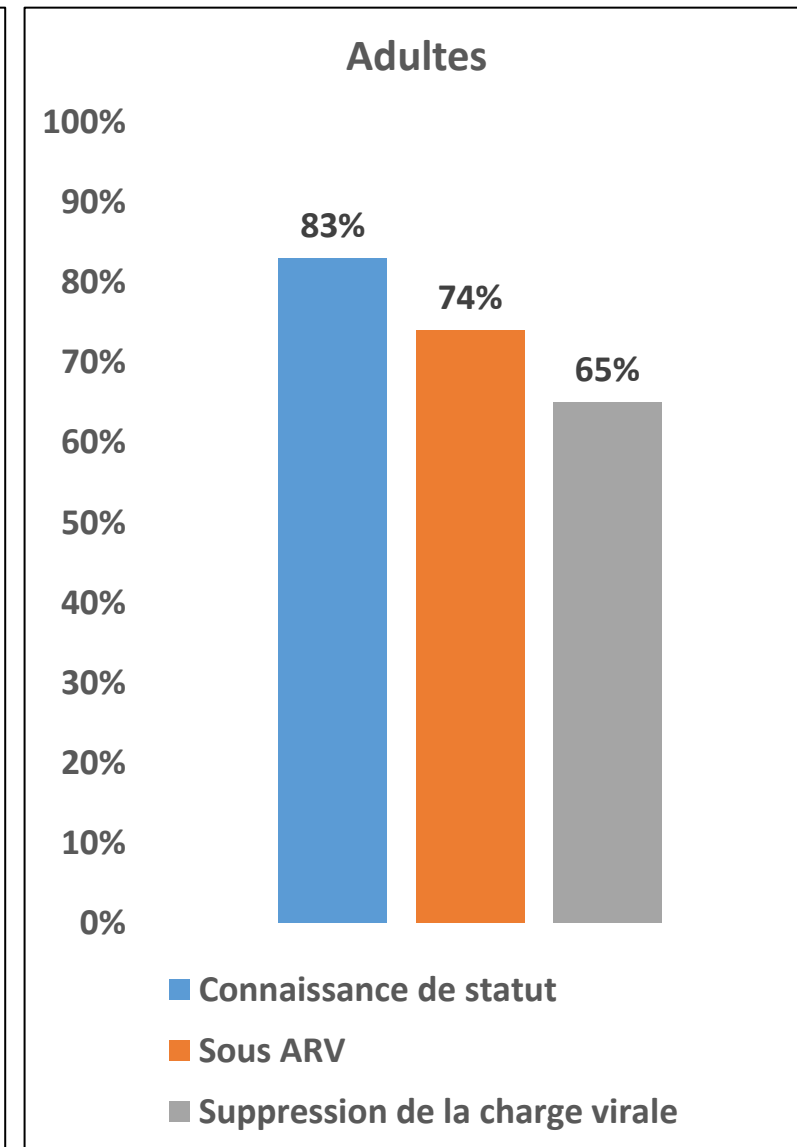
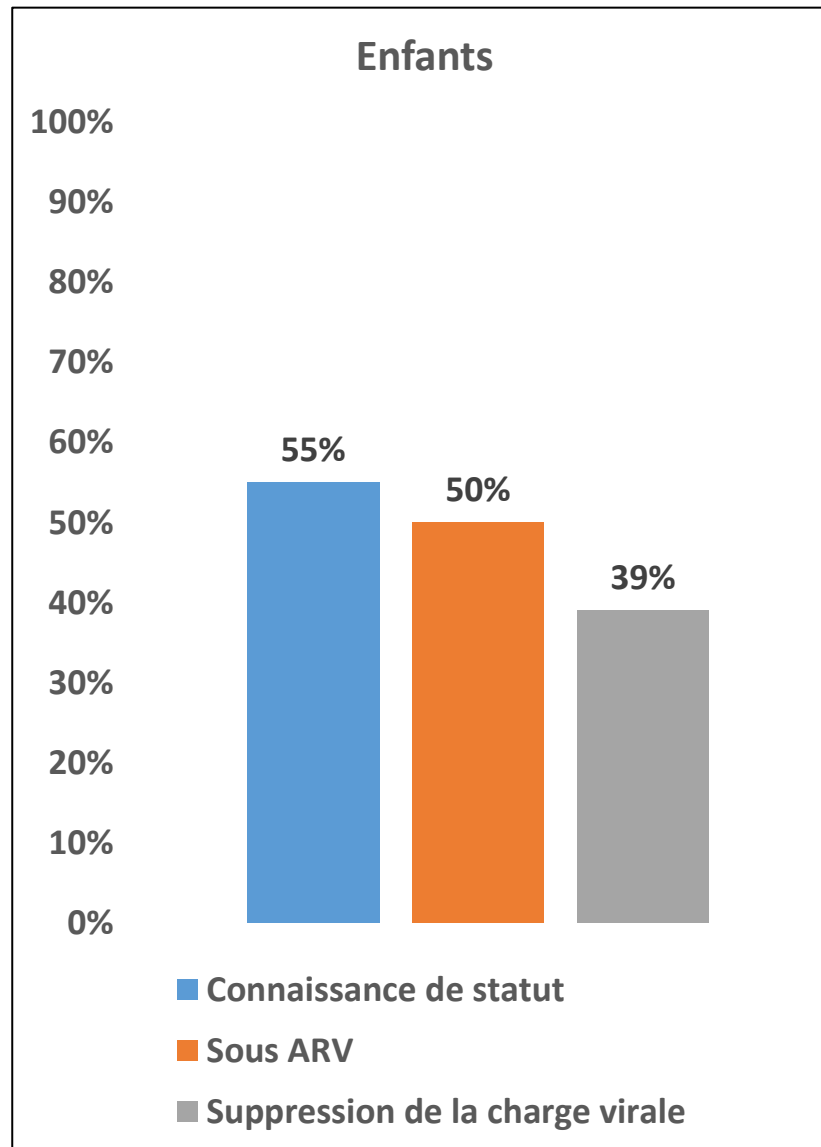
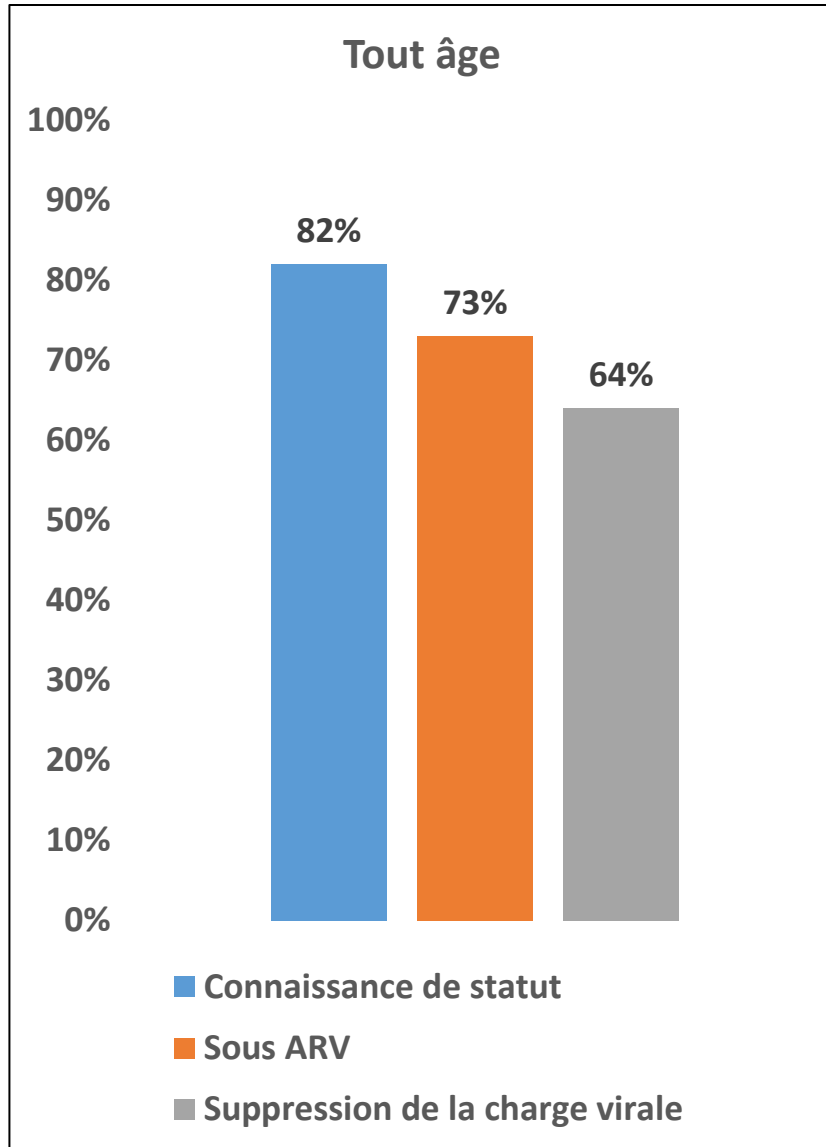
# Cascade à fin 2023 (Spectrum 2024): Tout âge, Enfants & Adultes (Cascade des soins: 95-95-95)



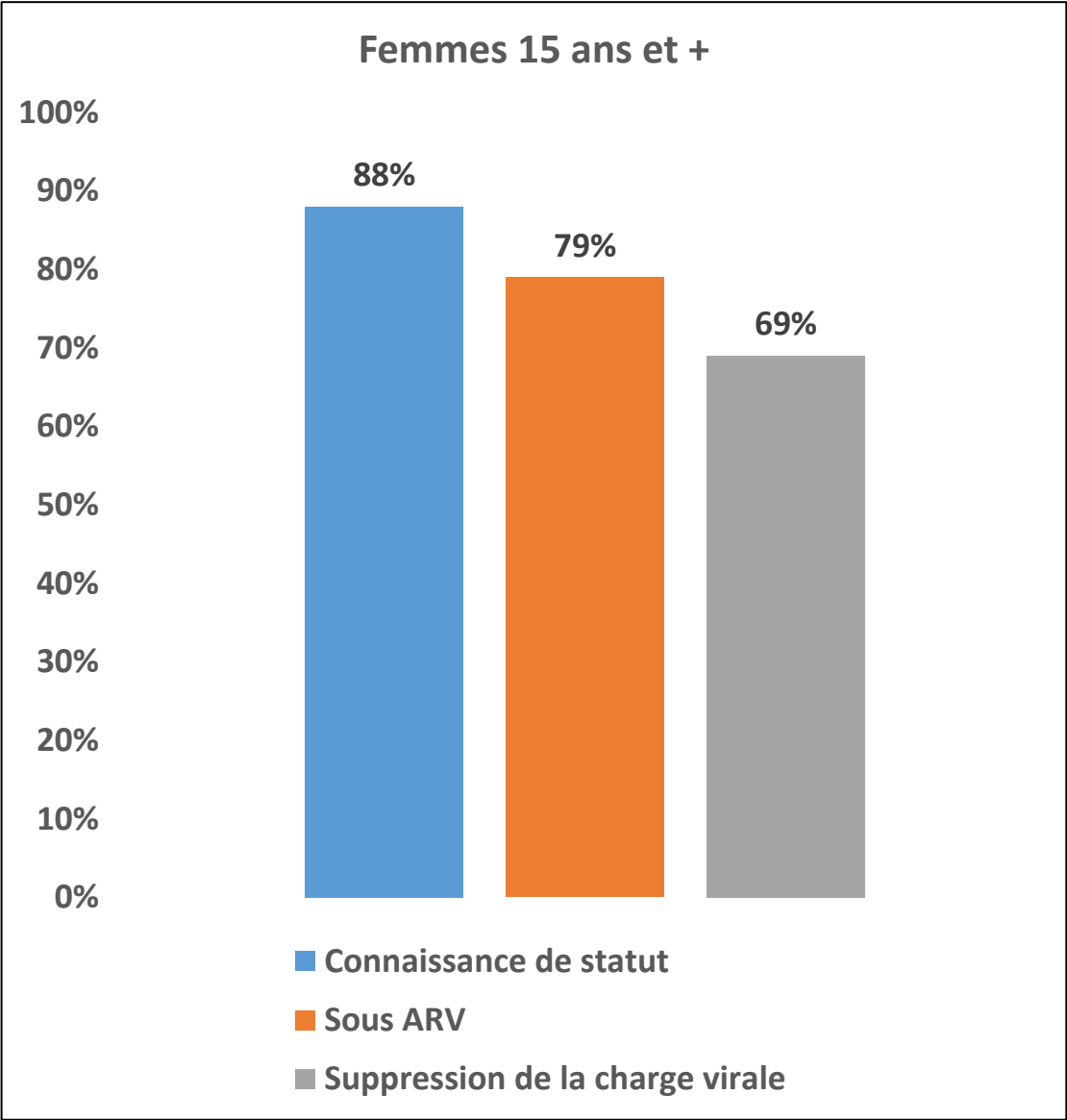
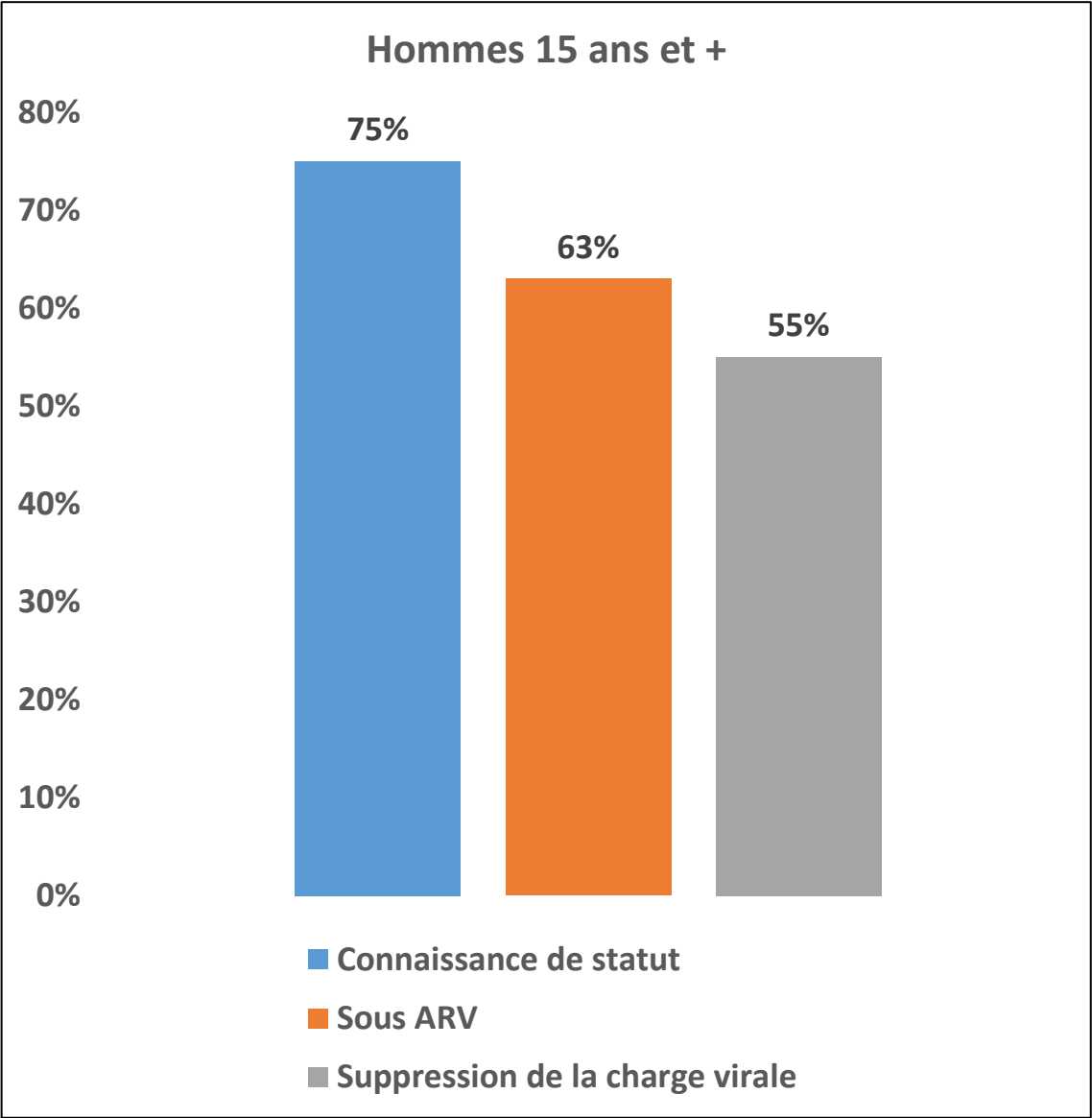
# Cascade à fin 2023 (Spectrum 2024): Hommes & Femmes de 15 ans et + (Cascade des soins: 95-95-95)



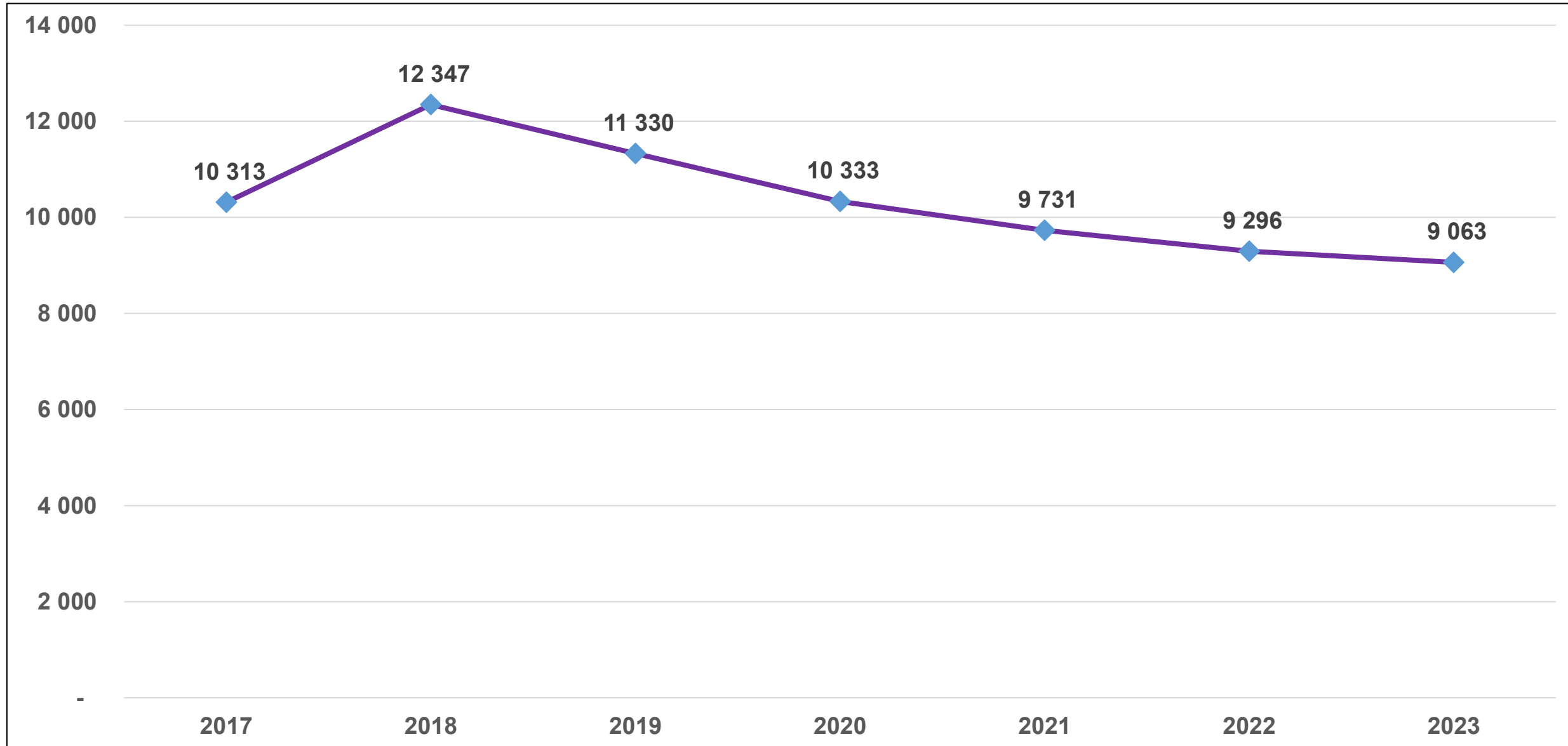
# Cascade à fin 2023 (Spectrum 2024): Tout âge, Enfants & Adultes (Cascade