



Indicateurs de bon usage des antibiotiques en médecine de ville

Résultats ARA 2021-2024

Liste des indicateurs BUA en ville ARA

I- Nombre de traitements par antibiotique pour 100 patients de 16 à 65 ans hors ALD	3
II- Nombre d'ATB prescrits et délivrés en ville / 1000 habitants / an	5
III- Prescription d'ATB suite aux cystites aigües à risque de complication chez la femme	7
IV- Nombre de prescriptions supérieur à 7 jours pour 8 classes d'ATB* chez l'adulte de 18 à 65 ans	8
V- Co-prescription d'antibiotiques et d'AINS par les dentistes, ORL et stomatologues	0

Abréviations

AINS: anti-inflammatoires non stéroïdiens

ALD : affection de longue durée

ARA / AURA : Auvergne-Rhône-Alpes

ATB: Antibiotiques

BUA: Bon usage des antibiotiques

 ${\tt ORL:Otorhinolaryngologie}$

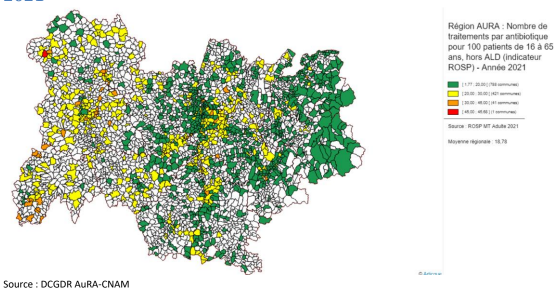
Les cartes ci-dessous représentent les résultats par communes. Il vous est possible de visualiser le détail des données de chaque commune ainsi que des cantons en cliquant sur l'image. Pour certains indicateurs, la sélection par CPTS est également possible.

Les cartes des indicateurs 3 et 4 ne sont pas visibles pour 2021 car l'objectif 2025 ayant changé, l'échelle de couleur n'était plus bonne.

I- Nombre de traitements par antibiotique pour 100 patients de 16 à 65 ans hors ALD

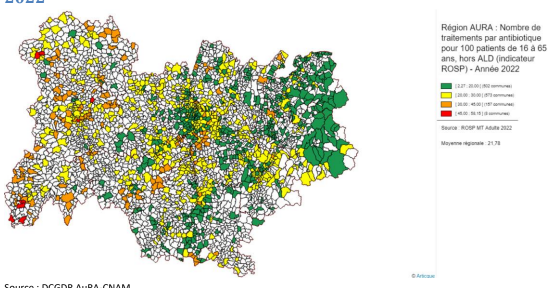
Objectif 2025 : < 20%





Moyenne régionale : 18,78%

2022

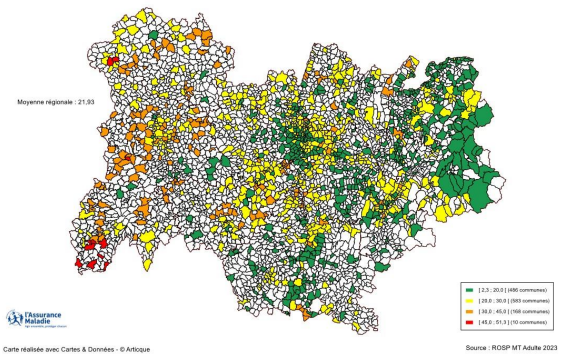


Source : DCGDR AuRA-CNAM

Moyenne régionale : 21,78%

2023

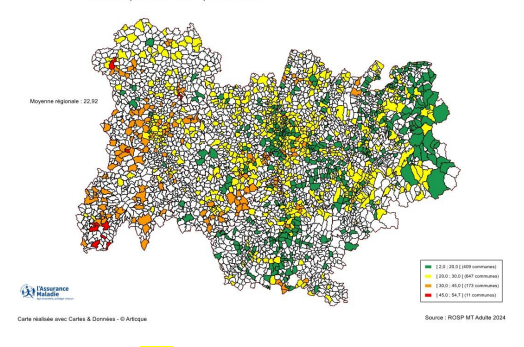
Région AURA : Nombre de traitements par antibiotique pour 100 patients de 16 à 65 ans, hors ALD (indicateur ROSP) - Année 2023



