



Réseau piloté par



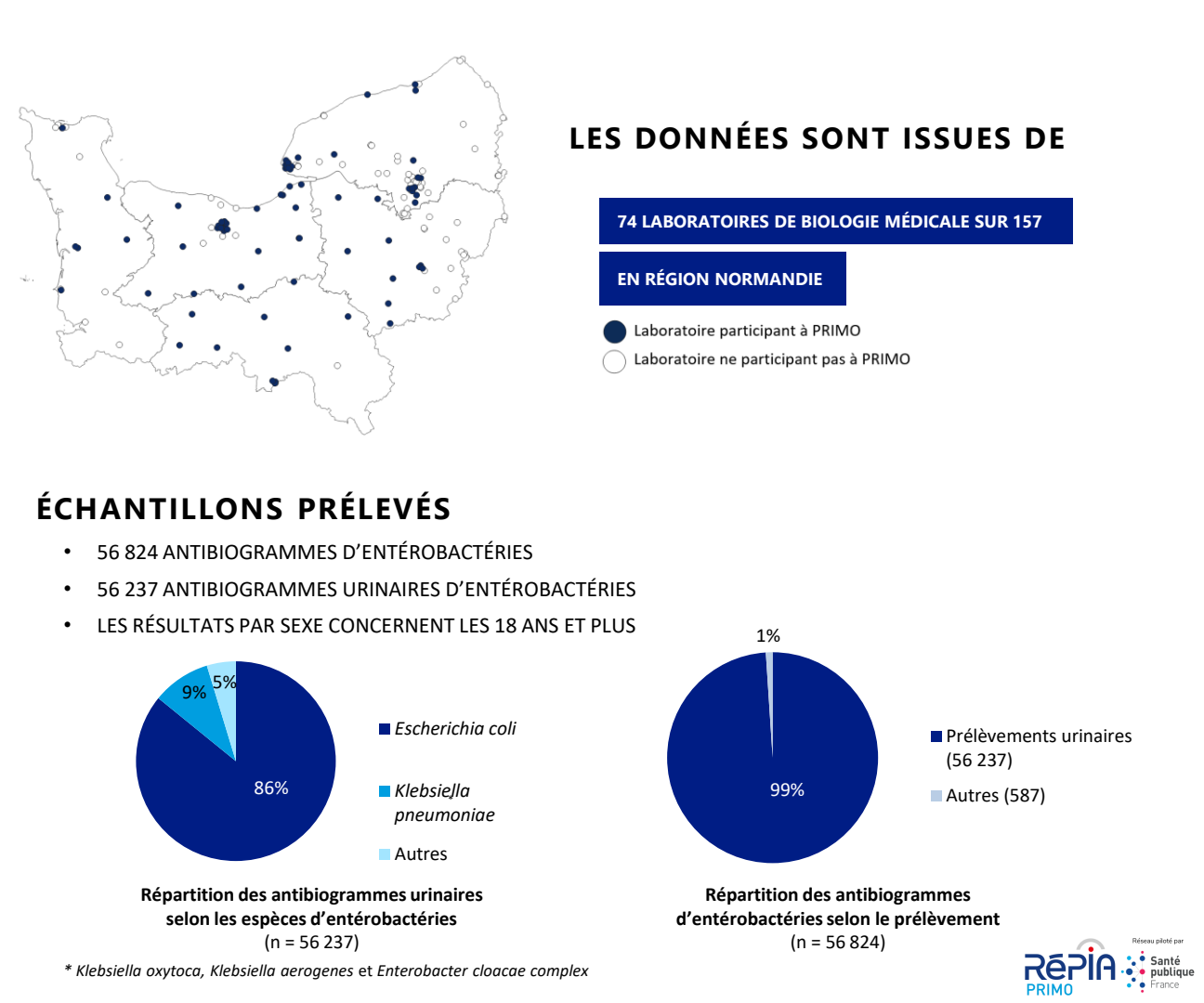
Santé publique France



SURVEILLANCE NATIONALE DE LA RÉSISTANCE AUX ANTIBIOTIQUES EN VILLE ET SECTEUR MÉDICO-SOCIAL



RESISTANCE AUX ANTIBIOTIQUES DES ENTEROBACTERIES URINAIRES EN VILLE ET EN EHPAD ANNÉE 2024



RÉSISTANCES OBSERVÉES

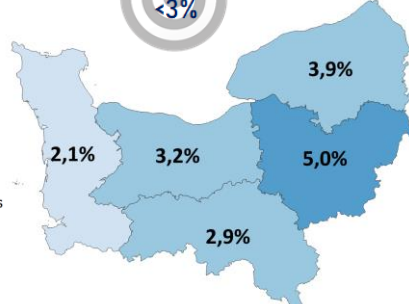
Escherichia coli (urines)

