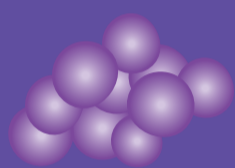
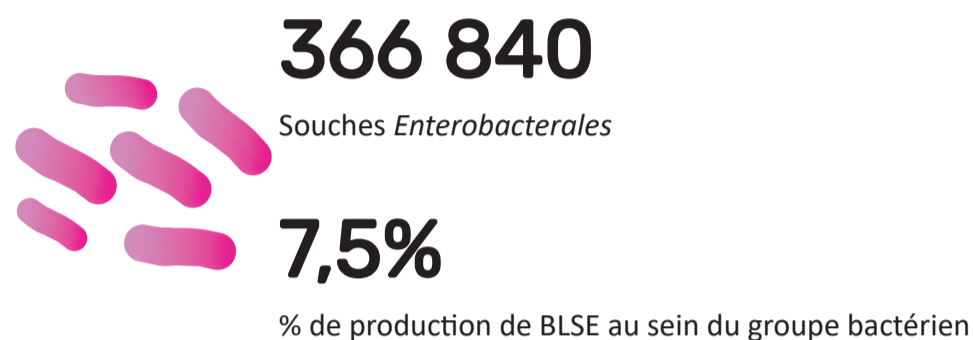
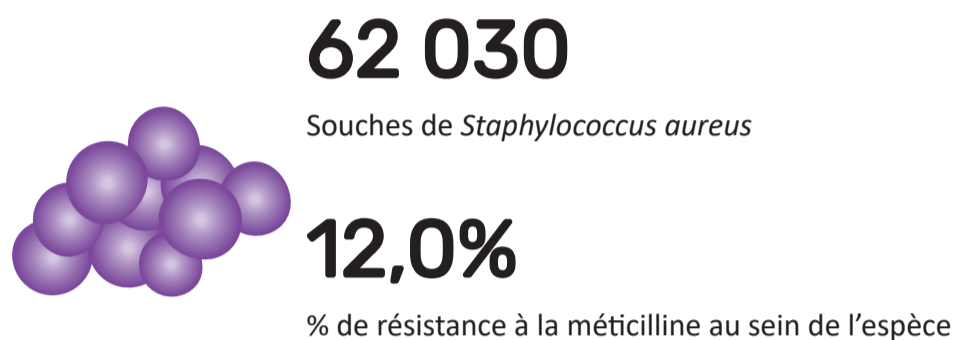


SURVEILLANCE ET PRÉVENTION DE L'ANTIBIORÉSISTANCE EN ÉTABLISSEMENT DE SANTÉ (SPARES)

Points clés 2022 en France

Résistance bactérienne aux antibiotiques en 2022 dans 942 établissements



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

24,9%

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

0,14

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

0,54

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



***Enterobacterales* produisant une β -lactamase à spectre étendu (EBLSE)**

62,9%

des souches d'EBLSE sont isolées de prélèvements urinaires

0,54

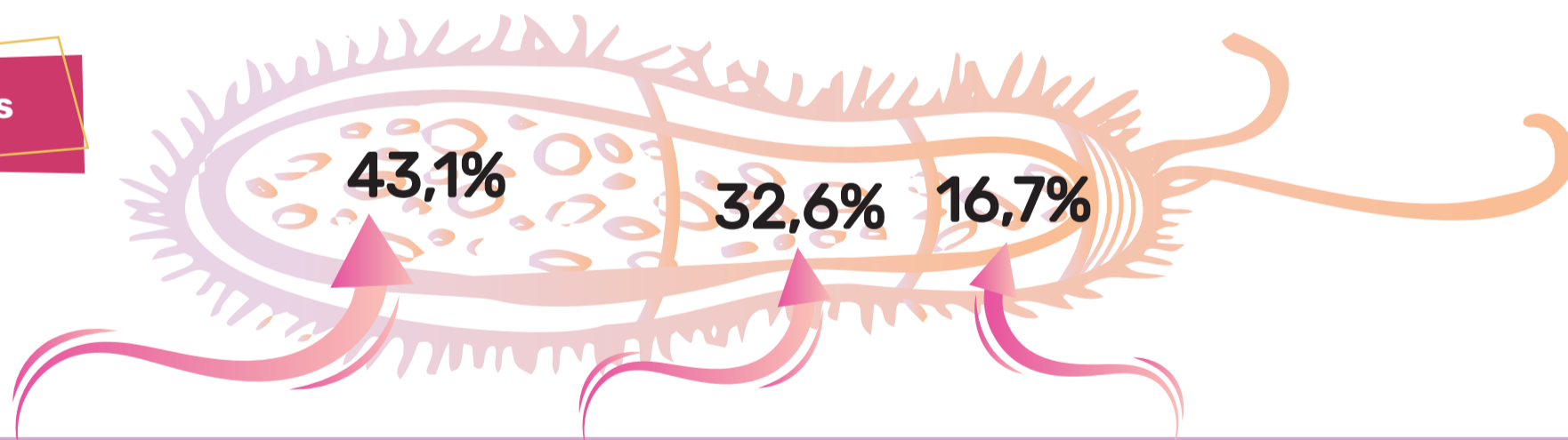
Densité d'incidence globale pour 1 000 journées d'hospitalisation

2,85

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**

19,2%

% de BLSE au sein de l'espèce

0,18

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

***Enterobacter cloacae* complex BLSE**

18,4%

% de BLSE au sein de l'espèce

0,09

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