Moyenne régionale : 21,93

2024

Région AURA : Nombre de traitements par antibiotique pour 100 patients de 16 à 65 ans, hors ALD (indicateur ROSP) - Année 2024



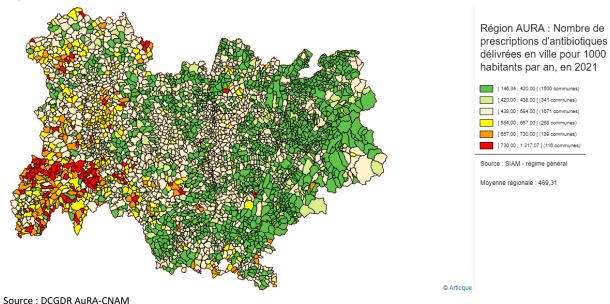
Moyenne régionale : 22,92

II- Nombre d'ATB prescrits et délivrés en ville / 1000 habitants / an

Objectif: valeur < 650 en 2025 (réduction d'au moins 12,3% par rapport à 2019)

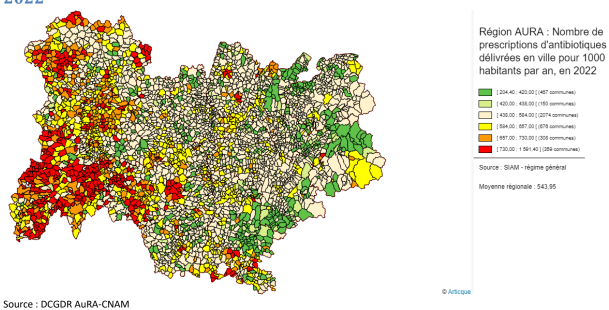
<u>Région 2019</u>: 741,69 (source : <u>Geodes, SpF</u>)



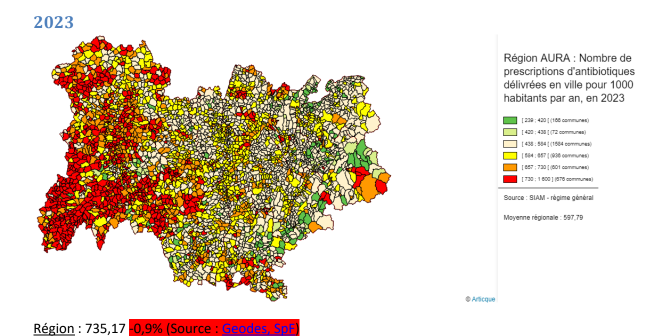


<u>Région</u>: 614,28: -17% (source: <u>Geodes, SpF</u>)

2022

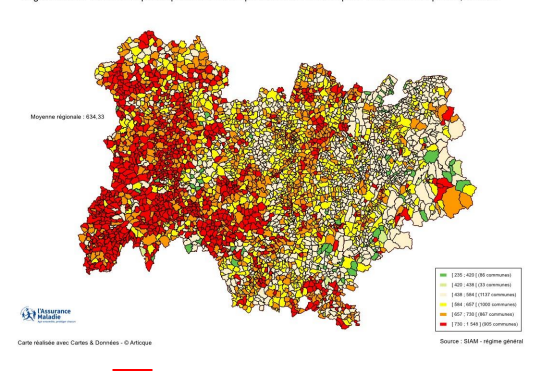


<u>Région</u>: 707,58: -4,6% (Source: Geodes, SpF



2024

Région AURA : Nombre de prescriptions d'antibiotiques délivrées en ville pour 1000 habitants par an, en 2024



<u>Région</u>: 775,89 +4,6% (Source : <u>Odissé, SpF</u>)

