Consommations d'antibiotiques dans les établissements de santé en Lorraine (Réseau Antibiolor)

AG Antibiolor 24 février 2011 Béatrice DEMORÉ



Objectif

- Evolution des consommations d'antibiotiques
- Des établissements participant au recueil prospectif du réseau Antibiolor
 - Saisie en ligne
 - Toutes les molécules
 - MCO / Réanimation / SSR / SLD / Psy / EHPAD
 - Indicateur : DDJ / 1000 JH



Méthode

- Période de 2003 à juin 2009
- Sélection des établissement
 - Données renseignées pour la majorité des périodes de l'étude
- Consommations en DDJ / 1000 JH
 - Par type d'activité médicale
 - Par famille d'antibiotiques (classes ATC)



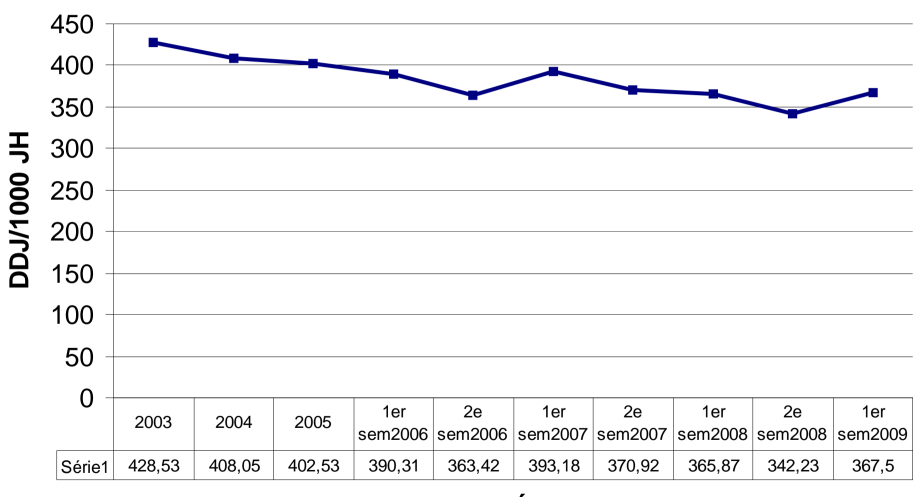
Résultats 37/49 établissements

- Abreschviller
- Baccarat
- Bainville OHS
- Bar-le-Duc Couchot
- Bitche
- Briey
- Dieuze
- Essey polyclinique
- Flavigny OHS
- Forbach CH
- Forbach Hospitalor
- Gorze
- Laxou CPN
- Marange-Silvange
- Metz CHR
- Metz St André
- Metz Ste Blandine
- Metz Ste Croix
- Mirecourt
- Nancy CHU

- Nancy clinique A Paré
- Nancy CTO
- Nancy Sincal
- Nancy IRR
- Nancy Maternité
- Nancy A Paré
- Nancy CAV
- Nancy Gentilly polyclinique
- Neufchateau
- Pont-à-Mousson
- St Avold CH Lemire
- St Avold St Nabor
- St Avold Hospitalor
- Thionville clinique A Paré
- Toul CH
- Vandoeuvre-les-Nancy St André
- Verdun clinique

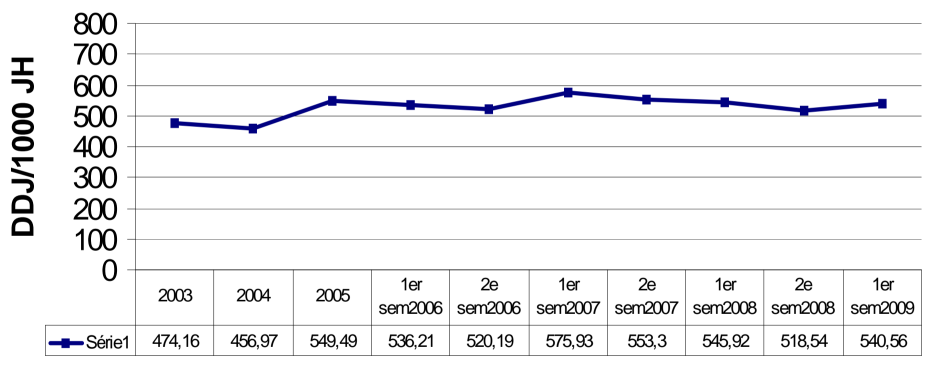


Consommation totale d'antibiotiques en DDJ/1000 JH de 2003 à juin 2009 dans les établissements de santé du réseau Antibiolor



