



Résistances

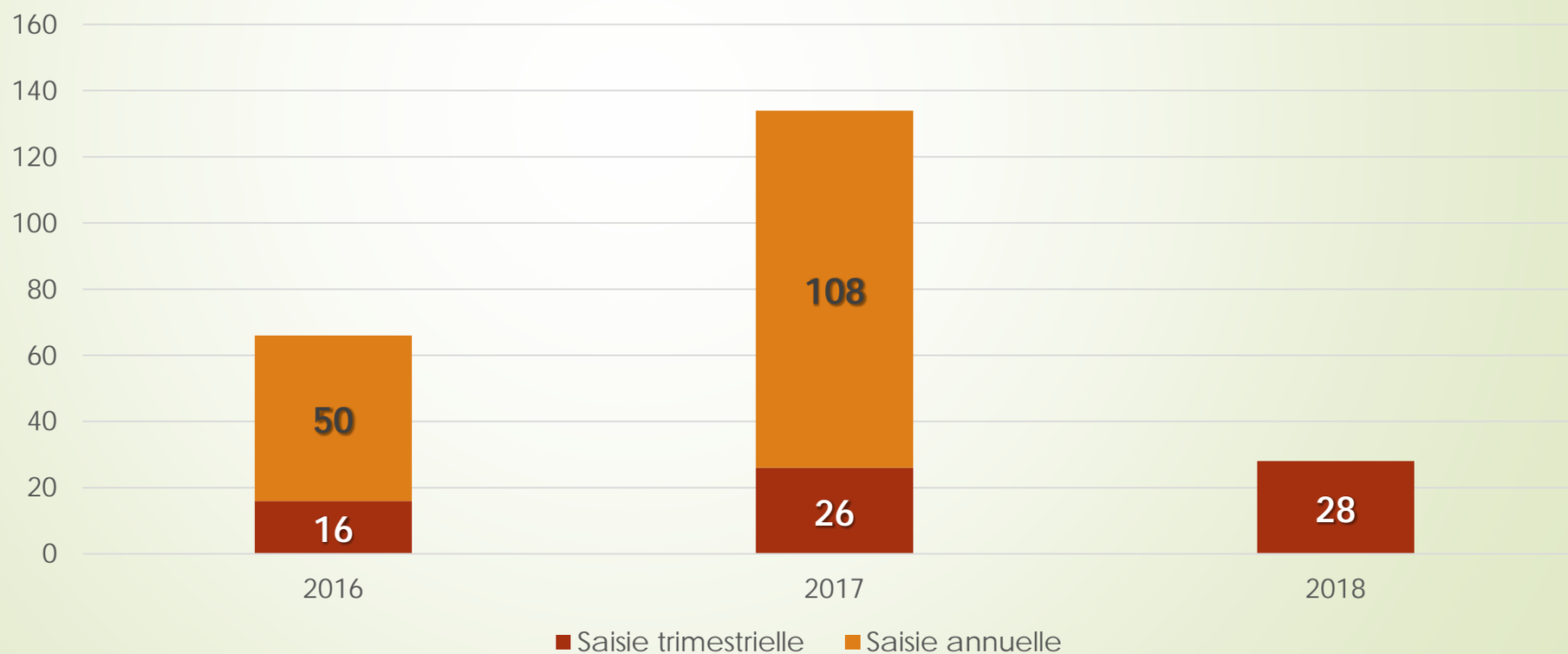
Sophie Vandesteene



Participation des ES d'Occitanie

108 ES inscrits en 2016
115 en 2017
203 en 2018

Nb d'ES ex-LR ?
Nb d'ES ex-MP ?



Critères d'analyse

- ≥ 10 ES
- Tous ES, tous types, toutes disciplines, toutes activités
- Périodes annuelles
- Sans les EHPAD
- Toutes les résistances

Résistances bactériennes

GRAPHIQUES

→ TABLEAUX

 **CONNEXION**

 Vandesteene Sophie

 SE DÉCONNECTER

Tableaux des résistances bactériennes aux antibiotiques

Quel tableau voulez vous générer ?

Choisir un couple :
Résistance bactérienne à une famille antibiotique

Tous les couples

Sur quel lieu souhaitez-vous effectuer votre analyse ?

Choisir un lieu de résistance :
Tous les établissements

Filtrer les établissements :

par région :
(Toutes les régions)

par dimension :
(toutes les dimensions)

par type :
(Tous les types)

par discipline :
(Toutes les disciplines)

par activité :
(toutes les activités)

Sur quelle période souhaitez-vous effectuer votre analyse ?

