

Surveillance épidémiologique hebdomadaire des laboratoires de biologie médicale du réseau PACASurvE

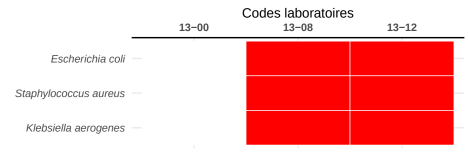
(Provence - Alpes - Côte d'Azur)

Semaine du 04 octobre au 10 octobre 2021 (semaine 2021-W40)

Nombre d'identifications bactériennes de la semaine pour la région et ses départements

zone	nb	%
Région	6365	100.0
13	3320	52.2
06-83	2814	44.2
04-05-84	231	3.6

Espèces bactériennes en alarme dans au moins 2 laboratoires



Notes:

- une alarme est un nombre d'identifications significativement supérieur aux observations des 9 derniers mois
- la première partie du code du laboratoire correspond au département

Top 10 des espèces bactériennes isolées par zone géographique

Région			13			06-83			04-05-84		
species	nb	%	species	nb	%	species	nb	%	species	nb	%
Escherichia coli	2807	44.1	Escherichia coli	1456	43.9	Escherichia coli	1295	46.0	Escherichia coli	56	24.2
Klebsiella pneumoniae	496	7.8	Klebsiella pneumoniae	296	8.9	Klebsiella pneumoniae	194	6.9	Enterococcus faecalis	21	9.1
Staphylococcus aureus	414	6.5	Staphylococcus aureus	238	7.2	Enterococcus faecalis	192	6.8	Staphylococcus aureus	16	6.9
Enterococcus faecalis	399	6.3	Enterococcus faecalis	186	5.6	Staphylococcus aureus	160	5.7	Staphylococcus epidermidis	15	6.5
Streptococcus agalactiae	224	3.5	Staphylococcus epidermidis	110	3.3	Streptococcus agalactiae	108	3.8	Staphylococcus hominis	11	4.8
Pseudomonas aeruginosa	217	3.4	Pseudomonas aeruginosa	109	3.3	Pseudomonas aeruginosa	105	3.7	Staphylococcus haemolyticus	7	3.0
Staphylococcus epidermidis	195	3.1	Streptococcus agalactiae	109	3.3	Proteus mirabilis	77	2.7	Streptococcus agalactiae	7	3.0
Proteus mirabilis	181	2.8	Proteus mirabilis	104	3.1	Staphylococcus epidermidis	70	2.5	Klebsiella pneumoniae	6	2.6
Enterobacter cloacae	137	2.2	Enterobacter cloacae	84	2.5	Enterobacter cloacae	50	1.8	Morganella morganii	6	2.6
Citrobacter koseri	89	1.4	Citrobacter koseri	48	1.4	Citrobacter koseri	38	1.4	Streptococcus constellatus	6	2.6