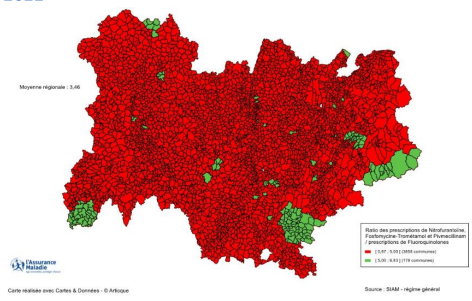
III- Prescription d'ATB suite aux cystites aigües à risque de complication chez la femme

<u>Objectif</u>: suite à la réalisation d'un ECBU chez la femme de 18 à 65 ans, nombre de prescriptions de nitrofurantoïne (J01XE01), fosfomycine-trométamol (J01XX01), pivmecillinam (J01CA08) / nombre de prescriptions de fluoroquinolones (J01M) par an >5

2021

Moyenne régionale : 2,97 Source : DCGDR AuRA-CNAM

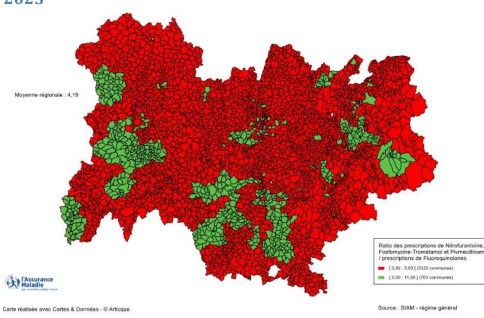
2022



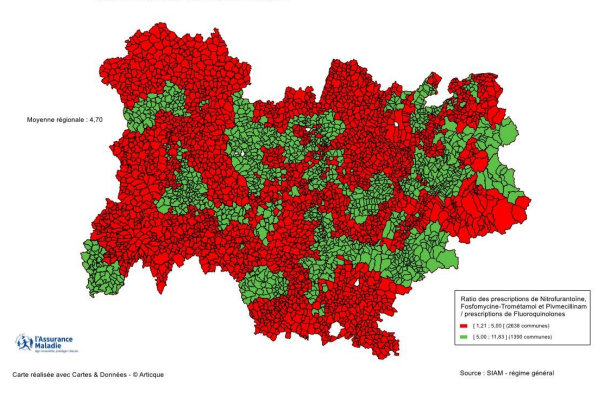
Source: DCGDR AuRA-CNAM

Moyenne régionale : 3,46

2023



Moyenne régionale : 4,19



Région AURA : Prescription d'antibiotiques suite aux cystites aigües à risque de complication chez la femme de 18 à 65 ans en 2024

Moyenne régionale : 4,70

IV- Nombre de prescriptions supérieur à 7 jours pour 8 classes d'ATB* chez l'adulte de 18 à 65 ans

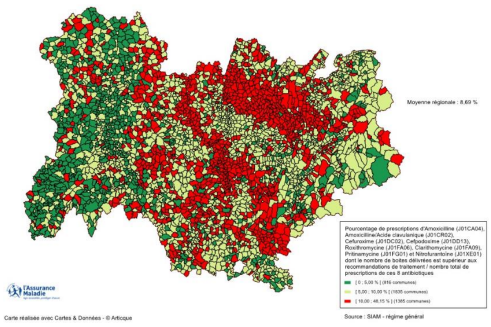
<u>Objectif</u>: Nombre de prescriptions d'antibiotiques de durée > 7 jours des 8 antibiotiques* / nombre total de prescriptions pour ces 8 antibiotiques : acceptable <10%, optimal <5% *Amoxicilline, Amoxicilline/Acide clavulanique, Cefuroxime, Cefpodoxime, Roxithromycine,