À DOMICILE

4,3%

RÉGION
3,5%

Cible 2025
<3%



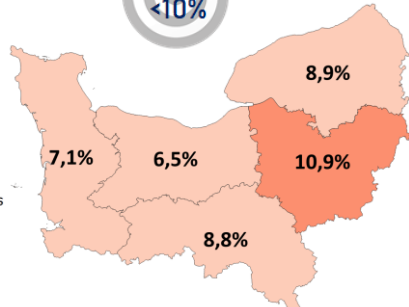
C3G
Céphalosporines 3ème génération
(Céfotaxime ou ceftriaxone ou ceftazidime)

Départements	Effectifs Ville
Calvados	21270
Eure	5725
Manche	3355
Orne	4121
Seine-Maritime	11469

10,8%

RÉGION
7,9%

Cible 2025
<10%



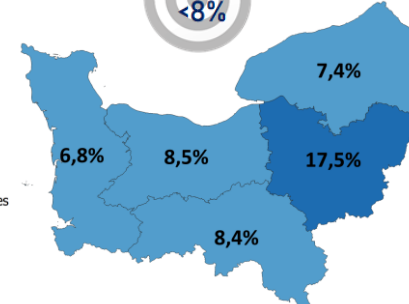
FQ
Fluoroquinolones

EN EHPAD

8,9%

RÉGION
8,3%

Cible 2025
<8%

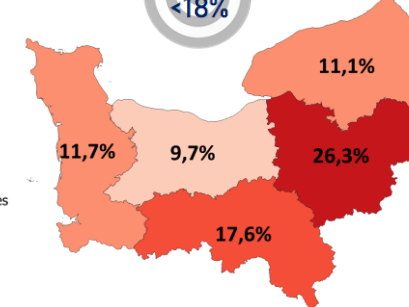


Départements	Effectifs Ville
Calvados	21270
Eure	5725
Manche	3355
Orne	4121
Seine-Maritime	11469

14,2%

RÉGION
11,8%

Cible 2025
<18%



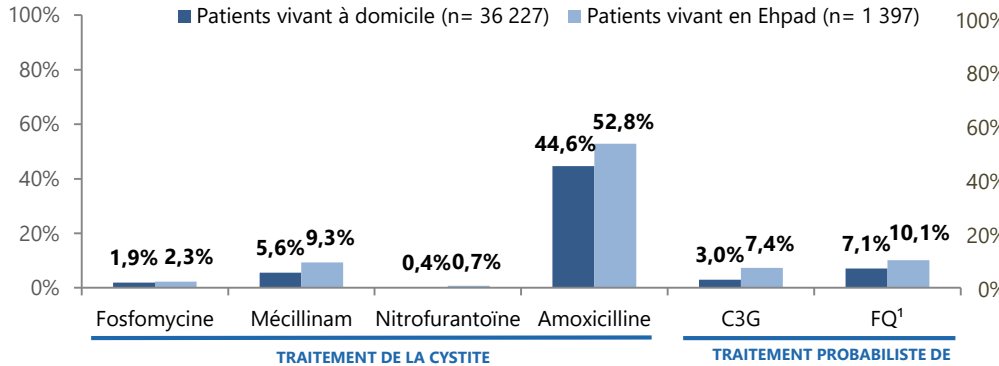
Départements	Effectifs Ehpad
Calvados	1267
Eure	57
Manche	398
Orne	347
Seine-Maritime	277

Réseau piloté par

RÉSISTANCES OBSERVÉES

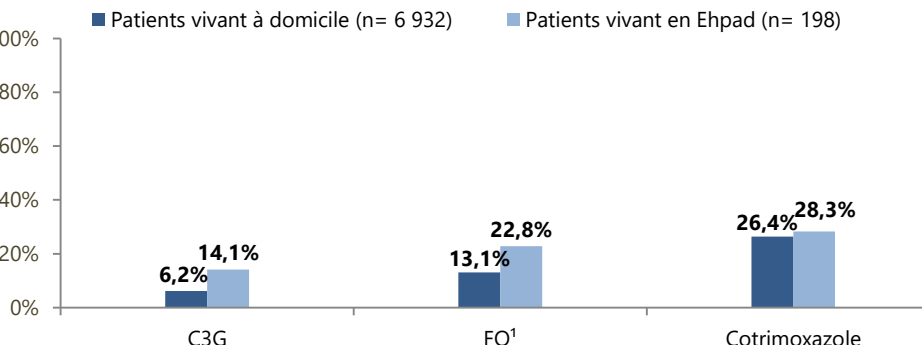
Escherichia coli (urines)

