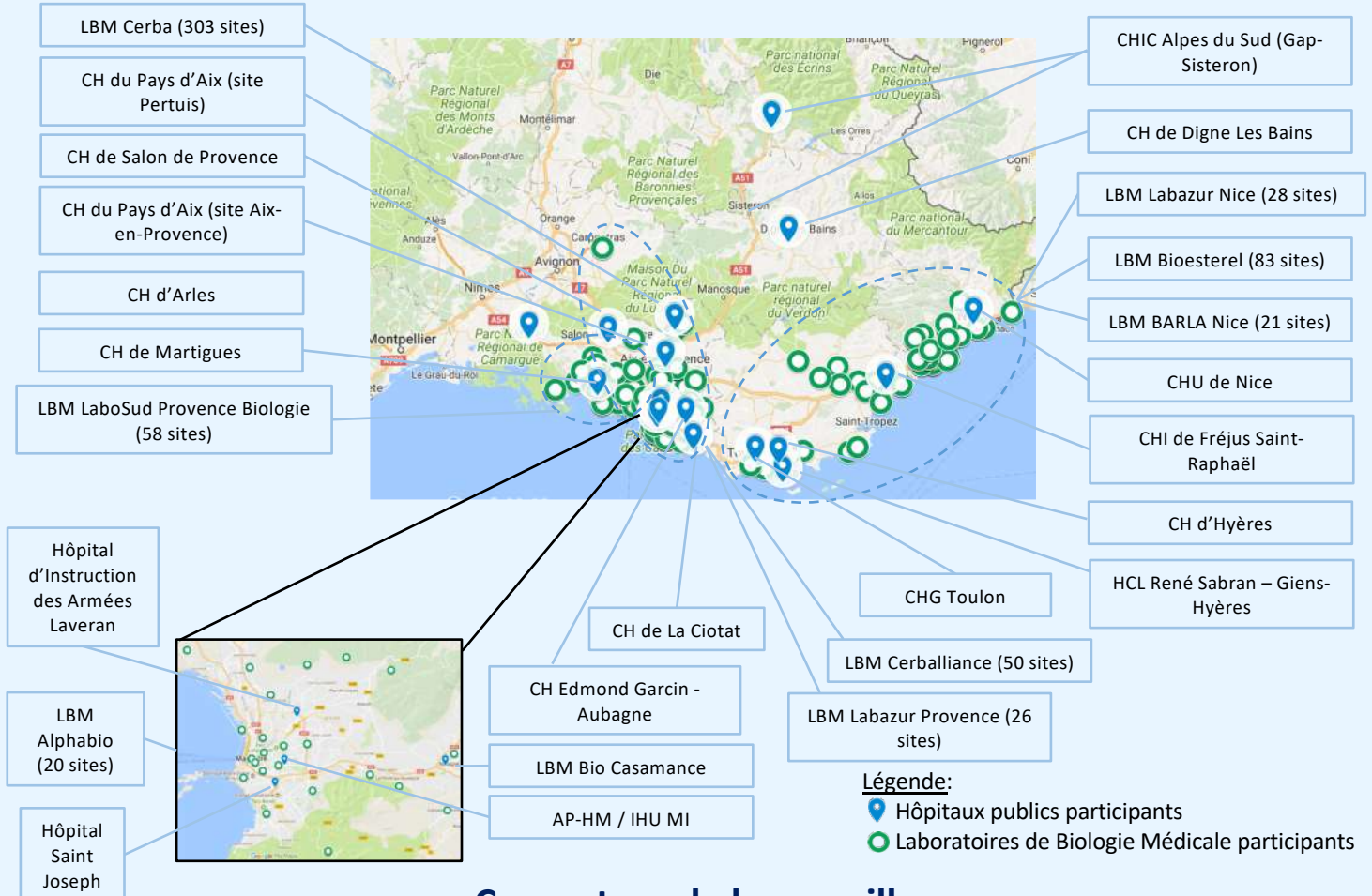


## Réseau PACA de surveillance microbiologique des infections fondée sur les données des laboratoires de microbiologie



## Couverture de la surveillance

Ville	Département	Population de la commune *	Population de l'aire urbaine *
Marseille	Bouches-du-Rhône	852 516	1 727 070
Nice	Alpes-Maritimes	343 629	1 004 914
Toulon	Var	164 899	611 237
Aix-en-Provence	Bouches-du-Rhône	141 148	Aire urbaine de Marseille-Aix-en-Provence
Avignon	Vaucluse	89 380	515 536
Antibes	Alpes-Maritimes	75 568	Aire urbaine de Nice
Cannes	Alpes-Maritimes	73 603	Aire urbaine de Nice
La Seyne-sur-Mer	Var	63 902	Aire urbaine de Toulon
Hyères	Var	55 402	Aire urbaine de Toulon
Fréjus	Var	52 532	93 562
Arles	Bouches-du-Rhône	52 439	55 312
Grasse	Alpes-Maritimes	51 021	Aire urbaine de Nice
Martigues	Bouches-du-Rhône	47 624	Aire urbaine de Marseille-Aix-en-Provence
Cagnes-sur-Mer	Alpes-Maritimes	46 686	Aire urbaine de Nice
Aubagne	Bouches-du-Rhône	45 243	Aire urbaine de Marseille-Aix-en-Provence
Salon-de-Provence	Bouches-du-Rhône	43 771	58 415
Le Cannet	Alpes-Maritimes	43 115	Aire urbaine de Nice
Istres	Bouches-du-Rhône	42 944	Aire urbaine de Marseille-Aix-en-Provence
Gap	Hautes-Alpes	40 761	62 469
Draguignan	Var	37 476	81 569

\* : recensement 2012

Surveillance active Hôpitaux publics + LBM

### Points clefs de la surveillance épidémiologique

#### *Klebsiella pneumoniae*

- ✓ 329 isollements positifs à l'origine d'une alarme dans 7 laboratoires du réseau PACAsurVE (4 laboratoires dans les Bouches-du-Rhône avec respectivement 7, 21, 53 et 58 cas et 3 laboratoires dans les Alpes Maritimes avec respectivement 16, 63 et 111 cas).

