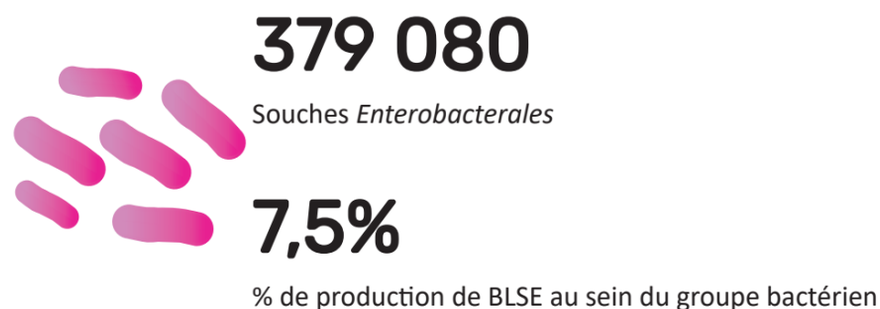


# SURVEILLANCE ET PRÉVENTION DE L'ANTIBIORÉSISTANCE EN ÉTABLISSEMENT DE SANTÉ (SPARES)

## Points clés 2021 en France

### Résistance bactérienne aux antibiotiques en 2021 dans 1010 établissements



***Staphylococcus aureus* résistant à la méticilline (SARM)**

**23,1%**

des souches de SARM sont isolées de prélèvements de pus profond et séreuses

**0,15**

Densité d'incidence globale pour 1 000 journées d'hospitalisation

**0,57**

Densité d'incidence pour 1 000 journées d'hospitalisation en secteur de réanimation



***Enterobacterales* produisant une  $\beta$ -lactamase à spectre étendu (EBLSE)**

**62,7%**

des souches d'EBLSE sont isolées de prélèvements urinaires

**0,52**

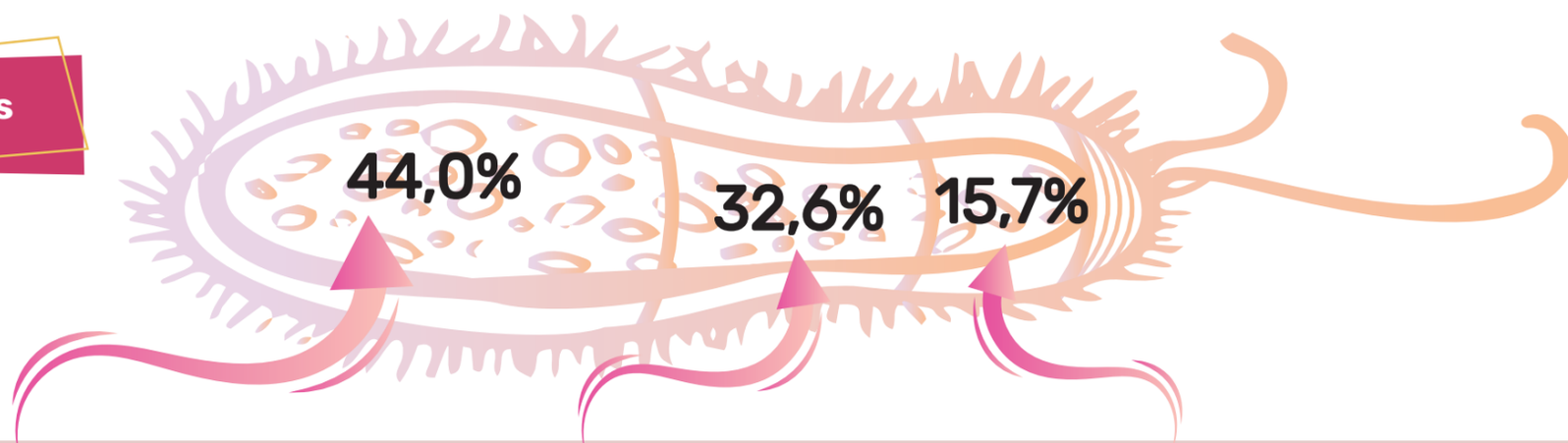
Densité d'incidence globale pour 1 000 journées d'hospitalisation

**3,15**

Densité d'incidence pour 1 000 journées d'hospitalisation en secteur de réanimation

Principales

EBLSE



***Escherichia coli* BLSE**

**5,7%**

% de BLSE au sein de l'espèce

**0,23**

Densité d'incidence globale pour 1 000 journées d'hospitalisation

***Klebsiella pneumoniae* BLSE**

**20,2%**

% de BLSE au sein de l'espèce

**0,17**

Densité d'incidence globale pour 1 000 journées d'hospitalisation

***Enterobacter cloacae* complex BLSE**

**17,8%**

% de BLSE au sein de l'espèce

**0,08**

Densité d'incidence globale pour 1 000 journées d'hospitalisation