Type de période :
Annuelles

Choisir une période :
Année 2015, Année 2016, Année 2017

Exprimer les résistances en incidence

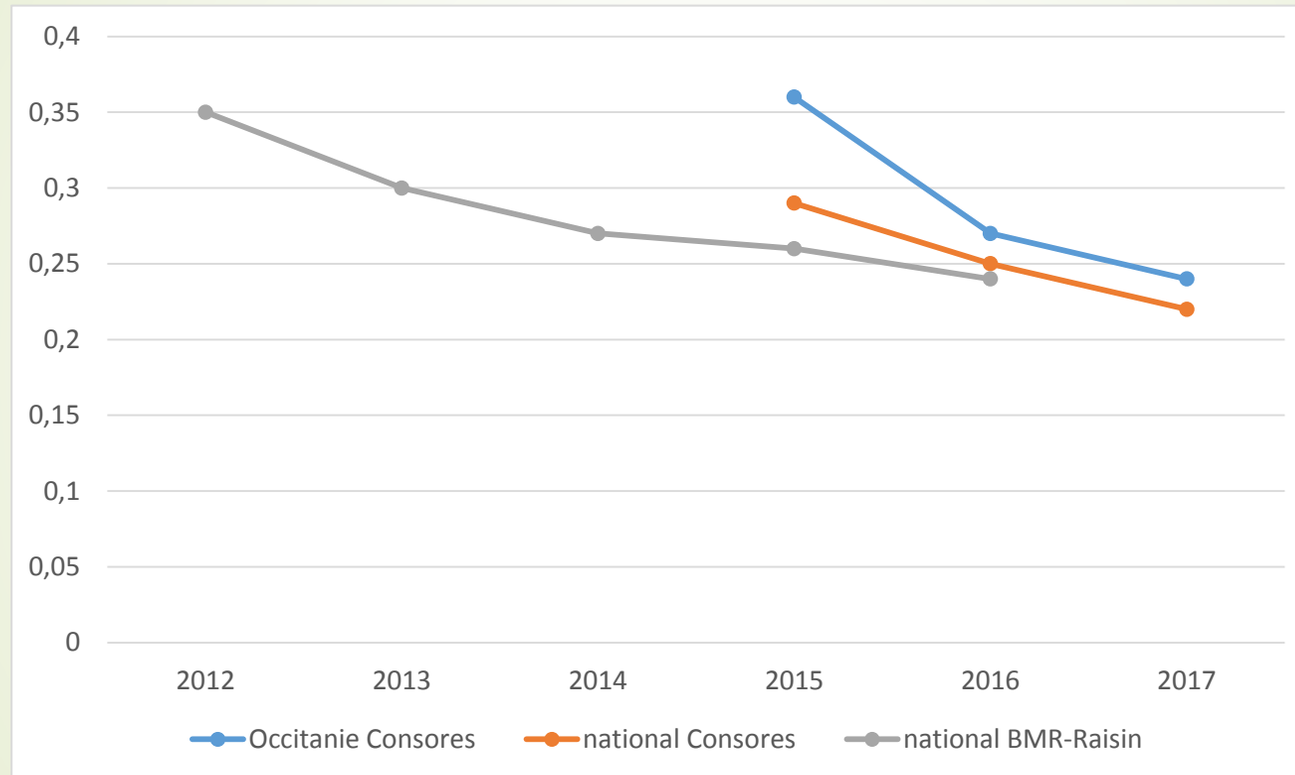
sans les EHPAD

Construire le graphique avec toutes les résistances (par défaut, limitation aux couples dont le nombre de test par unité fonctionnelle est supérieur à 10)

Générer le tableau

L'analyse s'effectue sur l'ensemble des établissements (UF) de la base. Vous pouvez préciser votre analyse en sélectionnant 1 ou plusieurs filtres.