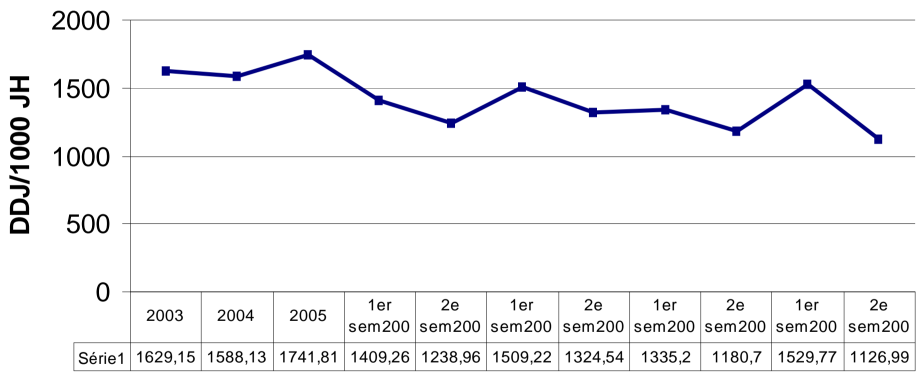


Consommation totale d'antibiotiques en DDJ/1000 JH de 2003 à juin 2009 dans les services de MCO des ES du réseau Antibiolor





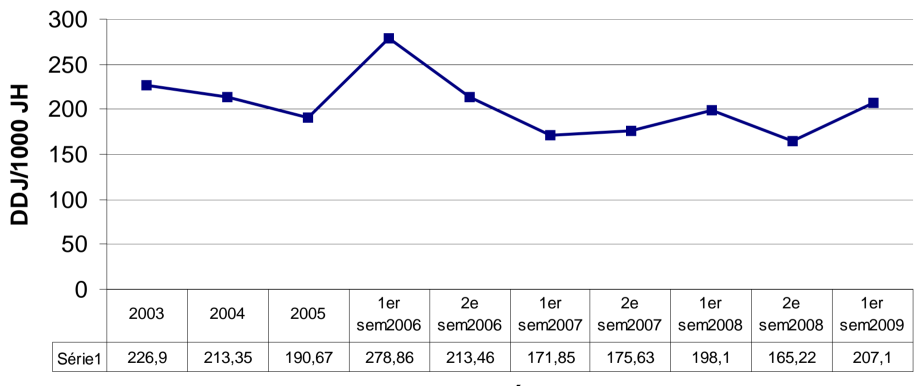
Consommation totale d'antibiotiques en DDJ/1000 JH de 2003 à juin 2009 dans les services de REA des ES du réseau Antibiolor



années

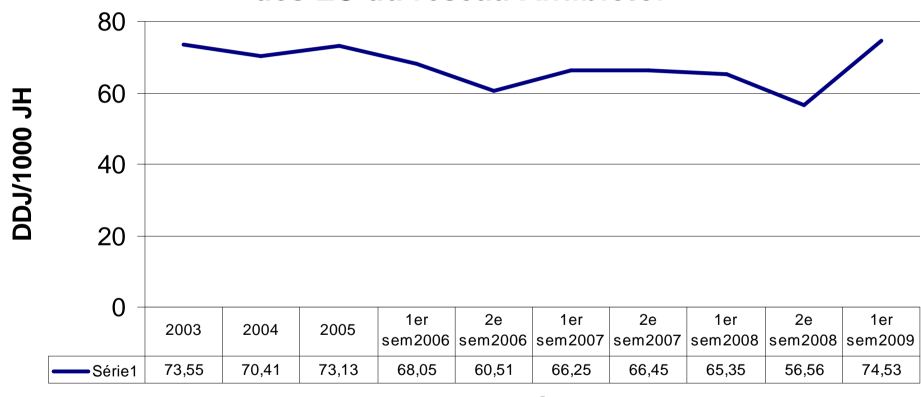


Consommation totale d'antibiotiques en DDJ/1000 JH de 2003 à juin 2009 dans les services de SSR des ES du réseau Antibiolor





