

ATB : évolution de la consommation en ville en France

une action concertée entre médecine humaine et médecine vétérinaire,
les dernières données de surveillance sanitaire françaises
font état d'une situation contrastée

ATB : évolution de la consommation en ville en France

Prescriptions d'antibiotiques de 2014 à 2024
par an et toutes classes d'âge confondues



Semaine mondiale de sensibilisation à la résistance aux antimicrobiens (18-24 nov 2025)

Journée européenne d'Information sur les Antibiotiques (18 nov 2025)

En 2024, une augmentation de 4,8% des prescriptions, en ville et hors secteur d'hospitalisation vs 2023

avec plus de **860 prescriptions d'antibiotiques pour 1 000 habitants** réalisées au cours de l'année, retrouvant des niveaux comparables à ceux d'avant la pandémie de Covid-19 (2019)



650/1000 en 2027 fixé par la Stratégie Nationale de prévention des infections et de l'antibiorésistance



La France reste en peloton de tête mais dans les plus mauvais

le 2ème pays consommant le plus d'ATB en Europe !

Nous étions le 5ème en 2023 !!



**BEST OF
DES NULS**

ATB : évolution de la consommation en ville en France

Qu'en est il de l'exposition des animaux aux antibiotiques ?

Elle a fortement baissé d'après l'Agence nationale de sécurité sanitaire (Anses)

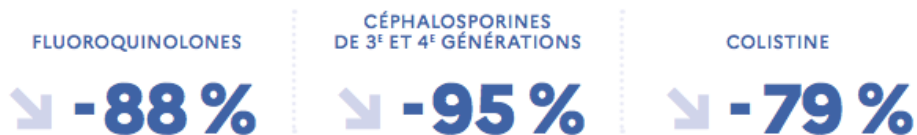
ÉVOLUTION DE L'EXPOSITION AUX ANTIBIOTIQUES

ANNÉE DE RÉFÉRENCE 2011

Des réductions moins marquées chez les animaux de compagnie
que chez les animaux d'élevage

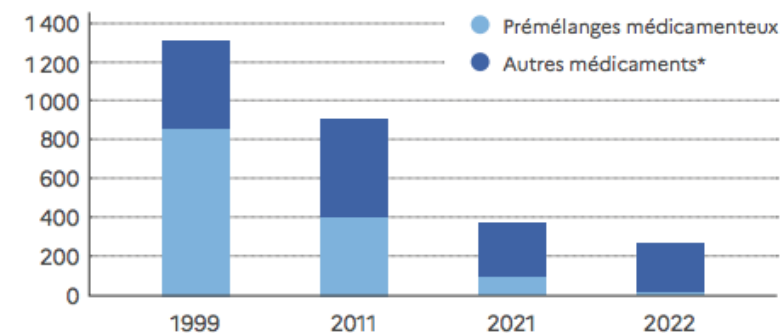


De fortes baisses de l'exposition aux antibiotiques
les plus critiques



ENTRÉE EN VIGUEUR DE LA RÈGLEMENTATION EUROPÉENNE AVEC DE NOUVELLES MESURES DE RESTRICTION D'USAGE

Forte diminution du tonnage d'antibiotiques vendus



* Autres médicaments : injectables, autres formes orales, intramammaires et intrautérins.

MISE EN PLACE D'UN SUIVI DES USAGES ÉTENDU À L'ENSEMBLE DES ANTIMICROBIENS

Qu'est-ce qu'un antimicrobien ?

Toute substance ayant une action directe sur les micro-organismes et utilisée pour le traitement ou la prévention d'infections ou de maladies infectieuses.

Par quels moyens peut-on suivre les usages des antimicrobiens ?

Suivi des ventes de médicaments vétérinaires

- Suivi annuel des ventes d'antibiotiques depuis 1999.
- Des premières données sur les ventes d'antifongiques et d'antiprotozoaires en 2022.

Suivi des données d'utilisation des antimicrobiens par espèce animale

- Lancement en 2023 de la collecte des données via le système Calypso*.



* Une application en ligne permettant de gérer les données et les fonctionnalités utiles au vétérinaire pour réaliser certaines tâches et obligations réglementaires liées à son exercice professionnel.
Déclarants = vétérinaires + pharmaciens d'officine + fabricants et distributeurs d'aliments médicamenteux

ANTIMICROBIENS
ANTIBIOTIQUES
+
ANTIFONGIQUES
+
ANTIPROTOZOAIRES
+
ANTIVIRAUX

ATB : évolution de la consommation en ville en France



L'Organisation mondiale de la santé (OMS) la désigne comme une « pandémie silencieuse » et l'une des principales menaces mondiales de santé publique.