#### *Escherichia coli*

- ✓ 1 822 isollements positifs à l'origine d'une alarme dans 6 laboratoires du réseau PACAsurVE (3 laboratoires dans les Bouches-du-Rhône avec respectivement 75, 237 et 313 cas et 3 laboratoires dans les Alpes Maritimes avec respectivement 131, 366 et 700 cas).

#### *Staphylococcus aureus*

- ✓ 217 isollements positifs à l'origine d'une alarme dans 6 laboratoires du réseau PACAsurVE (3 laboratoires dans les Bouches-du-Rhône avec respectivement 10, 18 et 25 cas et 3 laboratoires dans les Alpes Maritimes avec respectivement 14, 55 et 95 cas).

#### *Staphylococcus capitis*

- ✓ 9 patients positifs à l'AP-HM. Une alarme a été émise, la dernière remontant à mi-octobre 2017.

#### *Bartonella henselae*

- ✓ 3 patients positifs sur 3 patients prélevés. Cette bactérie est en alarme à l'AP-HM depuis une semaine.

#### Coronavirus OC43

- ✓ 3 patients positifs sur 102 patients prélevés. Ce virus est en alarme à l'AP-HM depuis 5 semaines.

#### *Mycoplasma pneumoniae*

- ✓ 2 patients positifs sur 24 patients prélevés. Cette bactérie est en alarme à l'AP-HM depuis 1 semaine.

#### Rhinovirus

- ✓ 25 patients positifs sur 103 patients prélevés. Ce virus est en alarme à l'AP-HM depuis 5 semaines.

#### *Treponema pallidum*

- ✓ 6 patients positifs sur 23 patients prélevés. Cette bactérie est en alarme à l'AP-HM depuis 3 semaines.