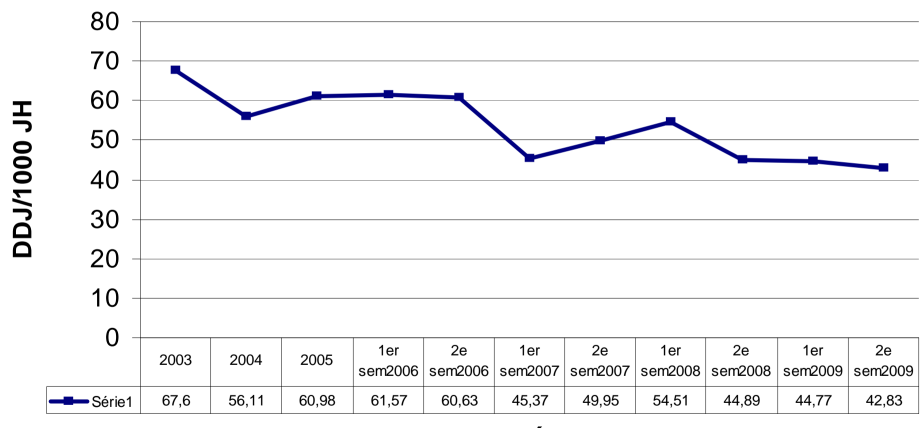
Consommation totale d'antibiotiques en DDJ/1000 JH de 2003 à juin 2009 dans les services de USLD des ES du réseau Antibiolor



années



Consommation totale d'antibiotiques en DDJ/1000 JH de 2003 à juin 2009 dans les services de PSY des ES du réseau Antibiolor



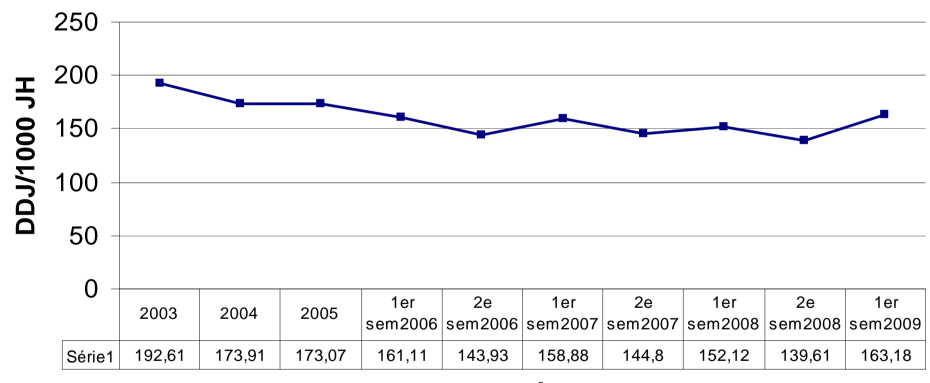


Résultats

- Par famille d'antibiotiques
 - Classes ATC

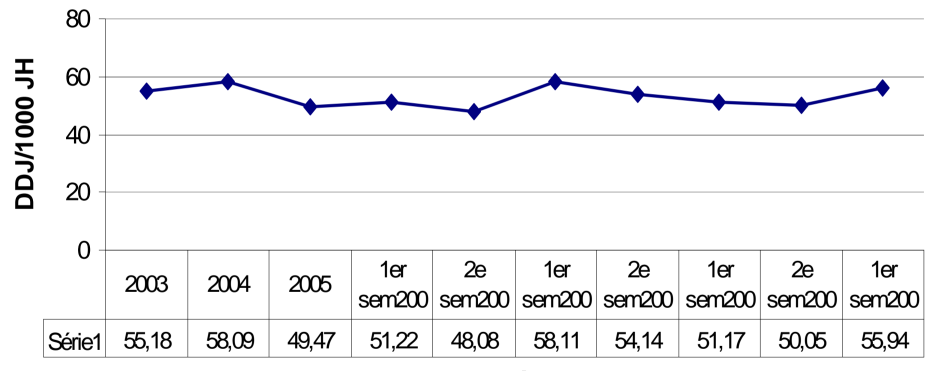


Consommation des PENICILLINES en DDJ/1000 JH de 2003 à juin 2009 dans les ES du réseau Antibiolor



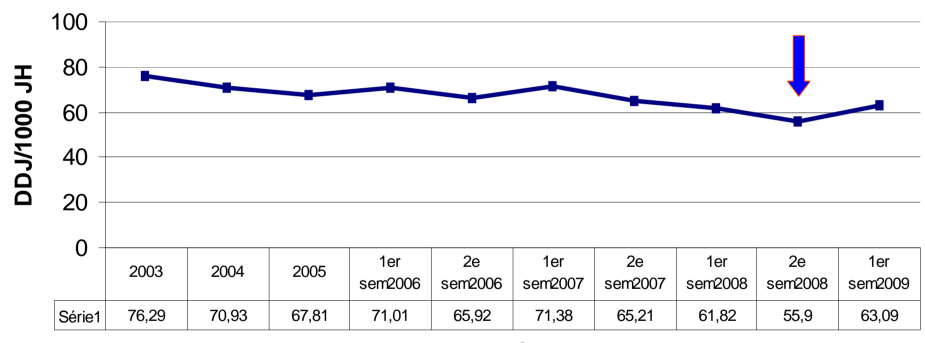


Consommation des AUTRES BETALACTAMINES en DDJ/1000 JH de 2003 à juin 2009 dans les ES du réseau Antibiolor



