

# Indicateurs de bon usage des antibiotiques en médecine de ville

## Résultats ARA 2021-2023

---

Novembre 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 .....	4
III- Prescription d'ATB suite aux cystites aiguës à risque de complication chez la femme .....	6
IV- Nombre de prescriptions supérieur à 7 jours pour 8 classes d'ATB* chez l'adulte de 18 à 65 ans...	7
V- Co-prescription d'antibiotiques et d'AINS par les dentistes, ORL et stomatologues .....	8

## Abréviations

AINS : anti-inflammatoires non stéroïdiens

ALD : affection de longue durée

ARA / AURA : Auvergne-Rhône-Alpes

ATB : Antibiotiques

BUA : Bon usage des antibiotiques

ORL : Otorhinolaryngologie

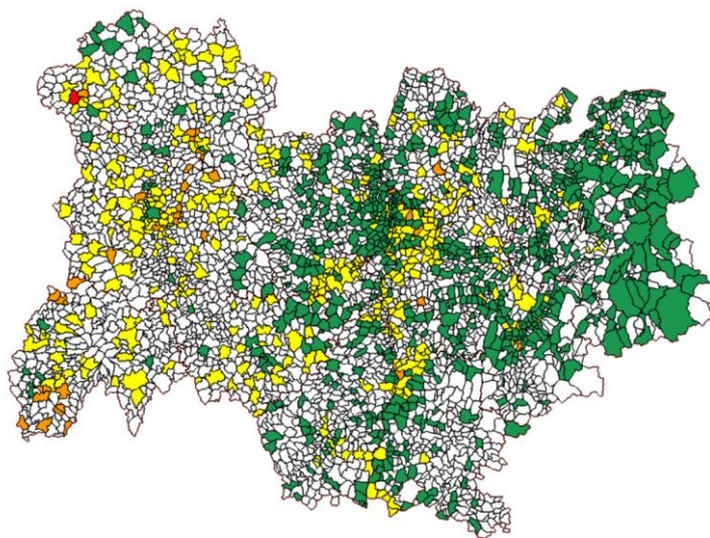
Les cartes ci-dessous représentent les résultats par communes. Il vous est possible de visualiser le détail des données de chaque commune ainsi que des cantons en cliquant sur l'image. Pour certains indicateurs, la sélection par CPTS est également possible.

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%**

2021



Région AURA : Nombre de traitements par antibiotique pour 100 patients de 16 à 65 ans, hors ALD (indicateur ROSP) - Année 2021



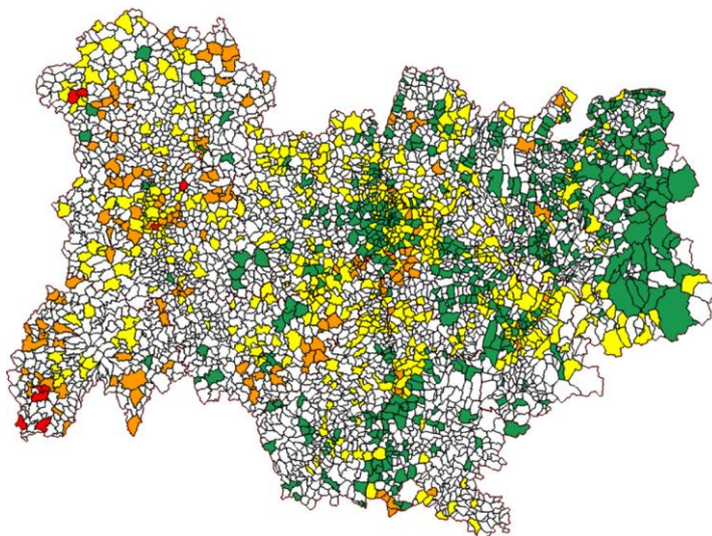
Source : ROSP MT Adulte 2021

Moyenne régionale : 18,78

Source : DCGDR AuRA-CNAM

**Moyenne régionale : 18,78%**

2022



Région AURA : Nombre de traitements par antibiotique pour 100 patients de 16 à 65 ans, hors ALD (indicateur ROSP) - Année 2022