CHEZ LA FEMME



- Fosfomycine, pivmécillinam, nitrofuranes : utilisables en probabiliste dans les cystites ([cf recos HAS/Spilf infections urinaires](#))
- Amoxicilline : > 50% de sensibilité des souches urinaires isolées chez les femmes. Bonne efficacité clinique en cas de sensibilité de la bactérie

CHEZ L'HOMME



- C3G à privilégier en probabiliste sur les formes graves
- Les FQ sont les molécules de référence du fait de leur excellente diffusion dans les infections urinaires masculines fébriles mais prévenir le patient des effets indésirables ([note Ansm d'août 2023](#))
- Cotrimoxazole : bonne efficacité clinique en cas de sensibilité de la bactérie

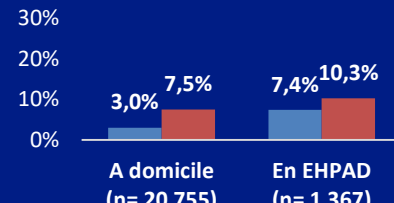
¹ Eviter les FQ en probabiliste si prescrites dans les 6 derniers mois

² C3G et FQ : utilisation réservée aux pyélonéphrites, le relais par une autre molécule est à adapter selon l'antibiogramme

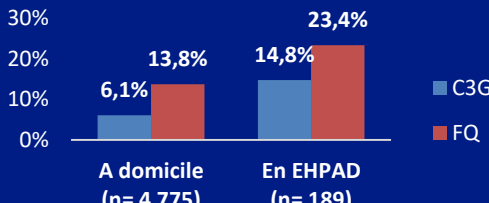


SELON L'HÉBERGEMENT ET LE
SEXE CHEZ LES > 65 ANS

♀ CHEZ LES FEMMES



♂ CHEZ LES HOMMES



RÉSISTANCES OBSERVÉES

Klebsiella pneumoniae (urines)

À DOMICILE

EN EHPAD

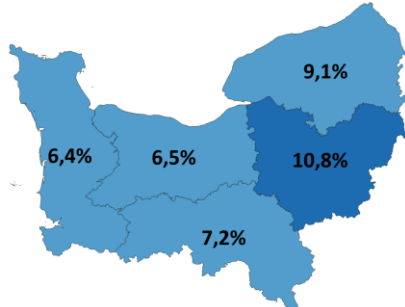
C3G
Céphalosporines 3ème génération
(Céfotaxime ou ceftriaxone ou ceftazidime)

Départements	Effectifs Ville
Calvados	2185
Eure	584
Manche	312
Orne	429
Seine-Maritime	1484

8,6%

RÉGION
7,8%

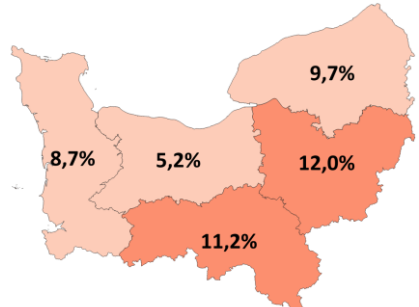
- Pas de données suffisantes
- [0%-2,5%]
- [2,5%-5%]
- [5%-10%]
- [10%-20%]
- [20%+]



FQ
Fluoroquinolones

RÉGION
8,1%

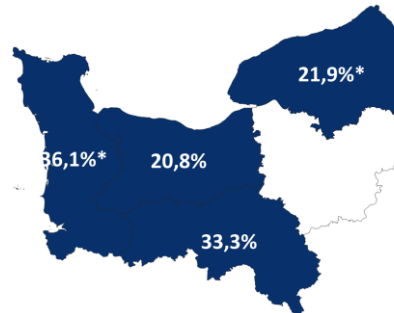
- Pas de données suffisantes
- [0%-10%]
- [10%-15%]
- [15%-20%]
- [20%-30%]
- [30%+]



22,3%

RÉGION
24,6%

- Pas de données suffisantes
- [0%-2,5%]
- [2,5%-5%]
- [5%-10%]
- [10%-20%]
- [20%+]

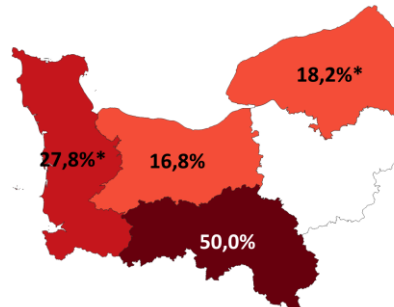


Départements	Effectifs Ehpad
Calvados	173
Eure	8
Manche	40
Orne	60
Seine-Maritime	35

