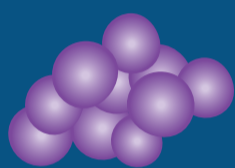
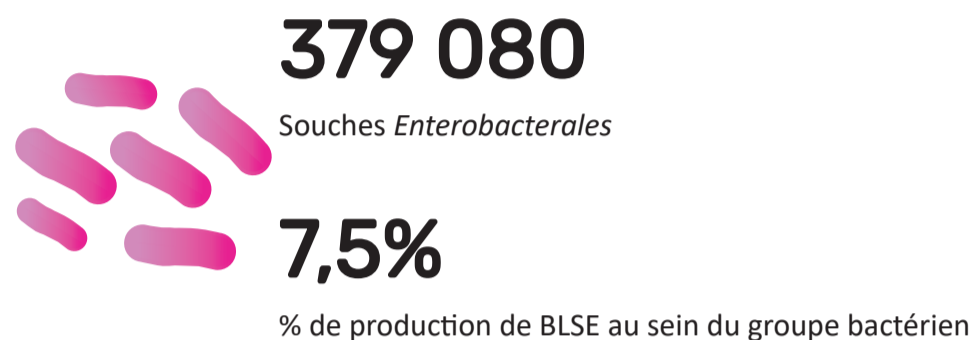
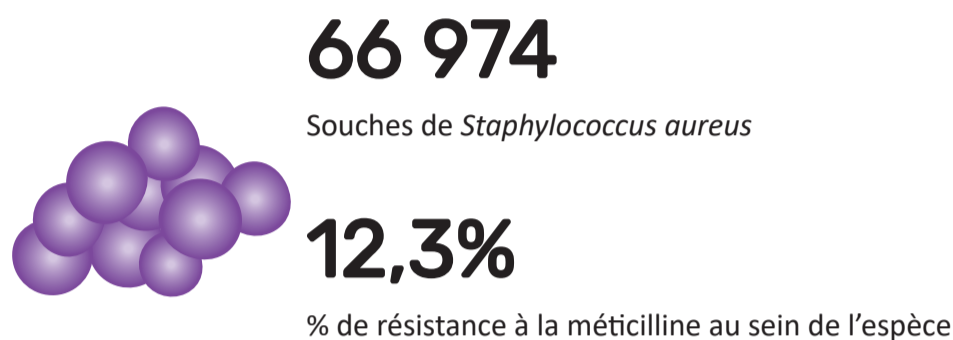


SURVEILLANCE ET PRÉVENTION DE L'ANTIBIORÉSISTANCE EN ÉTABLISSEMENT DE SANTÉ (SPARES)

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 β-lactamase à spectre étendu (EBLSE)**

62,7%

des souches d'EBLSE sont isolées de prélèvements urinaires

0,52

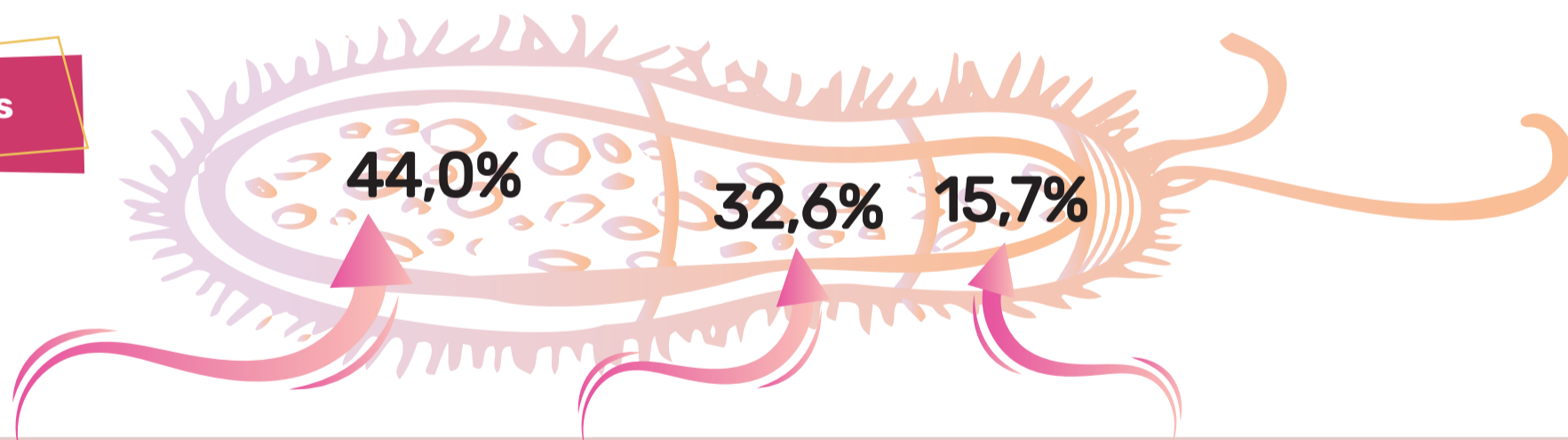
Densité d'incidence globale pour 1 000 journées d'hospitalisation

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