universelle: 95-90-86)



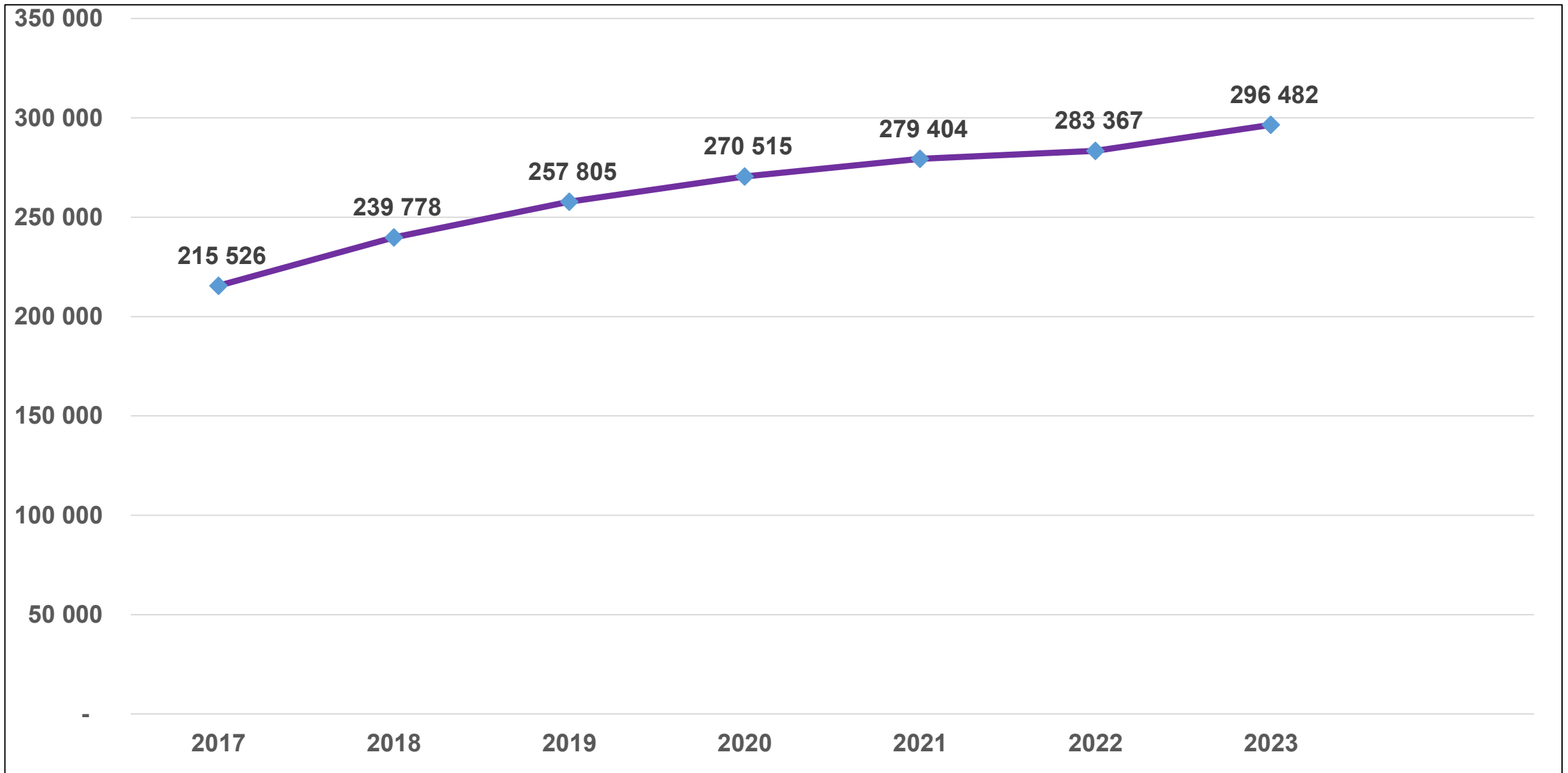
# Cascade à fin 2023 (Spectrum 2024): Hommes & Femmes de 15 ans et + (Cascade des universelle: 95-90-86)