Source : ROSP MT Adulte 2022

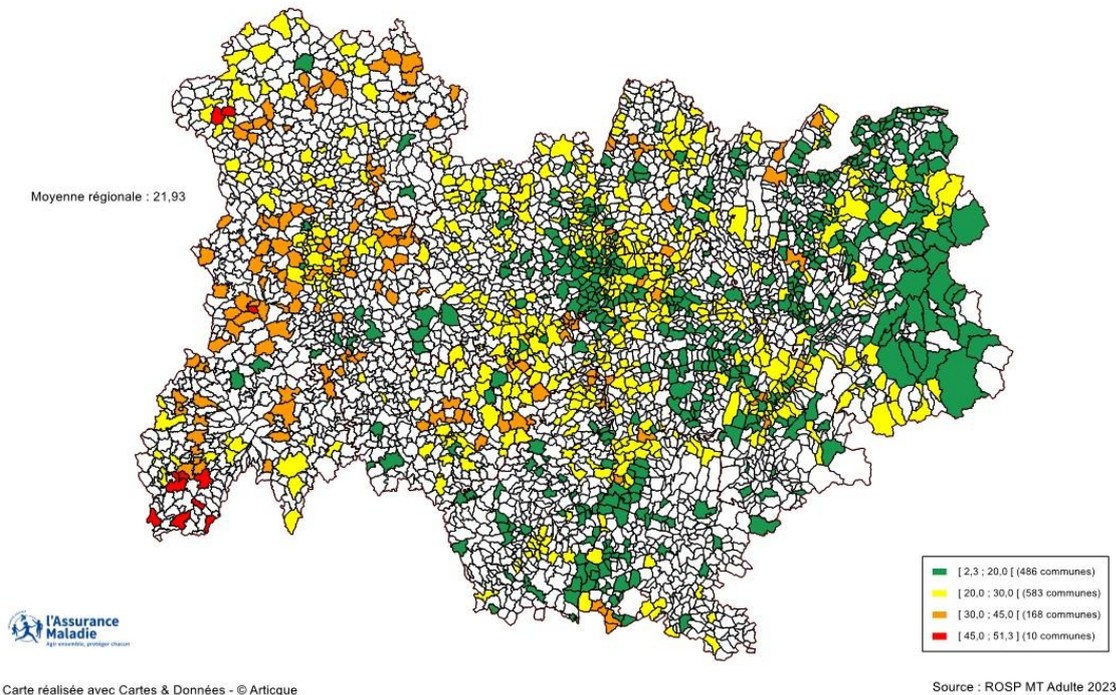
Moyenne régionale : 21,78

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



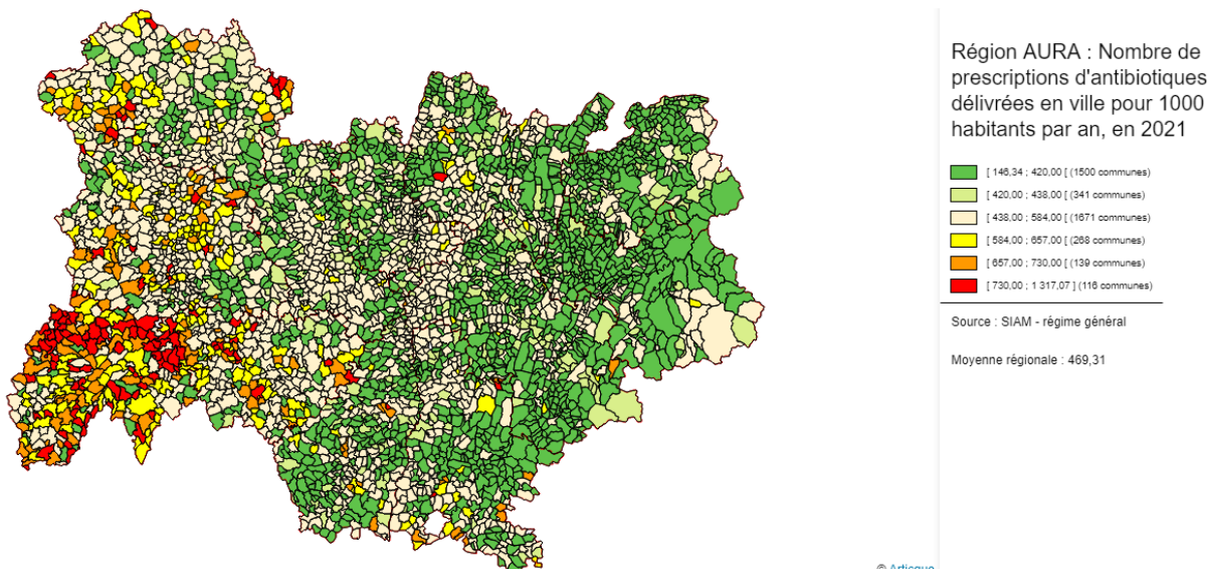
Moyenne régionale : **21,93**

## 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)

Région 2019 : 741,69 (source : [Geodes, SpF](#))

