

ANTIBIORÉSISTANCE EN VILLE

AUVERGNE-RHÔNE-ALPES 2018-2022

Participation

2022

188 laboratoires / 422
 80 675 antibiogrammes collectés
 dont 77 302 issus d'urines
Escherichia coli : 1er pathogène urinaire (83,4%)



Vous souhaitez participer ?
 C'est ici : [MedQual Ville](#)



Antibiorésistances dans les urines

Evolution du pourcentage de résistance parmi les souches d'*Escherichia coli* (n=67 306)

production de BLSE



résistance aux C3G



résistance aux Fluoroquinolones



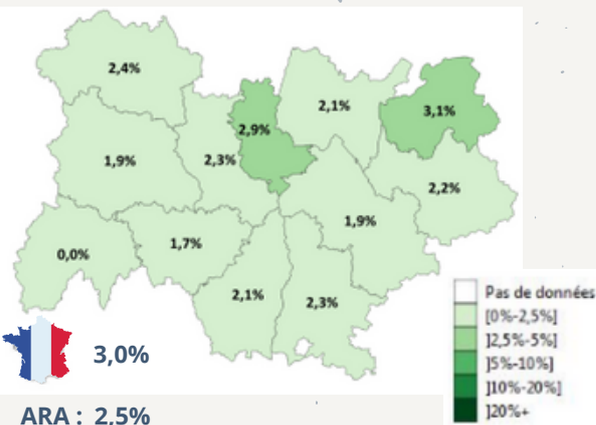
2022 Fr : 3,2% ARA : 2,8%

2022 Fr : 13,6% ARA : 12,6%

Objectifs des indicateurs de la stratégie nationale 2022-2025 : ESCCOL C3G-R : < 3% en ville

ESCCOL FQ-R : < 10% en ville

Cartographie *Escherichia coli* BLSE 2022



A retenir

Réservez les prescriptions de fluoroquinolones à des situations bien précises comme les pyélonéphrites aiguës ou les infections urinaires masculines fébriles

Une marge de progression existe pour augmenter la participation des laboratoires de la région à cette surveillance épidémiologique utile à tous !



Rapport ARA 2022