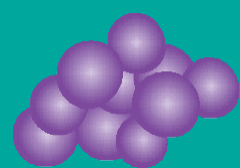
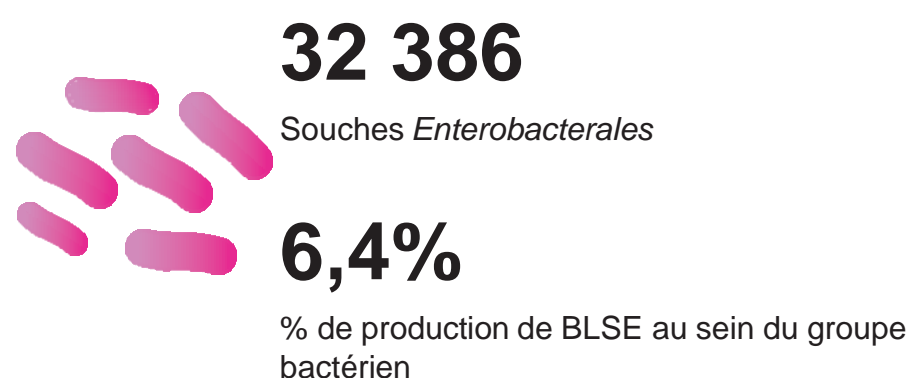
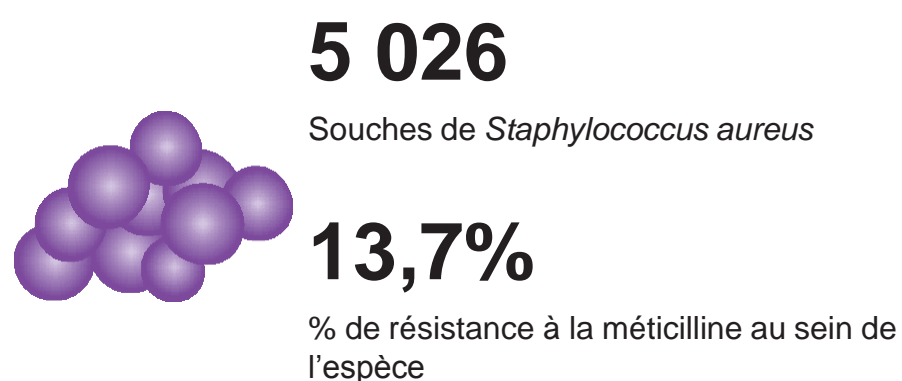


SURVEILLANCE ET PRÉVENTION DE L'ANTIBIORÉSISTANCE EN ÉTABLISSEMENT DE SANTÉ (SPARES)

Points clés 2021 en Occitanie

Résistance bactérienne aux antibiotiques en 2021 dans 112 établissements



Staphylococcus aureus
résistant à la méticilline
(SARM)

25,2%
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

0,38
Densité d'incidence pour 1 000 journées d'hospitalisation en secteur de réanimation



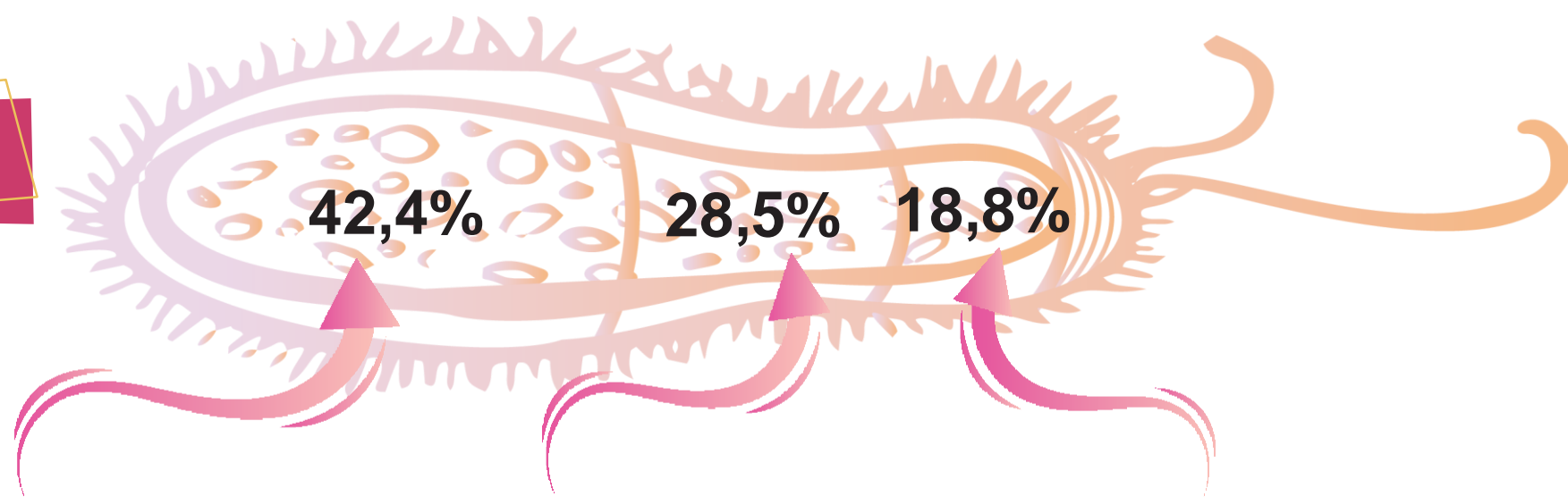
Enterobacterales produisant une β -lactamase à spectre étendu (EBLSE)

63,8%
des souches d'EBLSE sont isolées de prélèvements urinaires

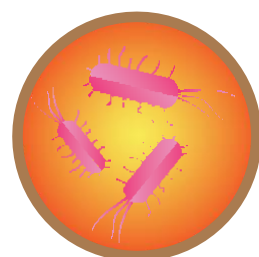
0,41
Densité d'incidence globale pour 1 000 journées d'hospitalisation

2,48
Densité d'incidence pour 1 000 journées d'hospitalisation en secteur de réanimation

Principales EBLSE



Escherichia coli BLSE



4,9%
% de BLSE au sein de l'espèce

0,17
Densité d'incidence globale pour 1 000 journées d'hospitalisation

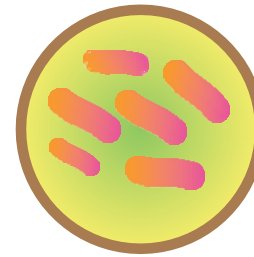
Klebsiella pneumoniae BLSE



16,1%
% de BLSE au sein de l'espèce

0,12
Densité d'incidence globale pour 1 000 journées d'hospitalisation

Enterobacter cloacae complex BLSE



17,7%
% de BLSE au sein de l'espèce

0,08
Densité d'incidence globale pour 1 000 journées d'hospitalisation