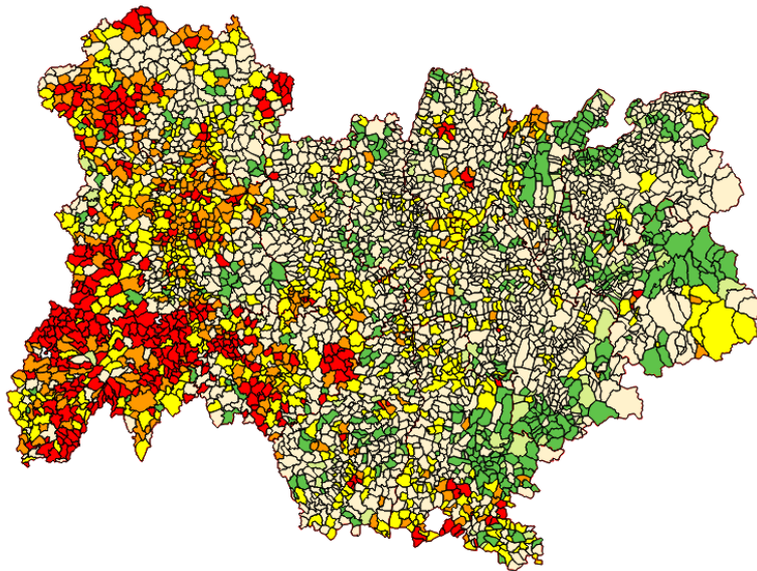
## 2021



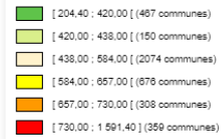
Source : DCGDR AuRA-CNAM

Région : 614,28 : **-17%** (source : [Geodes, SpF](#))

## 2022



Région AURA : Nombre de prescriptions d'antibiotiques délivrées en ville pour 1000 habitants par an, en 2022



Source : SIAM - régime général

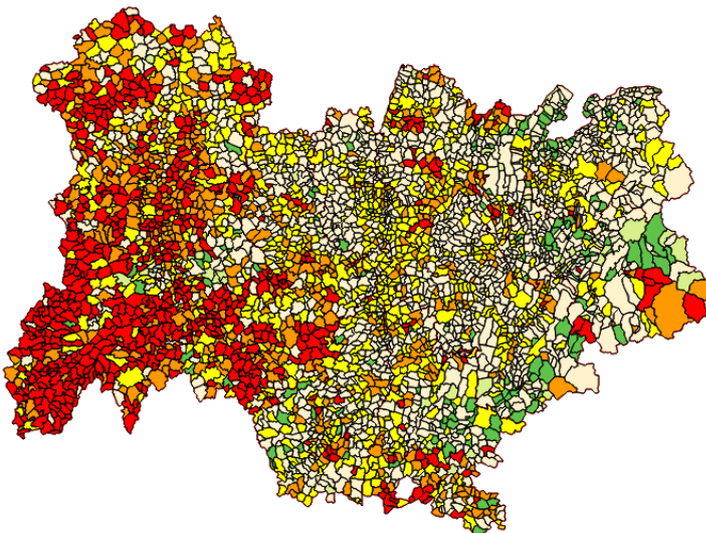
Moyenne régionale : 543,95

Source : DCGDR AuRA-CNAM

© Artique

Région : 707,58 : -4,6% (Source : [Geodes, SpF](#))

## 2023



Région AURA : Nombre de prescriptions d'antibiotiques délivrées en ville pour 1000 habitants par an, en 2023



Source : SIAM - régime général

Moyenne régionale : 597,79

Région : 735,17 -0,9% (Source : [Geodes, SpF](#))