SARM : incidence pour 1 000 JH

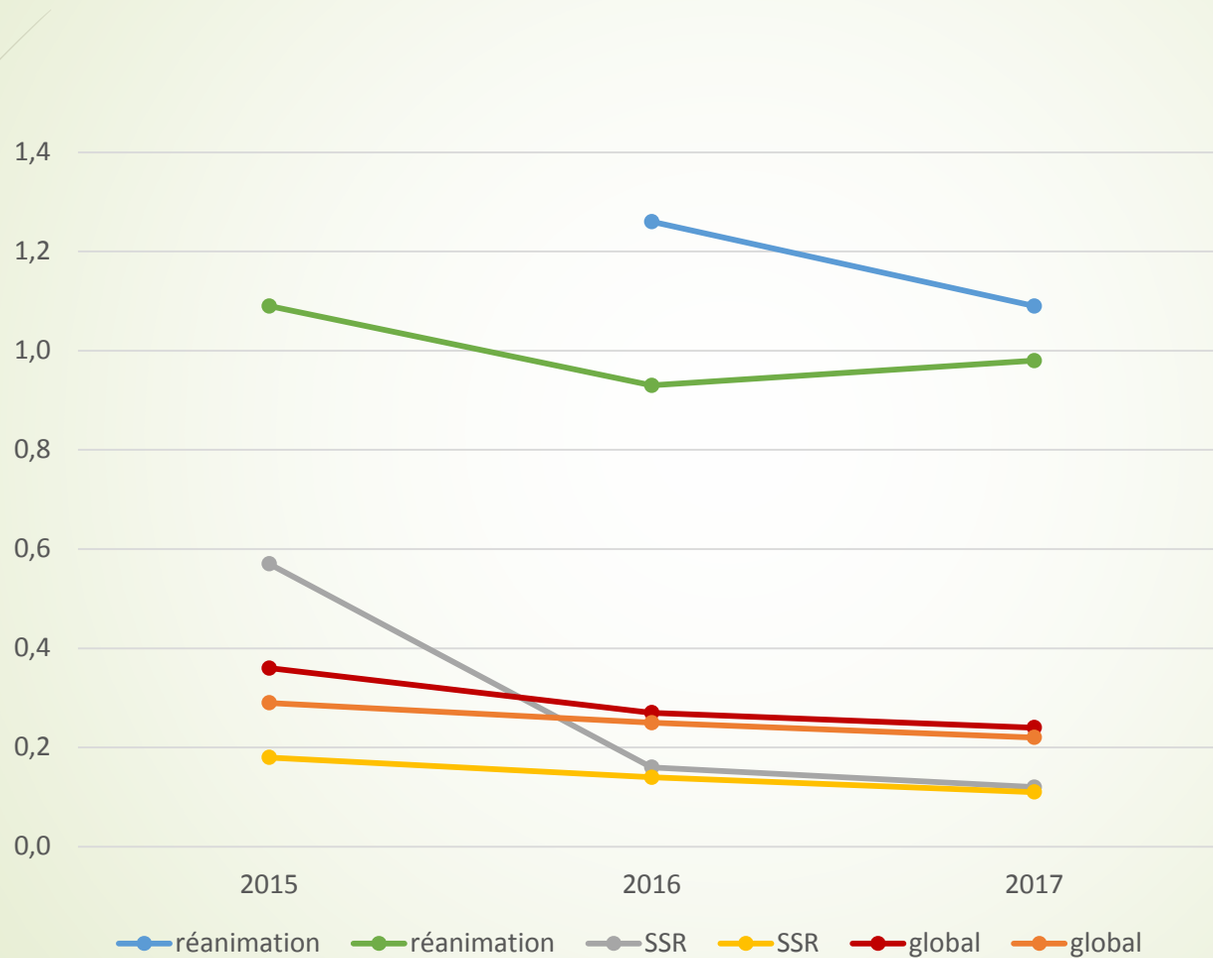


Participation en 2016 :