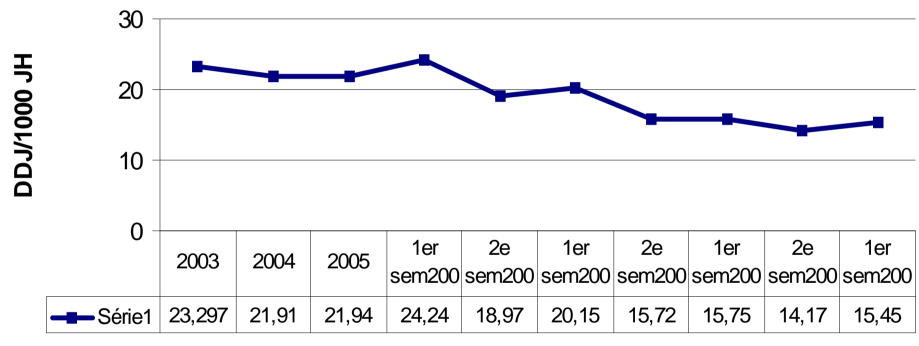


Consommation des FLUOROQUINOLONES en DDJ/1000 JH de 2003 à juin 2009 dans les ES du réseau Antibiolor





Consommation des GLYCOPEPTIDES en DDJ/1000 JH de 2003 à juin 2009 dans les ES du réseau Antibiolor





Discussion - Conclusion

- Tendance générale stable ou à la baisse
- Limites
 - Données saisies sur toute la période par un même établissement
- Perspectives
 - Outil
 - Calendrier
 - 2011 : phase pilote

CONSORES

2012 : disponible

L'outil web de surveillance simultanée de la consommation des antibiotiques et des résistances bactériennes dans chaque unité médicale.

Dr Sandrine Boussat, CCLIN Est Pr Christian Rabaud, Service des Maladies Infectieuses, CHU Nancy et CCLIN Est







Consommation & résistance aux bactéries

Consommation des antibiotiques Résistance bactérienne

Analyse croisée Consommation et résistance

Rapports



INSCRIPTION



Tous les trimestres

JH

Conso ATB

| Code UF | Nombre de JH |
|---------|-----------------|
| 1010 | 815 |
| | |
| 1011 | 1032 |
| 1021 | 345 |
| 1023 | 450 |
| 1025 | 1160 |
| 1026 | 826 |
| 1027 | 172 |

| Code UF | UCD | Qté unitaire |
|---------|---------|-----------------|
| 1010 | 9009008 | 10 |
| | 3003000 | 10 |
| 1011 | 9009043 | 10 |
| 1021 | 9036502 | 10 |
| 1023 | 9036790 | 40 |
| 1025 | 9080294 | 170 |
| 1026 | 9121076 | 100 |