Chaque année, l'antibiorésistance, la résistance de bactéries aux antimicrobiens, compromet la capacité de la médecine à soigner des infections, entraînant des échecs thérapeutiques, des retards de soins, et 1,3 million de morts dans le monde – 35 000 en Europe, 5 500 en France.

" À moins que les nombreux acteurs concernés agissent d'urgence, de manière coordonnée, le monde s'achemine vers une ère post-antibiotiques, où des infections courantes et des blessures mineures qui ont été soignées depuis des décennies pourraient à nouveau tuer".

Dr Keiji FUKUDA, Sous-Directeur général de l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS) - 30 avril 2014

ATB : évolution de la consommation en ville en France



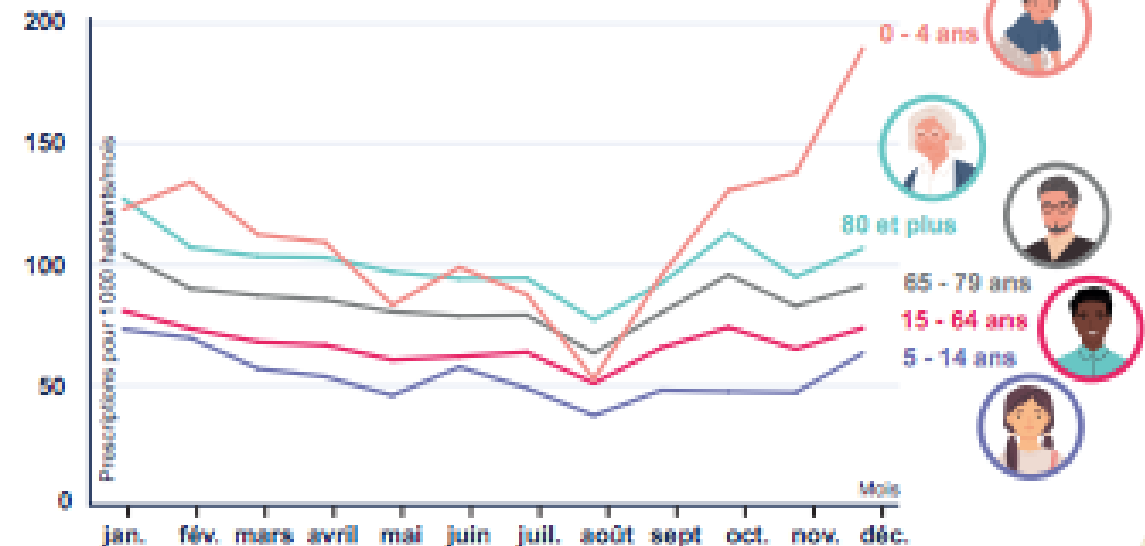
Les évolutions sont divergentes de prescriptions d'antibiotiques selon l'âge, le sexe du patient ou les territoires

Une stabilisation chez les enfants de 0-4 ans : 1 326 prescriptions/1 000 habitants/an vs 1333 en 2019 ...

Le nombre de **prescriptions** chez les enfants
a particulièrement **augmenté** au 3e trimestre 2024,
en lien avec une **activité épidémique soutenue** concernant
les infections hivernales,
alors même que ces dernières sont **majoritairement virales**
et ne doivent pas justifier dans cette situation
une prescription d'antibiotiques



**Prescriptions d'antibiotiques en 2024
par mois et par classe d'âges**



ATB : évolution de la consommation en ville en France

Et les TDR dans tout ça ??

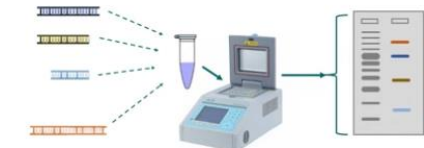
La CRP micro ??

L'échographie pulmonaire ?

La PCR multiplex ?



Multiplex PCR



as if performing many separate PCR
reactions all together in one reaction

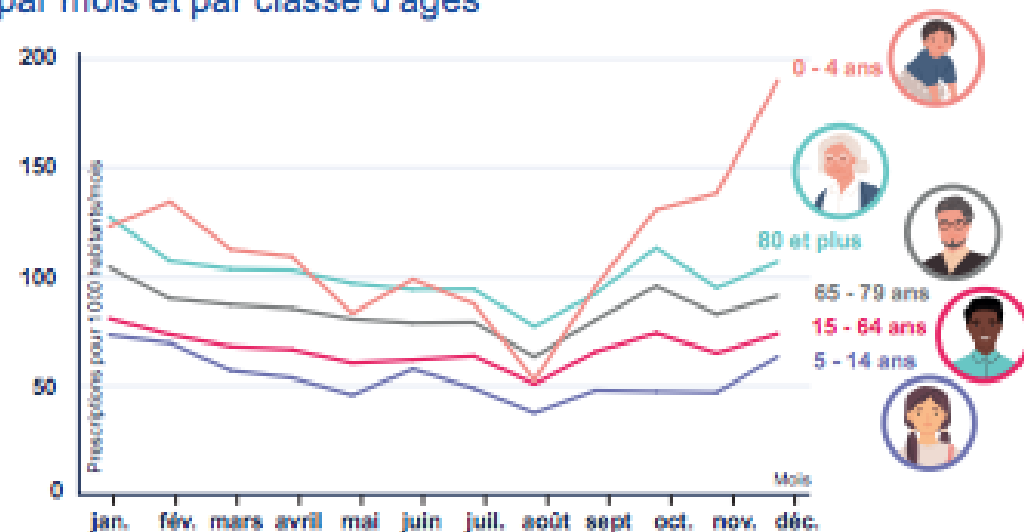
ATB : évolution de la consommation en ville en France