BMR-Raisin : 1 354 ES

Consores : 247 ES (47 en Occitanie), ~ le double en 2017

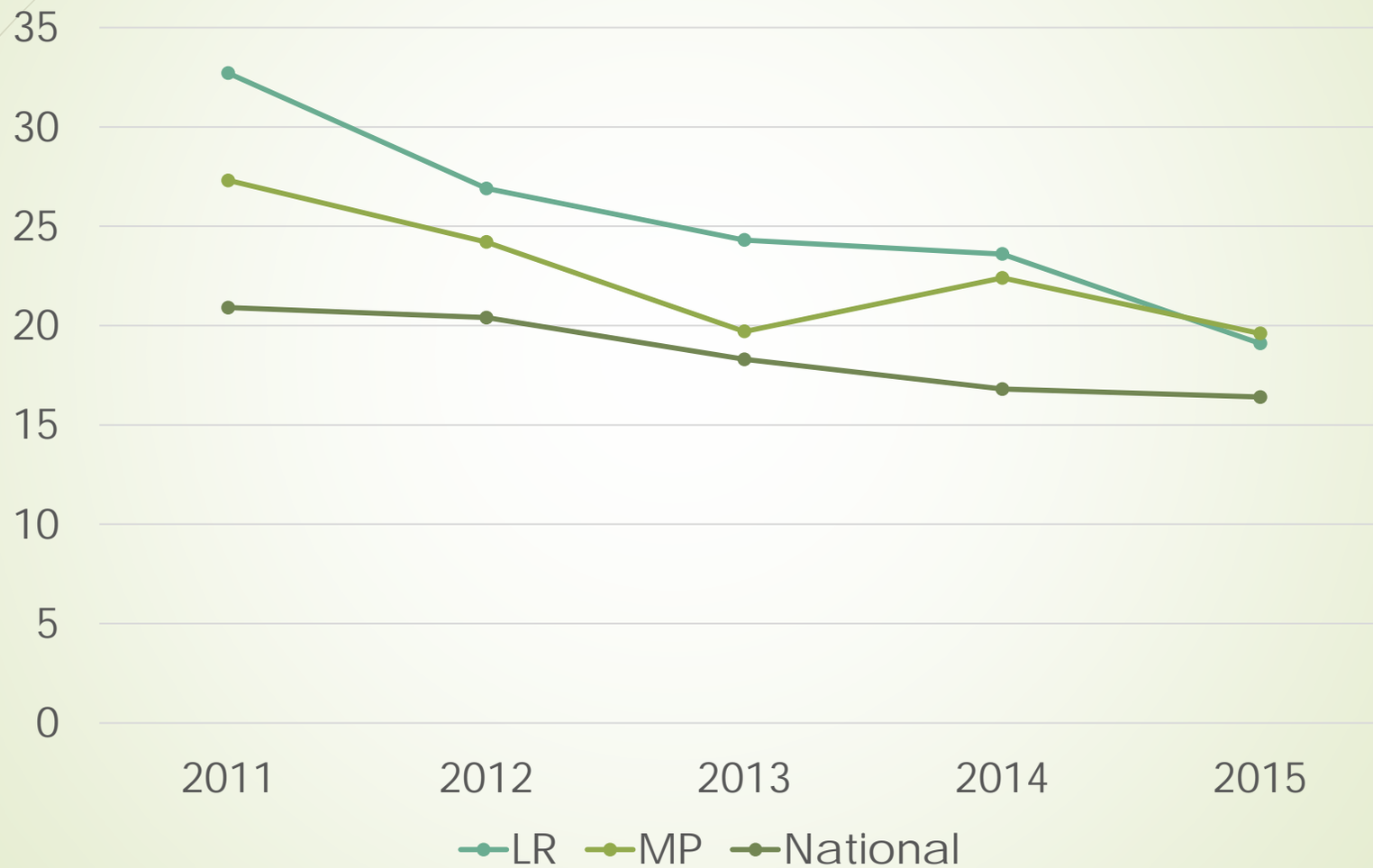
SARM : incidence pour 1 000 JH



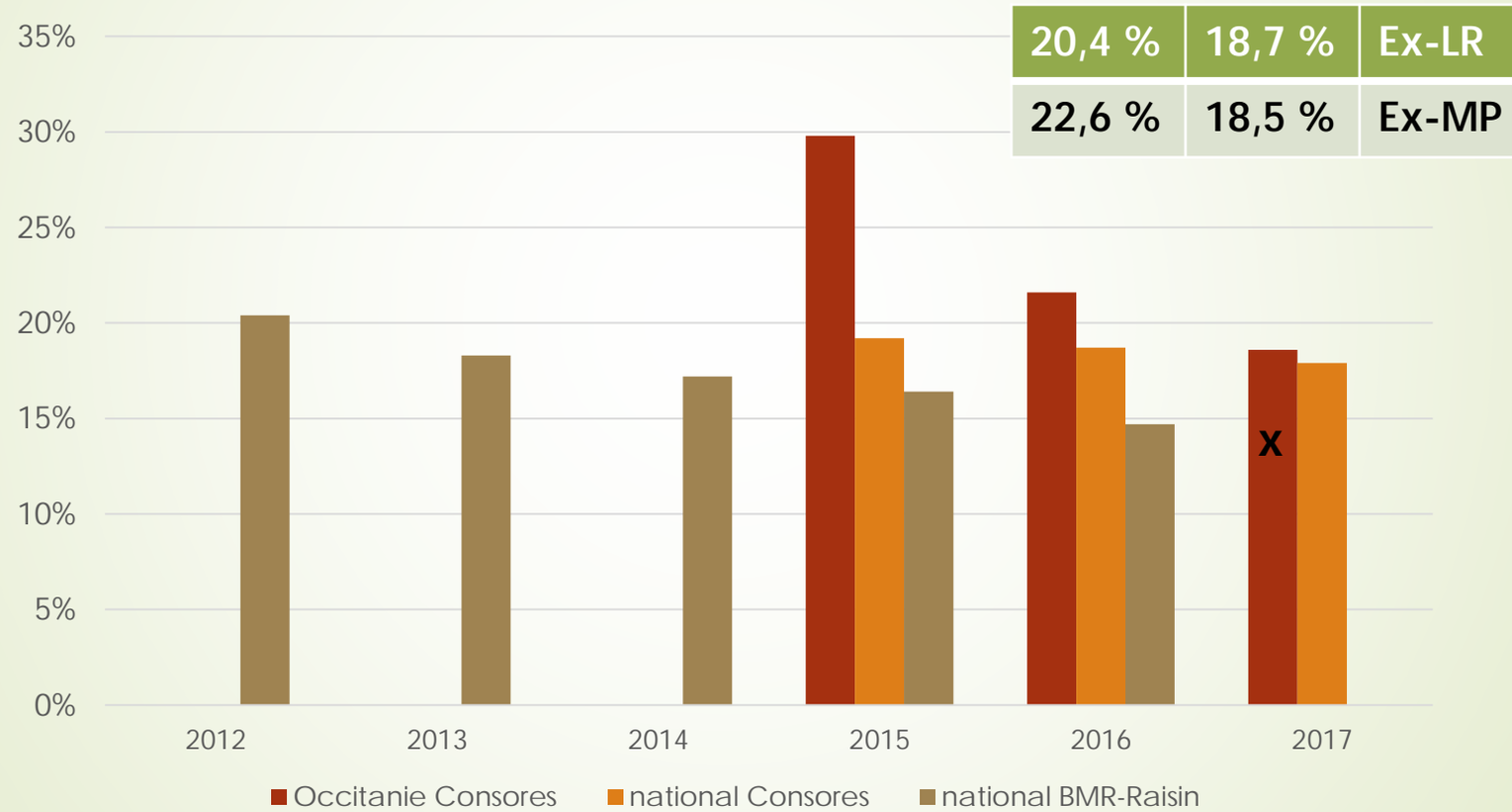
Participation Occitanie
(nb d'ES) :

| | 2015 | 2016 | 2017 |
|-----|------|------|------|
| réa | | 12 | 18 |
| SSR | 10 | 29 | 64 |

SARM : % dans l'espèce (BMR-Raisin)

