

Surveillance épidémiologique hebdomadaire des laboratoires de biologie médicale du réseau PACASurvE

(Provence - Alpes - Côte d'Azur)

Semaine du 31 mai au 06 juin 2021 (semaine 2021-W22)

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

nb	%
5931	100
2803	47
3128	53
	5931 2803

Espèces bactériennes en alarme dans au moins 2 laboratoires

Aucune alarme pour au moins 2 laboratoires

Top 10 des espèces bactériennes isolées par zone géographique

Région			13			06-83			
species	nb	%	species	nb	%	species	nb	%	
Escherichia coli	2502	42.2	Escherichia coli	1174	41.9	Escherichia coli	1328	42.5	
Klebsiella pneumoniae	452	7.6	Klebsiella pneumoniae	244	8.7	Enterococcus faecalis	256	8.2	
Enterococcus faecalis	429	7.2	Staphylococcus aureus	178	6.4	Klebsiella pneumoniae	208	6.6	
Staphylococcus aureus	356	6.0	Enterococcus faecalis	173	6.2	Staphylococcus aureus	178	5.7	
Staphylococcus epidermidis	266	4.5	Staphylococcus epidermidis	134	4.8	Streptococcus agalactiae	134	4.3	
Streptococcus agalactiae	243	4.1	Streptococcus agalactiae	109	3.9	Staphylococcus epidermidis	132	4.2	
Proteus mirabilis	213	3.6	Proteus mirabilis	107	3.8	Pseudomonas aeruginosa	122	3.9	
Pseudomonas aeruginosa	208	3.5	Pseudomonas aeruginosa	86	3.1	Proteus mirabilis	106	3.4	
Enterobacter cloacae	107	1.8	Enterobacter cloacae	61	2.2	Citrobacter koseri	53	1.7	
Citrobacter koseri	103	1.7	Citrobacter koseri	50	1.8	Enterobacter cloacae	46	1.5	