20,5%

RÉGION
24,2%

- Pas de données suffisantes
- [0%-10%]
- [10%-15%]
- [15%-20%]
- [20%-30%]
- [30%+]

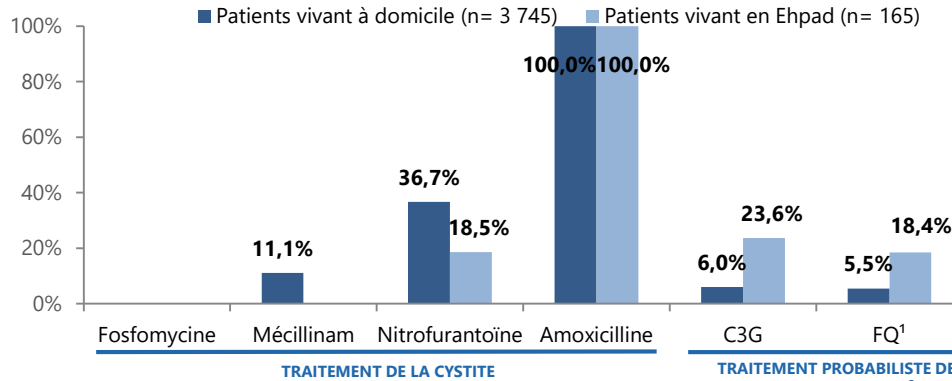


Réseau piloté par

RÉSISTANCES OBSERVÉES

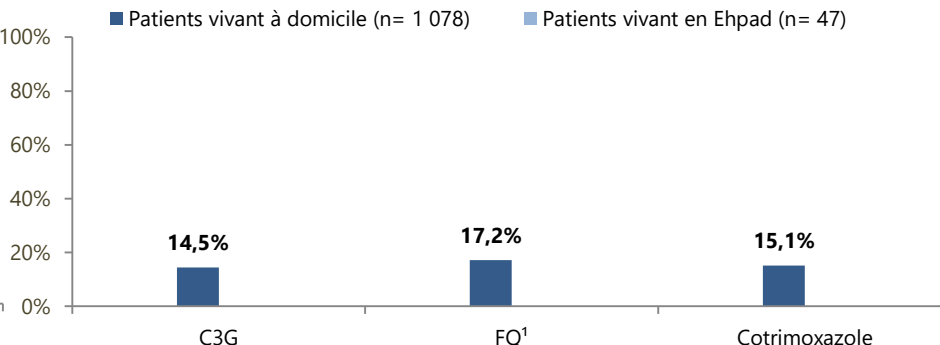
Klebsiella pneumoniae (urines)

CHEZ LA FEMME



• Amoxicilline : résistance naturelle

CHEZ L'HOMME



- C3G à privilégier en probabiliste sur les formes graves
- Pour les FQ, prévenir le patient des effets indésirables ([note Ansm d'août 2023](#))
- Cotrimoxazole : bonne efficacité clinique en cas de sensibilité de la bactérie

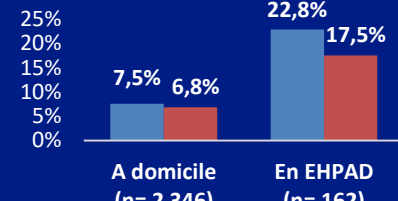
¹ Eviter les FQ en probabiliste si prescrites dans les 6 derniers mois

² C3G et FQ : utilisation réservée aux pyélonéphrites, le relais par une autre molécule est à adapter selon l'antibiogramme

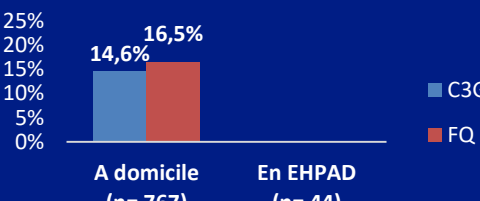


SELON L'HÉBERGEMENT ET LE SEXE CHEZ LES > 65 ANS

♀ CHEZ LES FEMMES



♂ CHEZ LES HOMMES





[Lien vers le site RéPIA - PRIMO](#)



Surveillance
de la résistance
aux antibiotiques



Prévention
de la résistance
aux antibiotiques



Prévention
des infections
associées aux soins



[Lien vers le site CRAIb Normandie](#)

Structure publique régionale d'expertise et d'appui aux professionnels de santé pour un meilleur usage des antibiotiques et la lutte contre l'antibiorésistance