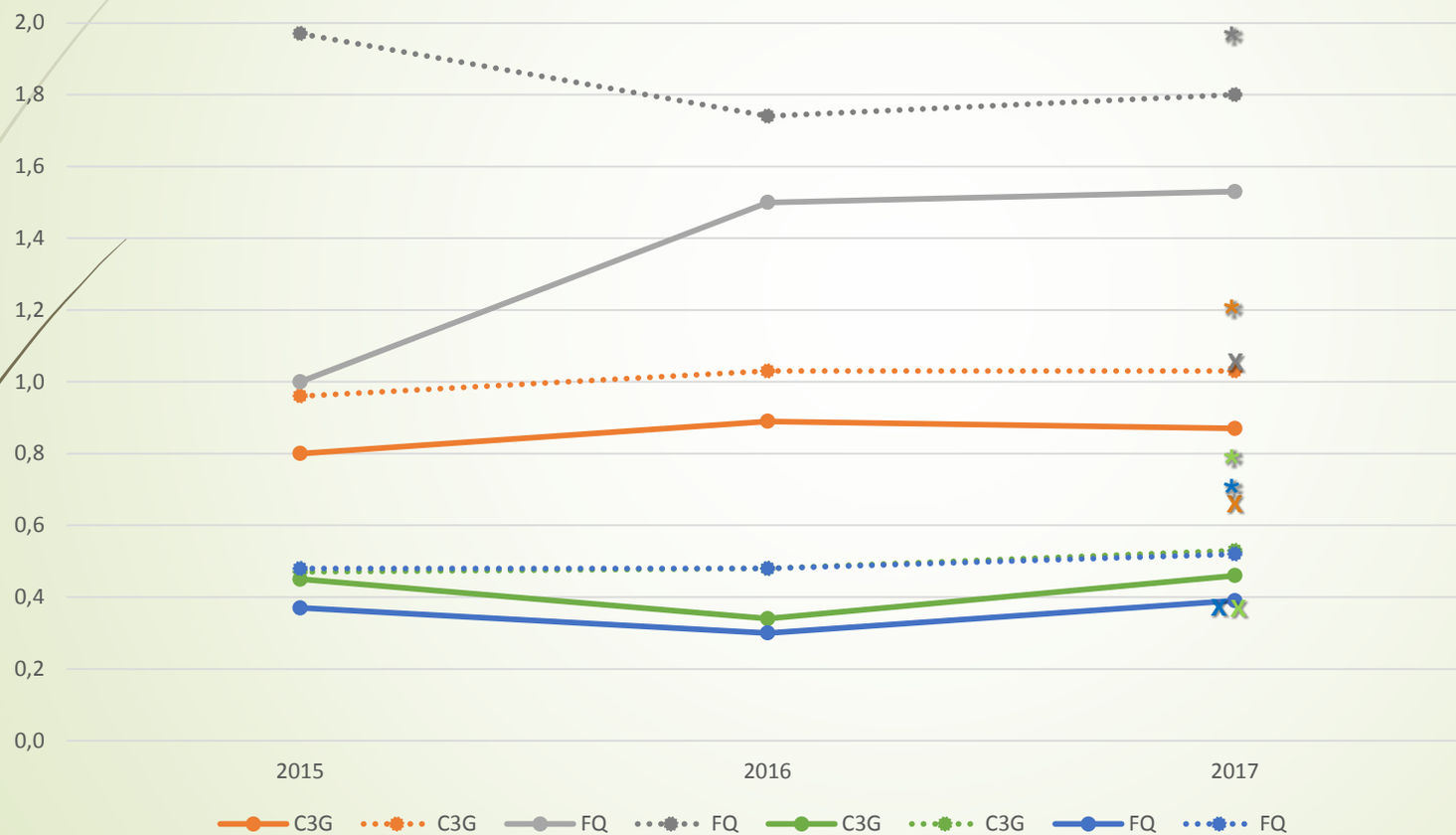


SARM : % dans l'espèce



x MedQual : 13,5 %

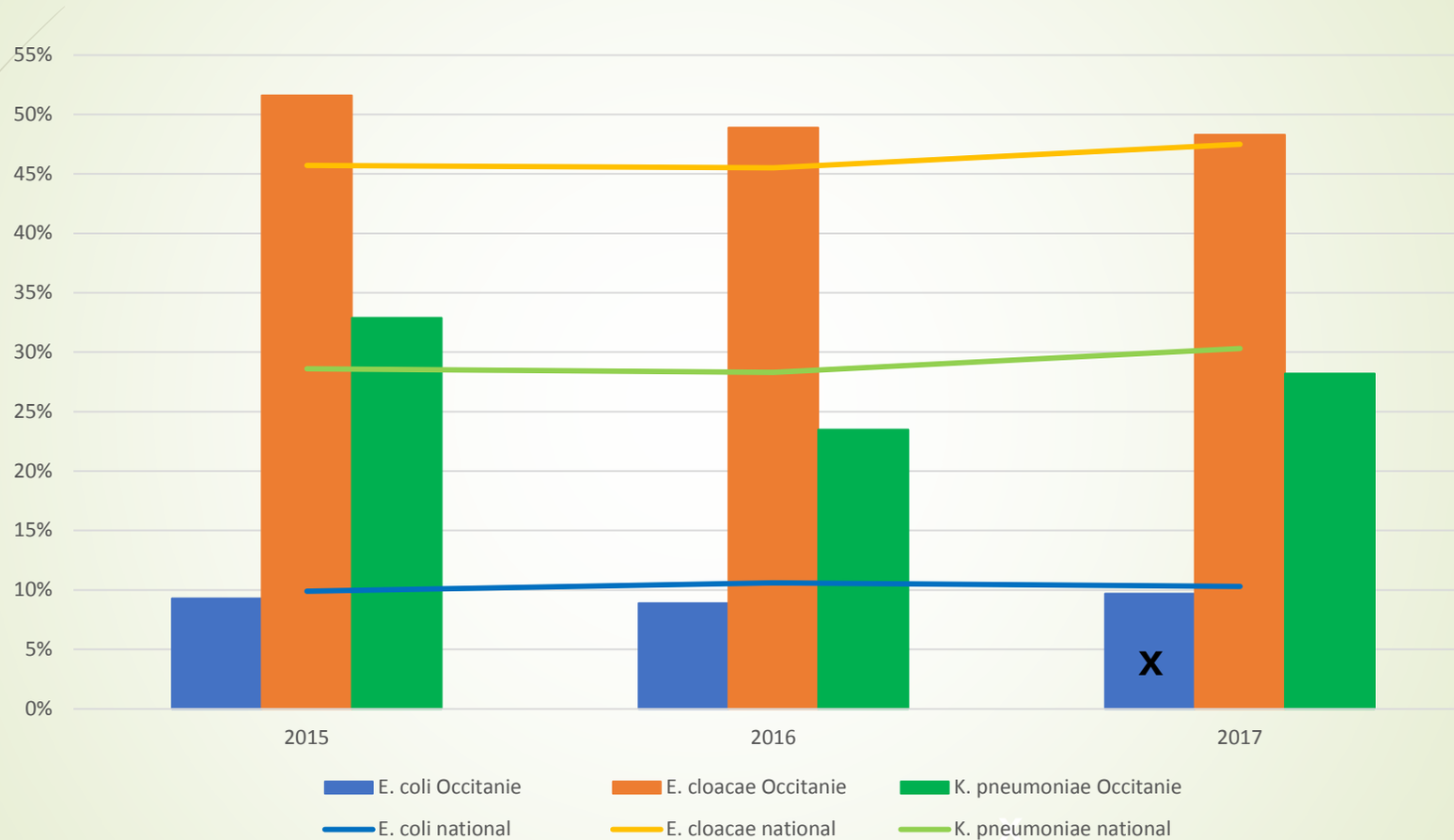
E. coli & *K. pneumoniae* : incidence des souches résistantes pour 1 000 JH



Participation Occitanie :
 2015 : 12 à 15 ES
 2016 : ≤ 50 ES (13 LR + ~ 30 MP)
 2017 : ≤ 100 ES (~ 35 LR + 65 MP)