Une **augmentation** dans les classes d'âge des 65-79 ans et des plus de 80 ans (respectivement 1 010 et 1 202 prescriptions/1 000 habitants/an).

La consommation d'antibiotiques est globalement plus importante chez les femmes que chez les hommes :
la part de la consommation des femmes était en 2024 de 54,7% en DDJ
et de 51,8% en prescriptions,
alors que la part des femmes dans la population était de 51,6%.

**Prescriptions d'antibiotiques en 2024
par mois et par classe d'âges**

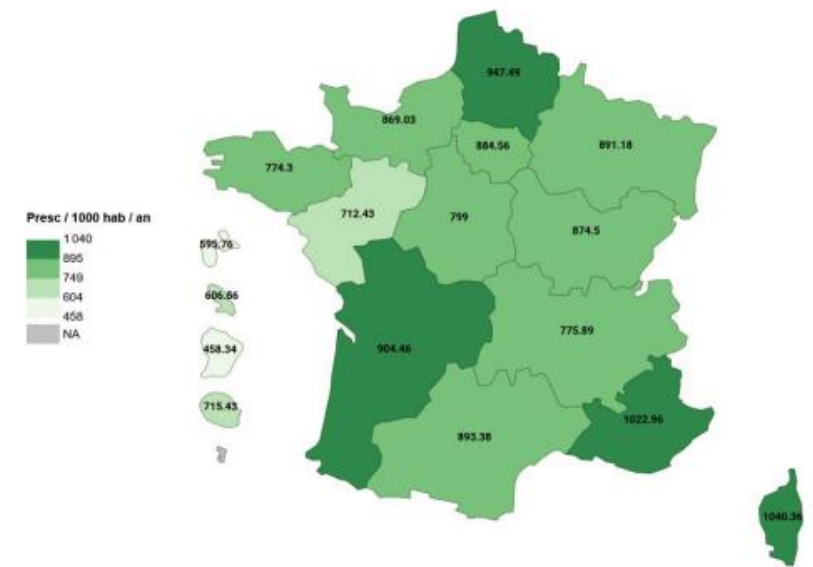


ATB : évolution de la consommation en ville en France

En 2024,
La Corse ,Provence-Alpes-Côte d'Azur , Haut de France et
Nouvelle Aquitaine
enregistrent comme en 2023 les niveaux de consommation et
de prescriptions les plus élevés,

tandis que les Pays de la Loire , la Bretagne, et Auvergne-Rhône-
Alpes affichent les taux les plus bas.