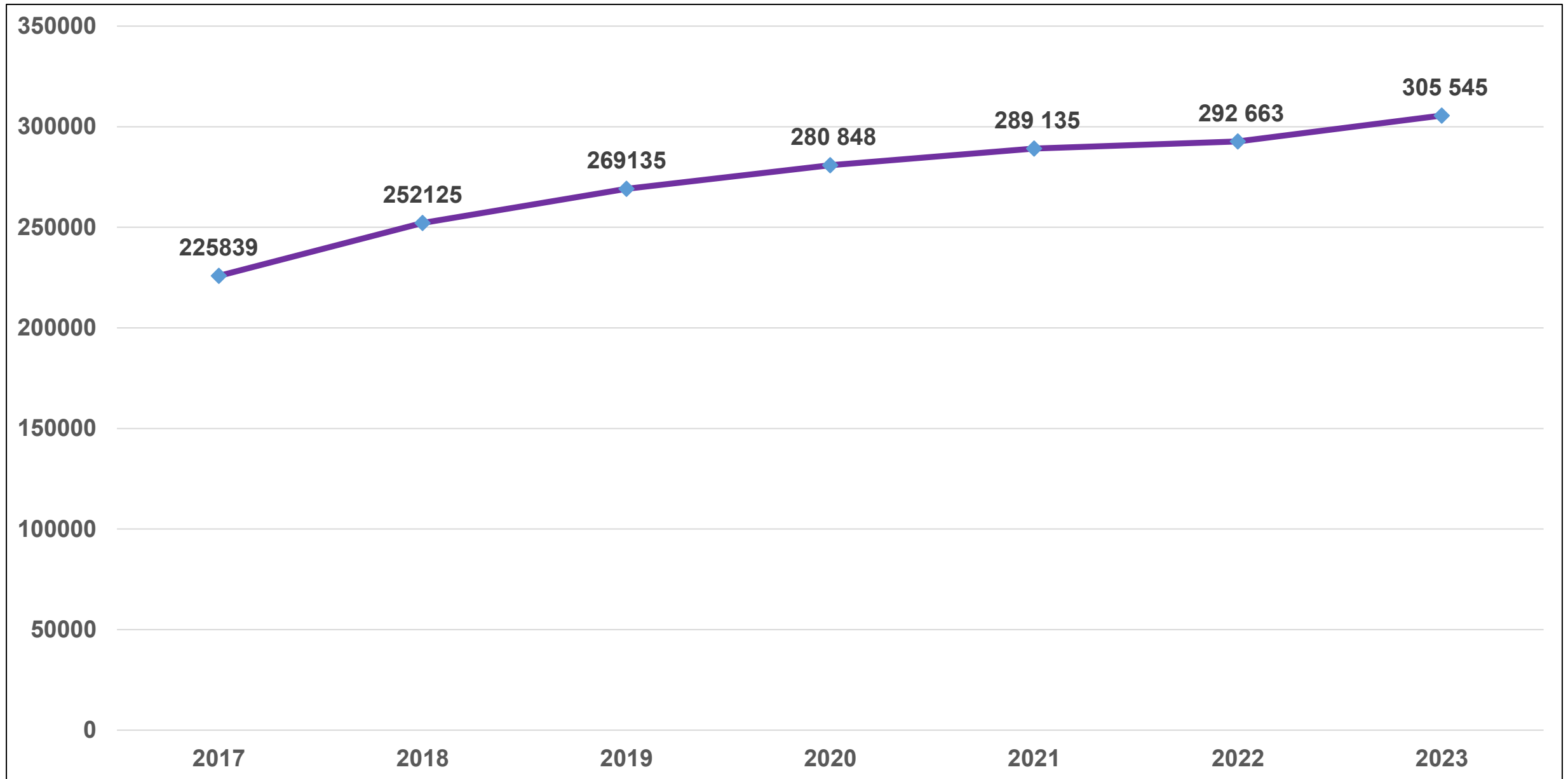
# Evolution de la file active de 2017 à 2023: Enfants



# Evolution de la file active de 2017 à 2023: Adultes



# Evolution de la file active de 2017 à 2023: Totale



# Conclusion

- Bonne tendance des indicateurs
- La Côte d'Ivoire a amorcé la transition épidémiologique, phase de contrôle de cette épidémie
- Des poches d'inégalités dans certains districts et régions sanitaires
- Mobilisation de tous les acteurs pour l'atteinte des objectifs



*Merci*

POUSSONS POUR L'ÉGALITÉ