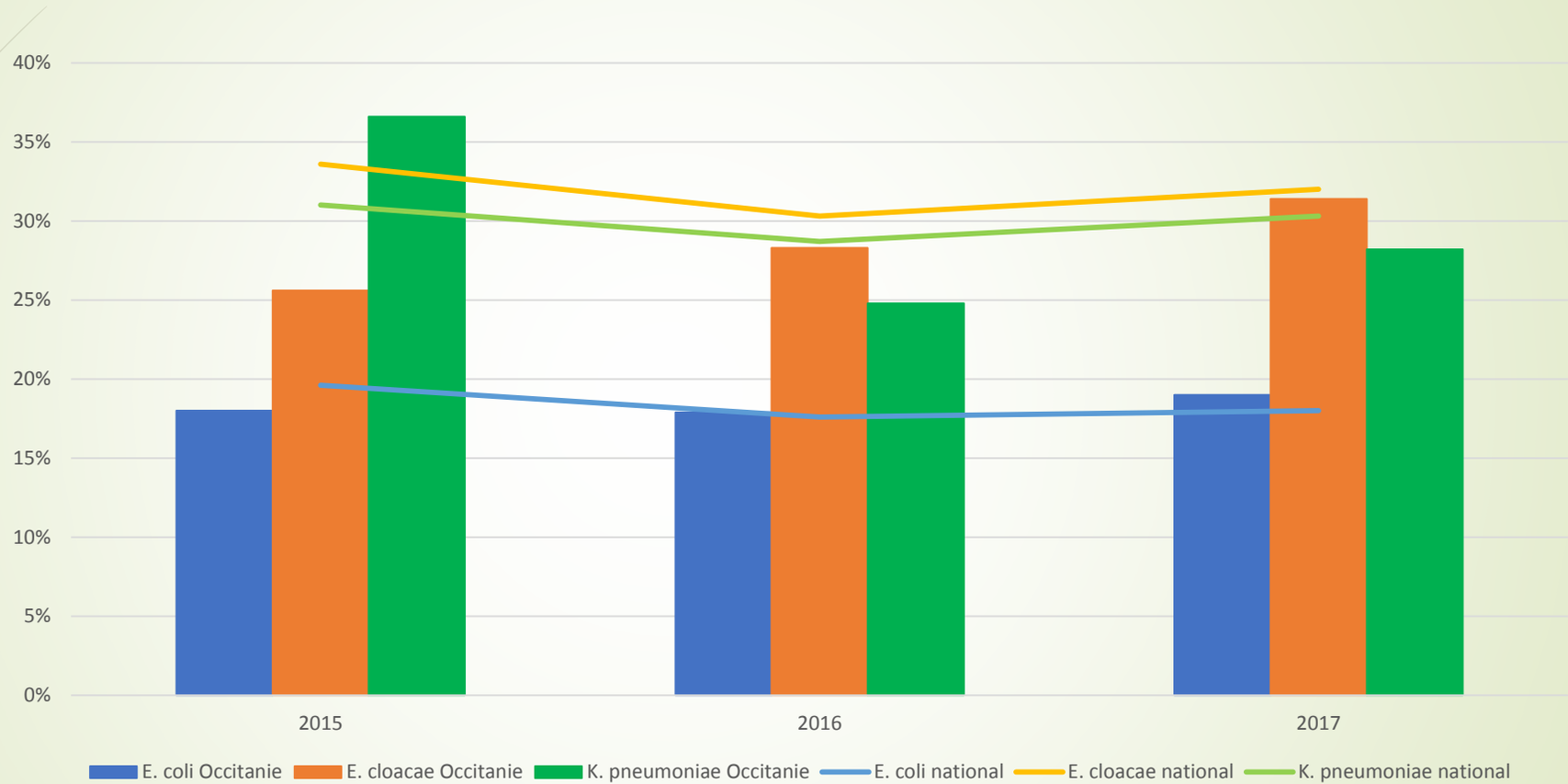
X = ex-LR
 * = ex-MP

Entérobactéries : % de souches résistantes aux C3G



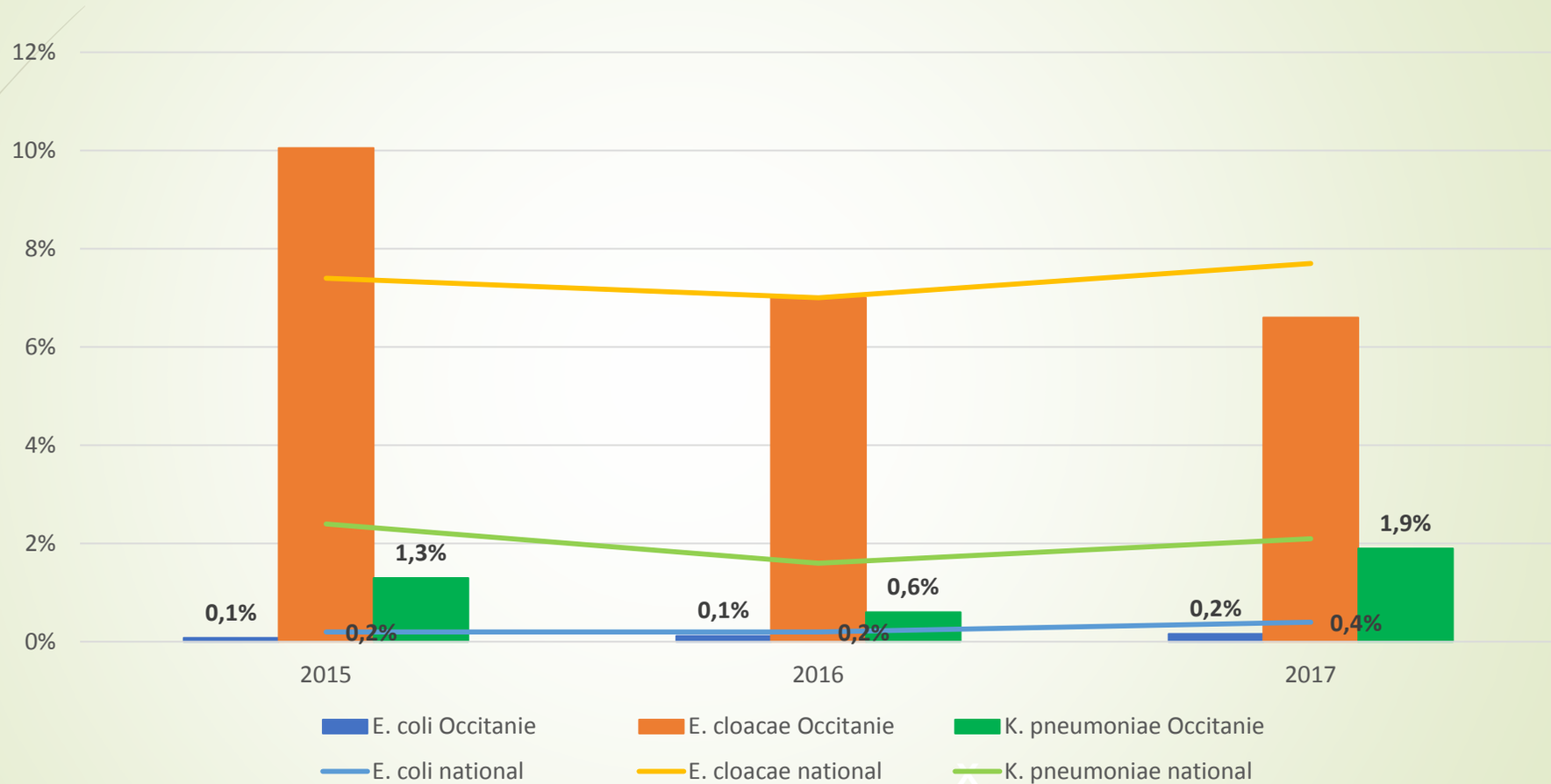
x MedQual : 3,8 %

Entérobactéries : % de souches résistantes aux FQ

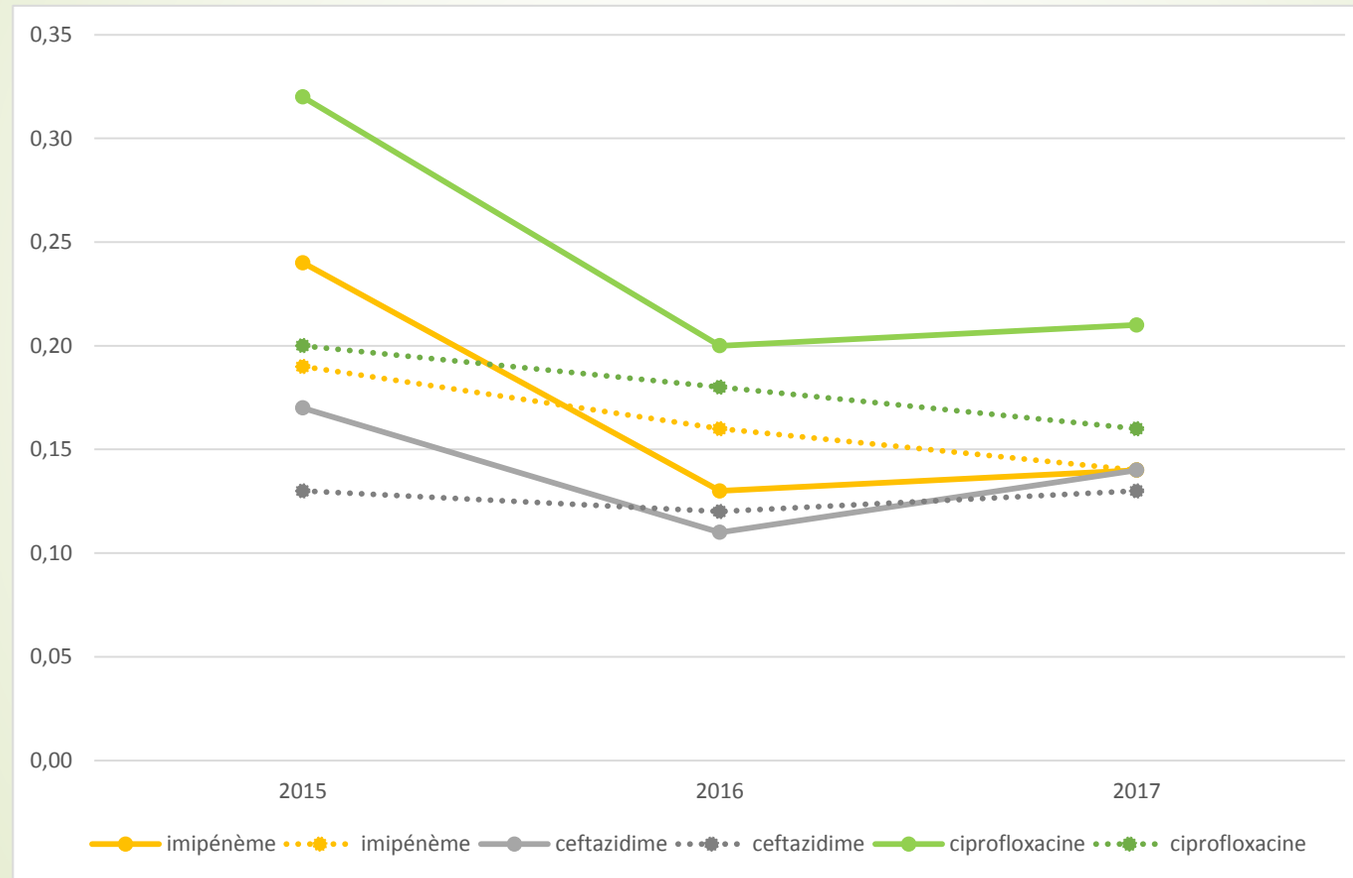


X

Entérobactéries : % de souches résistantes aux carbapénèmes



P. aeruginosa : incidence des souches résistantes pour 1 000 JH



Participation Occitanie :
2015 : 14 ES
2016 : 45 ES
2017 : 90 ES



Conclusion

- Données régionales de plus en plus représentatives
 - Encore en 2017, moins du $\frac{1}{4}$ des ES d'Occitanie participants
 - Difficile de dessiner des tendances
 - Manque les mécanismes de résistance
- 