## Consommation d'antibiotiques en région Paca



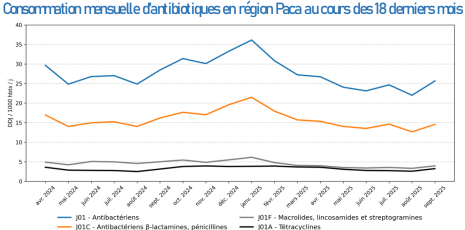
Bulletin Octobre 2025

## En septembre 2025, la consommation

d'antibiotiques<sup>1</sup> en région Paca est estimée à 25.674 DDJ /1000 habitants/jour<sup>2</sup>

↑ 16.7% par rapport au mois d'août 2025

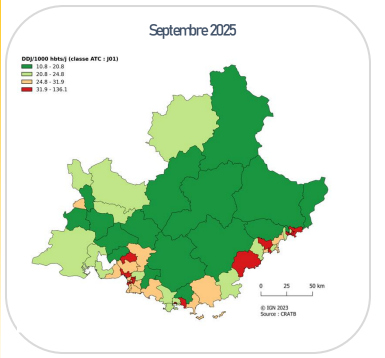
↓ 9.8% par rapport au mois de septembre 2024

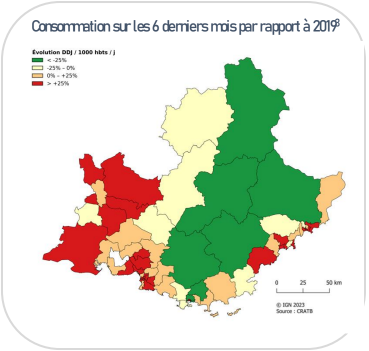


## Consommation mensuelle d'antibiotiques en région Paca selon la classe thérapeutique

	Septembre 2025	Août 2025		Septembre 2024	
	DDJ/1000 hbts/j	DDJ/1000 hbts/j	Evolution	DDJ/1000 hbts/j	Evolution
J01 - Antibactériens	25.674	22.001	+16.7%	28.461	-9.8%
J01A - Tétracyclines	3.244	2.589	+25.3%	3.143	+3.2%
JO1C - Antibactériens bêta-lactamines, pénicillines	14.566	12.652	+15.1%	16.201	-10.1%
JO1D - Autres antibactériens bêta-lactamines	1.048	0.873	+20.0%	1.250	-16.1%
J01E - Sulfamidés et triméthoprime	0.399	0.349	+14.3%	0.363	+9.8%
J01F - Macrolides, lincosamides et streptogramines	3.954	3.326	+18.9%	5.005	-21.0%
J01G - Antibactériens aminosides	0.030	0.041	-27.1%	0.041	-25.9%
J01M - Antibactériens quinolones	1.304	1.200	+8.6%	1.353	-3.6%
J01R - Associations d'antibactériens	0.435	0.315	+38.2%	0.460	-5.4%
J01X - Autres antibactériens	0.694	0.656	+5.7%	0.645	+7.5%

## Consommation d'antibiotiques en région Paca selon la zone géographique





La consommation d'antibiotiques est extrapolée à partir des données de délivrance issues du panel de pharmacies OpenHealth (openhealth.fr). Les délivrances d'antibiotiques à usage systémique (ATC J01) en ville, quel que soit le mode d'exercice du prescripteur, sont utilisées comme proxy de la consommation, en supposant que les médicaments délivrés sont consommés. Sont aussi incluses les prescriptions hospitalières délivrées en officine ainsi que celles destinées aux résidents d'Ehpad sans pharmacie à usage intérieur.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> La « Dose Définie Journalière » (DDJ), définie par l'Organisation mondiale de la santé, correspond à la posologie de référence pour un adulte de 70 kg dans l'indication principale de chaque antibiotique. Par convention, les résultats sont exprimés en nombre de DDJ pour 1 000 habitants et par jour. **Open**Health

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Objectif de réduction de la consommation d'antibiotiques fixé à 25% par rapport à 2019