© Artique

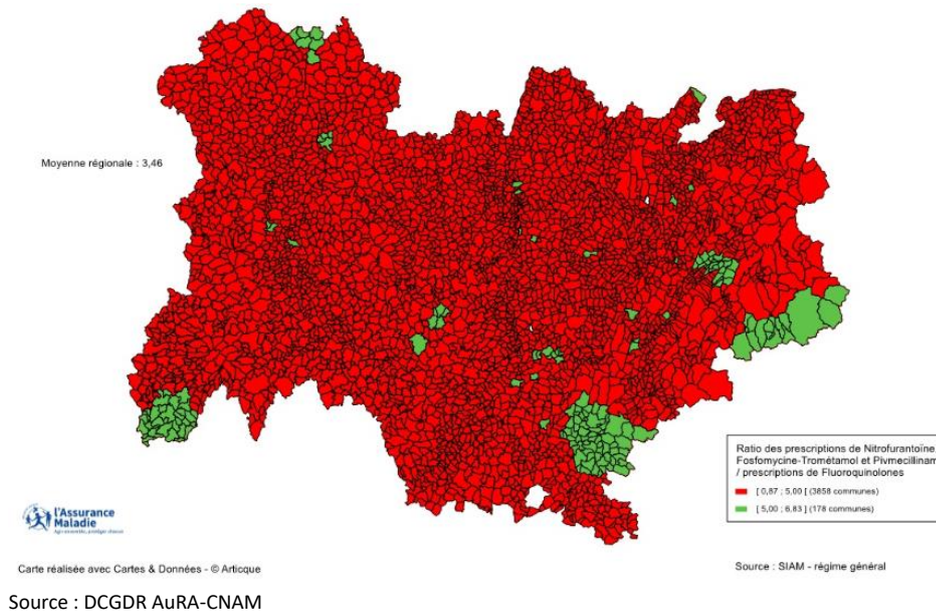
### III- Prescription d'ATB suite aux cystites aigües à risque de complication chez la femme

**Objectif :** suite à la réalisation d'un ECU 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

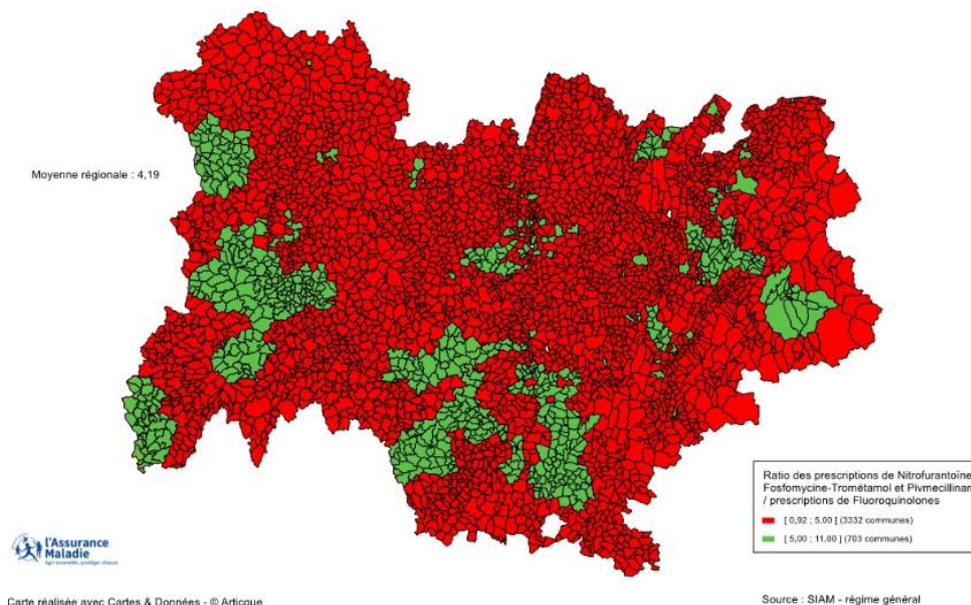
Moyenne régionale : 2,97 Source : DCGDR AuRA-CNAM