ConsoRes: Analyse

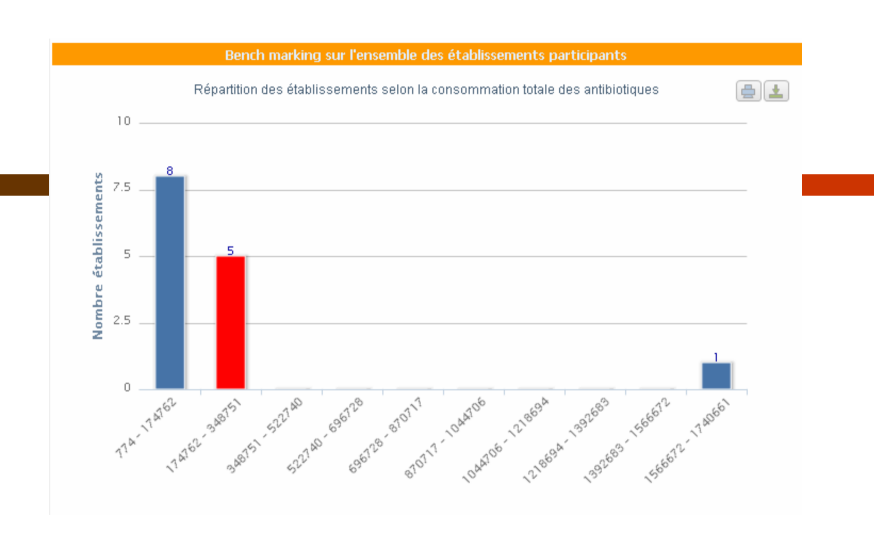
Consommation des antibiotiques

Consommation Description Présistance Description Descripti

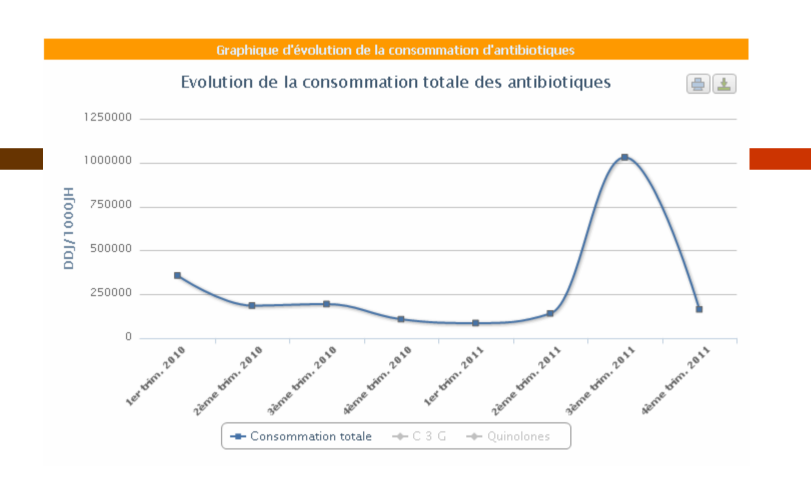




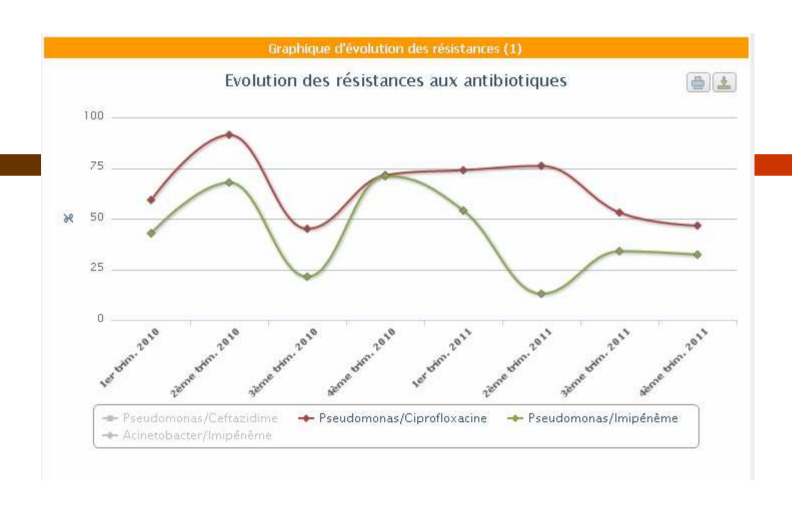
Situer votre établissement

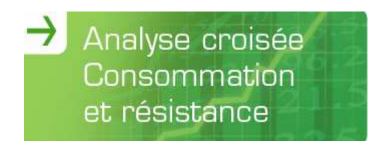


Evolution des consommations

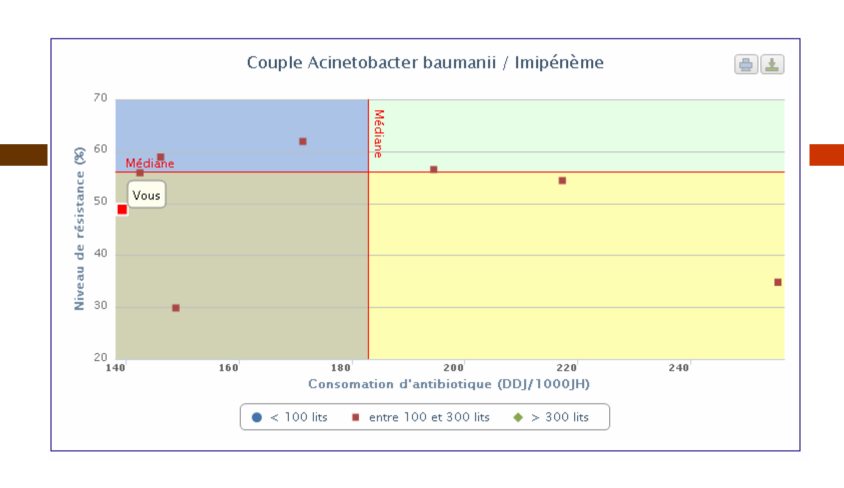


Evolution des résistances





Nuage de points



Graphique de consommation et de résistance