Clarithomycine, Pristinamycine et Nutrofurantoïne

2021

Moyenne régionale : 8,24 source : DCGDR AuRA-CNAM

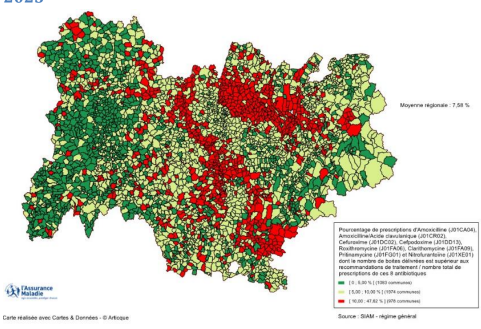
2022



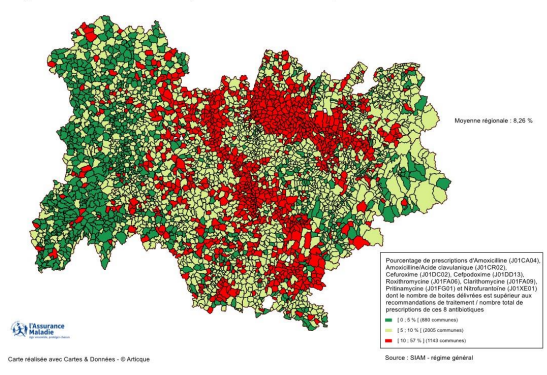
Source : DCGDR AuRA-CNAM

Moyenne régionale : 8,69





Moyenne régionale : 7,58

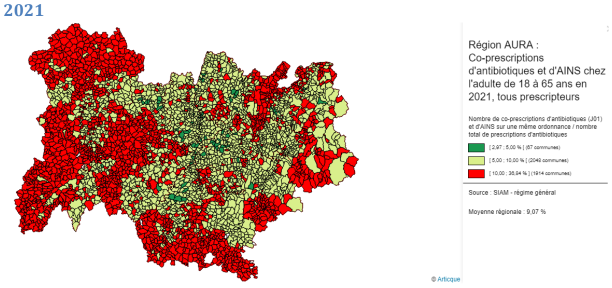


Région AURA: Durée de traitement supérieure aux recommandations, chez l'adulte de 18 à 65 ans en 2024

Moyenne régionale : 8,26

V- Co-prescription d'antibiotiques et d'AINS par les dentistes, ORL et stomatologues

<u>Objectif</u>: Nombre de co-prescriptions d'antibiotiques et d'AINS sur une même ordonnance/ nombre total de prescription d'antibiotiques : <u>acceptable <5%</u>, optimal 0%

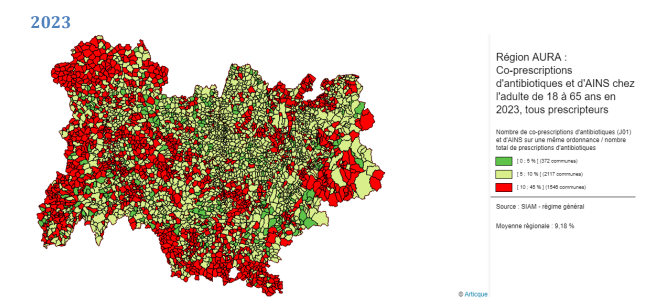


Source : DCGDR AuRA-CNAM

Moyenne régionale : 13,45 dentistes, ORL et stomato ; 9,07 tous prescripteurs

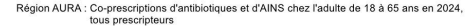
Source: DCGDR AuRA-CNAM

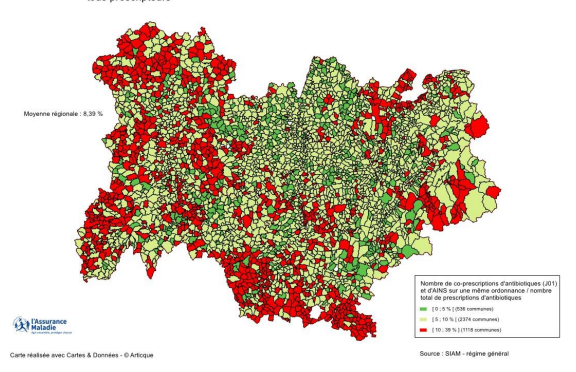
Moyenne régionale : 14,18 dentistes, ORL et stomato ; 9,42 tous prescripteurs



<u>Moyenne régionale</u> : 13,61 dentistes, ORL et stomato ; 9,18 tous prescripteurs

2024





<u>Moyenne régionale</u>: 13,25 <u>dentistes, ORL et stomato</u>; 8,39 <u>tous prescripteurs</u>; 7,49 <u>médecins</u> généralistes