2022



Moyenne régionale : 3,46

2023



Moyenne régionale : 4,19

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

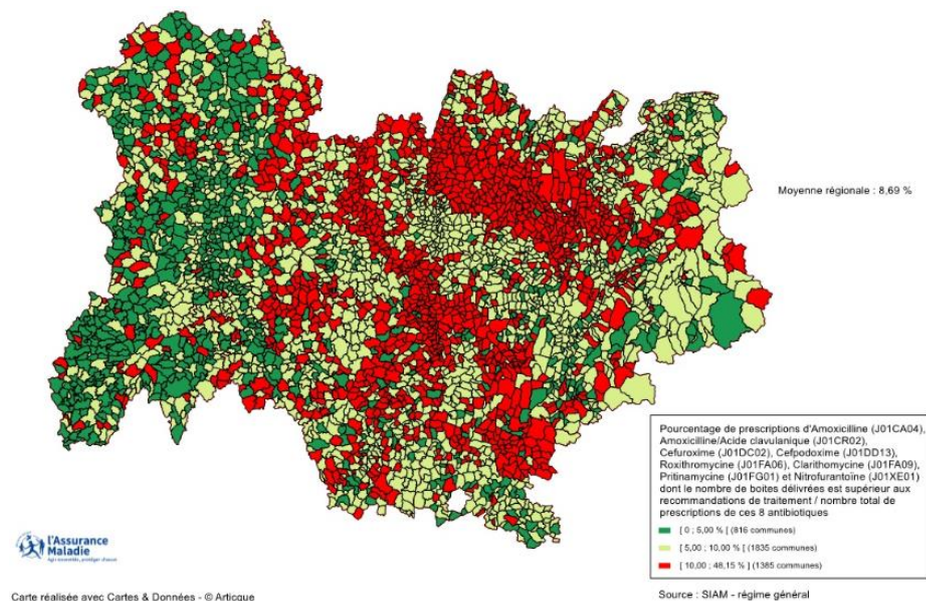
**Objectif : Nombre de prescriptions d'antibiotiques de durée > 7 jours des 8 antibiotiques\* / nombre total de prescriptions pour ces 8 antibiotiques : acceptable <10%, optimal <5%**

\*Amoxicilline, Amoxicilline/Acide clavulanique, Cefuroxime, Cefpodoxime, Roxithromycine, Clarithromycine, Pristinamycine et Nitrofurantoïne

2021

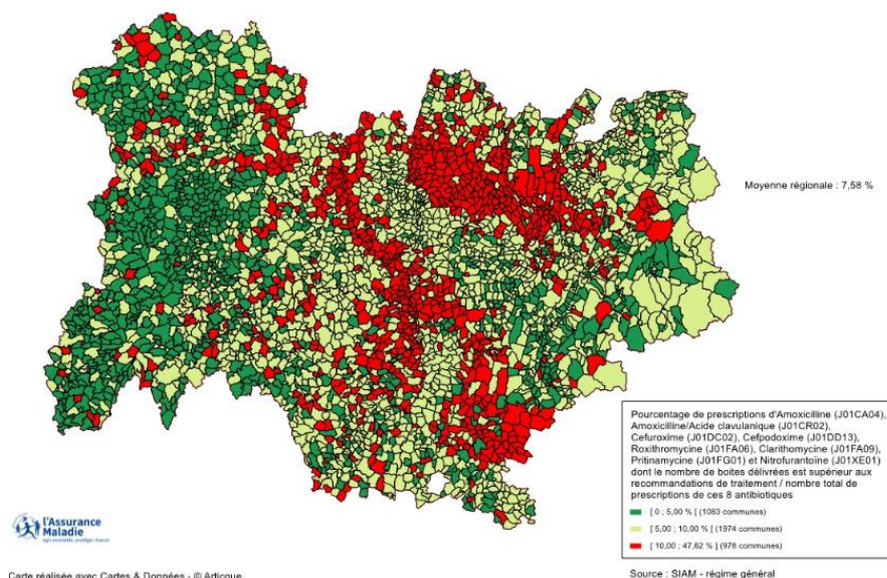
Moyenne régionale : 8,24 Source : DCGDR AuRA-CNAM

2022



Moyenne régionale : 8,69

2023



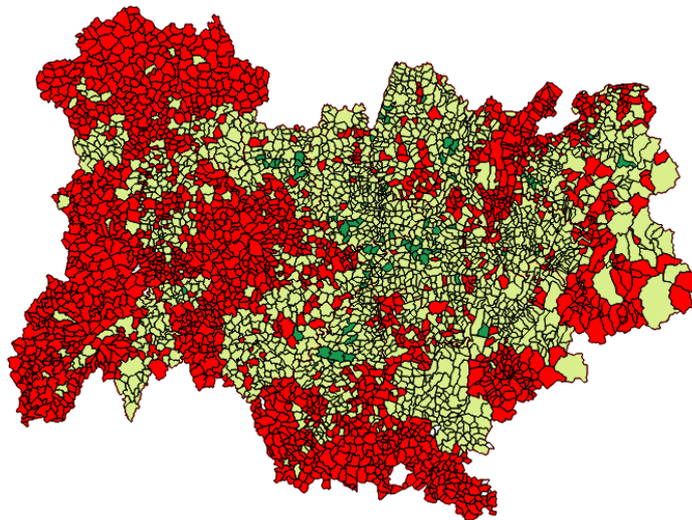
Moyenne régionale : 7,58

Indicateurs BUA Ville ARA 2021-2023

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

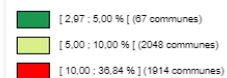
**Objectif :** Nombre de co-prescriptions d'antibiotiques et d'AINS sur une même ordonnance / nombre total de prescription d'antibiotiques : **acceptable <5%**, optimal 0%