Carte 2. Prescription d'antibiotiques par région en 2024



ATB : évolution de la consommation en ville en France

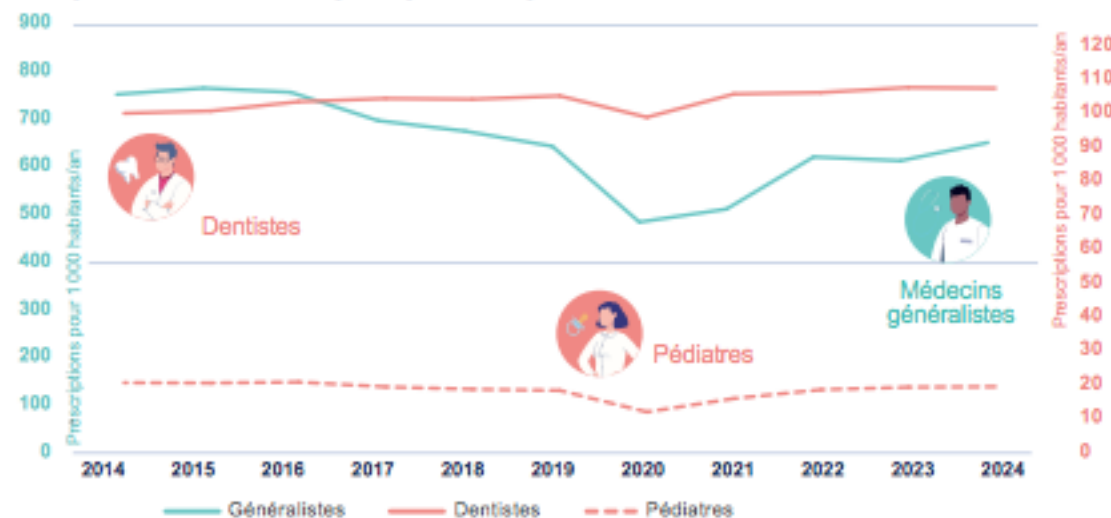


Les prescriptions des **médecins généralistes** (75,6% du volume total) ont augmenté de **+6,2%**,

celles des **spécialistes** (12,2% du volume total) de **+1,5%**

alors que les prescriptions **des chirurgiens-dentistes** (11,9% du total) sont restées **stables** (-0,2%).

Prescriptions d'antibiotiques pour 3 spécialités médicales entre 2014 et 2024



Sources : Données SNDS. Analyse Santé publique France

ATB : évolution de la consommation en ville en France

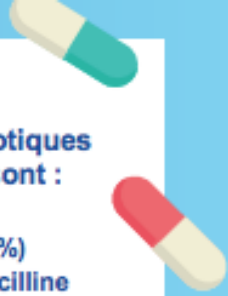
Nouveaux prescripteurs d'ATB

La prise d'antibiotique doit être précédée d'une prescription médicale mais depuis le 19 juin 2024, les pharmaciens peuvent délivrer des antibiotiques sans ordonnance, sous certaines conditions :

→ limitation aux **angines** et **cystites** après le résultat d'un test rapide d'orientation diagnostique TROD positif

La durée du traitement antibiotique doit toujours être strictement respectée


Les éventuels antibiotiques restants doivent être rapportés en pharmacie



En 2024, les antibiotiques les plus prescrits sont :

- l'amoxicilline (37,5 %)
- l'association amoxicilline + acide clavulanique (15,7 %)
- les macrolides (17,2 %)

Ils représentent plus des 2/3 de la consommation totale.



Les prescripteurs doivent accorder une attention particulière à l'association amoxicilline + acide clavulanique et à l'azithromycine, fortement génératrices de résistances, dont les prescriptions sont à restreindre.

ATB : évolution de la consommation en ville en France




Pgm Prévention : Vaccination contre la grippe

Semaine 49: les CV grippe sont estimées à **38,1% chez l'ensemble des personnes ciblées** 

44,2% chez les > 65 ans dont 30% de ceux la (soit **13%** qui bénéficient d'un vaccin amélioré **Efluelda / Fluad**)

21,3% chez les <65 ans à **risque** de grippe sévère.

Ces estimations sont supérieures à celles observées à la même date en 2024 : +3,6% chez  +3,7% chez > 65 ans /// +2,4% chez < 65 ans à Risque

La majorité des IRA sont portées par la circulation de la grippe.

Vaccination des enfants : CV 13,4% des < 18 ans à risque (objectif OMS : 75% ..) ... Et pourtant Efficacité bien supérieure à celle de l'adulte ! <https://www.santepubliquefrance.fr/presse/2025/les-prescriptions-et-la-consommation-d-antibiotiques-en-secteur-de-ville-augmentent-en-2024>

Pgm Prévention : Vaccination contre la Covid-19

Semaine 49: les CV Covid-19 sont estimées à **10,6 % chez l'ensemble des personnes ciblées** 

Ces estimations sont supérieures à celles observées à la même date en 2024 : -1,5%

Vaccination des enfants : CV 2,8 % des < 18 ans à risque (juin 2023)

Pgm Prévention : Vaccination contre le VRS

Semaine 48: la CV VRS 99% des maternité proposent AC monoclonal (Beyfortus) pour ceux dont les mères n'ont pas bénéficié de la vaccination (Abrysvo)

Et le rattrapage (catch-up) était a 55,2% (des enfants nés entre 1^{er} fev et 31 aout)

Prescriptions faites par 30% des MG Données internes,

(soit 20% des MG) vs 60% des pédiatres (soit 75% des pédiatres)

Données de prescriptions de pédiatres et de médecins généralistes libéraux uniquement issues du panel THINGERS (2 310 MG, 55 pédiatres et 110 gynécologues)

Et pourtant , les prescripteurs ne sont pas seuls

Sociétés savantes - Associations et
Outils d'aide à la décision

pour toutes les pathologies infectieuses
rencontrées en soins primaires



ANTIBIOCLIC



**ANTIBIOMALIN : POUR SAVOIR
COMMENT BIEN UTILISER LES
ANTIBIOTIQUES**



Groupe de Pathologie
Infectieuse Pédiatrique

