



L. Argoullon<sup>1</sup>, L. Dugravot<sup>2</sup>, C. Rabaud<sup>3</sup>, S. Bousat<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Antibiolor, <sup>2</sup> CCLIN Est, <sup>3</sup> Maladies Infectieuses et Tropicales CHRU Nancy

## Objectifs

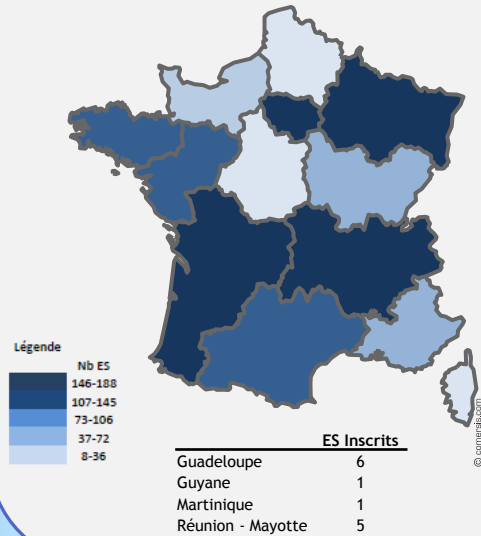
Depuis 2009, l'e-outil ConsoRes est mis gratuitement à la disposition des établissements qui le souhaitent afin de leur permettre de suivre l'évolution de leur consommations d'antibiotiques et des résistances bactériennes avec l'édition de rapports et la réalisation de comparaison avec d'autres ES ou activités de même type en temps réel. L'objectif est d'évaluer le déploiement de l'outil ConsoRes sur le territoire national

## Méthodes

Lors de la promotion de l'outil, 3 points ont été mis en avant : le bénéfice pour l'établissement pour animer sa politique locale de bon usage des antibiotiques, les bénéfices d'un suivi régional ainsi que national

## Résultats

En 2016, développement d'un partenariat avec 5 ARS, d'une collaboration avec des Omedit, des ARS, des réseaux d'infectiologie et d'une formation à l'outil ConsoRes (Webinar, e-learning, Hot line)



### Nombre ES inscrits

Avril 2017, **1316** établissements  
 Centre Hospitalier = 294  
 ES privés = 276  
 CHRU = 49 sites

### Dimension des ES

29 % des établissements de moins de 100 lits  
 57% des établissements entre 100 et 300 lits  
 14% des établissements de plus de 300 lits

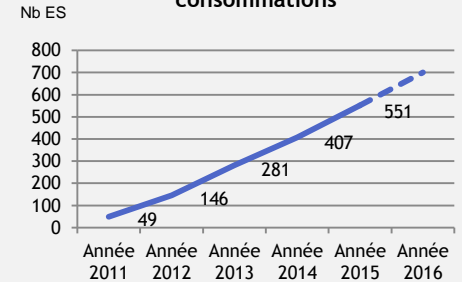
### Nombre utilisateur

Avril 2017, **2335** utilisateurs ( ↗ de 78% en moyenne par an)

### Concernant les résistances, nombre de tests recensé dans la base :

pour le couple Escherichia coli / céfotaxime = **416 686 tests**  
 pour le couple Staphylococcus aureus / oxacilline = **187 368 tests**

### Evolution saisies de consommations



## Conclusions

L'outil a aujourd'hui 8 années d'expérience et prend maintenant une dimension nationale. En 2017 plus d'un établissement français sur trois utilisent ConsoRes. Ces données confirment l'enquête de satisfaction de 2012 et installent ConsoRes comme un outil de référence dans nos établissements de santé