2021



Région AURA :  
Co-prescriptions  
d'antibiotiques et d'AINS chez  
l'adulte de 18 à 65 ans en  
2021, tous prescripteurs

Nombre de co-prescriptions d'antibiotiques (J01)  
et d'AINS sur une même ordonnance / nombre  
total de prescriptions d'antibiotiques



Source : SIAM - régime général

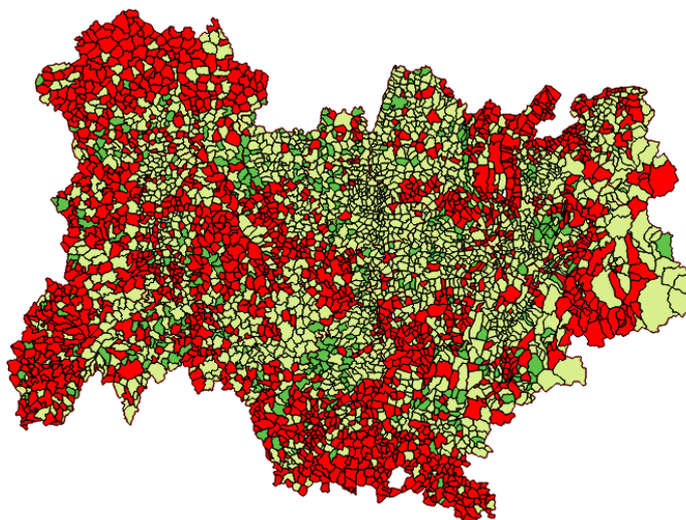
Moyenne régionale : 9,07 %

© Artique

Source : DCGDR AuRA-CNAM

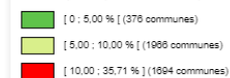
Moyenne régionale : **13,45** dentistes, ORL et stomato ; **9,07** tous prescripteurs

2022



Région AURA :  
Co-prescriptions  
d'antibiotiques et d'AINS chez  
l'adulte de 18 à 65 ans en  
2022, tous prescripteurs

Nombre de co-prescriptions d'antibiotiques (J01)  
et d'AINS sur une même ordonnance / nombre  
total de prescriptions d'antibiotiques



Source : SIAM - régime général

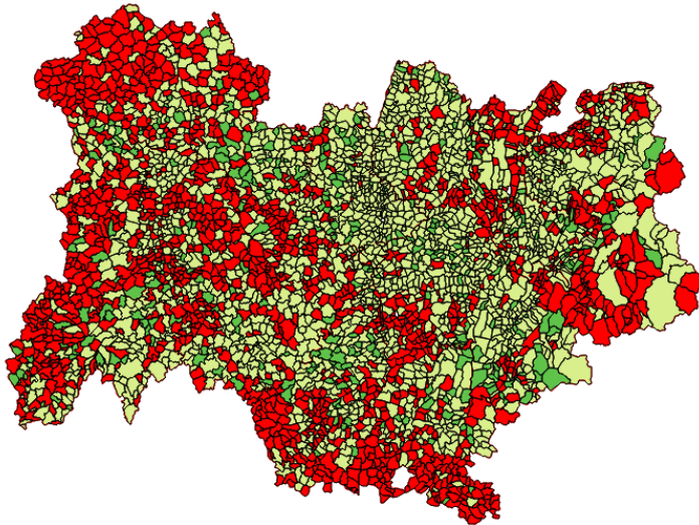
Moyenne régionale : 9,42 %

© Artique

Source : DCGDR AuRA-CNAM

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

2023



Région AURA :  
Co-prescriptions  
d'antibiotiques et d'AINS chez  
l'adulte de 18 à 65 ans en  
2023, tous prescripteurs

Nombre de co-prescriptions d'antibiotiques (J01)  
et d'AINS sur une même ordonnance / nombre  
total de prescriptions d'antibiotiques

[ 0 : 5 % ] ( 372 communes )  
[ 5 : 10 % ] ( 2117 communes )  
[ 10 : 45 % ] ( 1548 communes )

Source : SIAM - régime général

Moyenne régionale : 9,18 %

© Artique

Moyenne régionale : **13,61** dentistes, ORL et stomato ; **9,18** tous prescripteurs