

Semaine 2023-29 du 17 au 23 juillet 2023

Publié le mercredi 26 juillet 2023

POINTS CLÉS

Arboviroses

Un cas de dengue importé a été identifié en Corse depuis le début de la saison.

Surveillance canicule

Un épisode de vigilance orange a eu lieu du 18 au 21 juillet, puis du 24 au 25 juillet. L'activité des urgences pour des pathologies liées à la chaleur était en augmentation au cours des dernières semaines (stable pour SOS Médecins).

Pollens

Le risque allergique sur l'ensemble de la région est faible, particulièrement en lien avec les pollens de graminées et d'urticacées (source : RNSA).

Plus d'informations : [carte du risque d'allergie aux pollens](#)

| SOMMAIRE |

Arboviroses	p.2
<i>Surveillance des cas importés et autochtones</i>	
Canicule	p.3
<i>Surveillance biométéorologique, vigilances météo, surveillance sanitaire</i>	
Mortalité	p.5
<i>Mortalité tous âges et 75 ans et plus</i>	
Actualités	p.6

Dispositif de surveillance renforcée | 1^{er} mai - 30 novembre

Le chikungunya, la dengue et le Zika sont des maladies transmises par le « moustique tigre », présent sur le territoire métropolitain et actif entre les mois de mai et de novembre. Au cours de cette période, des interventions de démoustication sont réalisées autour des lieux fréquentés par les cas pour limiter le risque de transmission. Elles vont permettre de tuer les moustiques avant qu'ils ne se contaminent en piquant une personne infectée, ou qu'ils n'infectent d'autres personnes.

Plus d'informations :

- Surveillance du [chikungunya](#), de la [dengue](#) et du [Zika](#) – Dossiers thématiques de Santé publique France
- [Surveillance en région Paca](#) – Dossier thématique de l'ARS Corse
- [Lutte anti-vectorielle](#) – Dossier thématique de l'ARS Corse

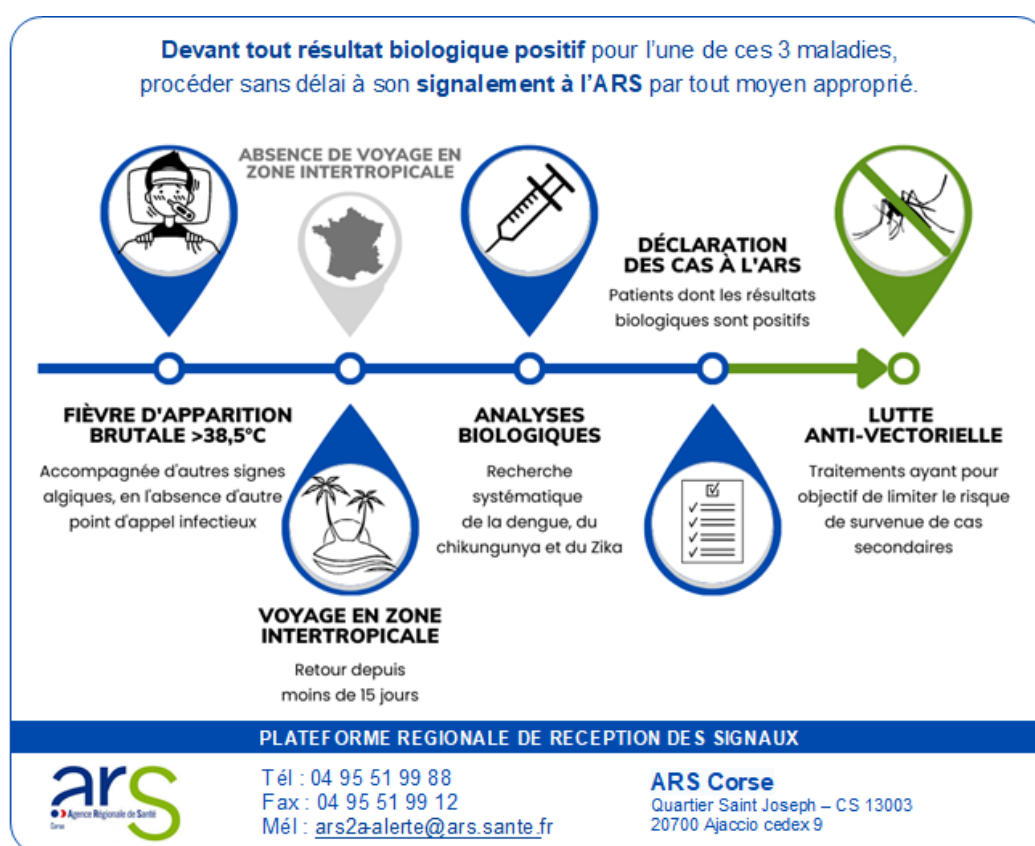


Tableau 1 | Cas importés (confirmés et probables) de chikungunya, de dengue et du virus Zika en Corse (point au 26/07/2023)

Zone	Dengue	Chikungunya	Zika
Auvergne-Rhône-Alpes	20	0	0
Bourgogne-Franche-Comté	2	0	0
Bretagne	6	0	0
Centre-Val de Loire	6	0	0
Corse	1	0	0
Corse-du-Sud	0	0	0
Haute-Corse	1	0	0
Grand Est	13	1	0
Hauts-de-France	1	0	0
Ile-de-France	76	1	0
Normandie	4	0	0
Nouvelle-Aquitaine	34	0	0
Occitanie	21	1	0
Paca	21	1	0
Pays de la Loire	12	0	0

Surveillance des cas importés

Depuis le 1^{er} mai 2023, 217 cas importés de dengue, 4 de chikungunya et aucun de Zika ont été diagnostiqués en France métropolitaine.

En Corse, **1 cas importé de dengue a été recensé.**

Situation au niveau national : [données de la surveillance 2023](#)

Le dispositif de préparation, de veille et de gestion sanitaire des vagues de chaleur est activé du 1^{er} juin au 15 septembre. Il comprend 4 niveaux progressifs coordonnés avec les niveaux de vigilance météorologique de Météo-France (verte, jaune, orange et rouge) :

- niveau 1 (vigilance verte canicule), veille saisonnière déclenchée automatiquement du 1^{er} juin au 15 septembre ;
- niveau 2 (vigilance jaune canicule), pic de chaleur ou épisode persistant de chaleur ;
- niveau 3 (vigilance orange canicule), canicule. Période de chaleur intense pour laquelle les indices biométéorologiques (IBM) atteignent ou dépassent les seuils départementaux pendant 3 jours et 3 nuits consécutifs ;
- niveau 4 (vigilance rouge canicule), canicule extrême. Canicule exceptionnelle par sa durée, son intensité, son extension géographique.

Pour en savoir plus sur la surveillance, les enjeux, les actualités : [Santé publique France – Fortes chaleurs, canicule](#)

Données biométéorologiques et vigilances

L'alerte (passage en niveau orange) est donnée lorsque, dans un département, les indices biométéorologiques (moyenne glissante sur trois jours des températures prévues) minimum (IBMn) et maximum (IBMx) dépassent les seuils établis de températures pour ce département. Cette analyse prend en compte d'autres facteurs : la qualité des prévisions météorologiques, les facteurs météorologiques aggravant (la durée et l'intensité de la vague de chaleur, l'humidité) et la situation sanitaire.

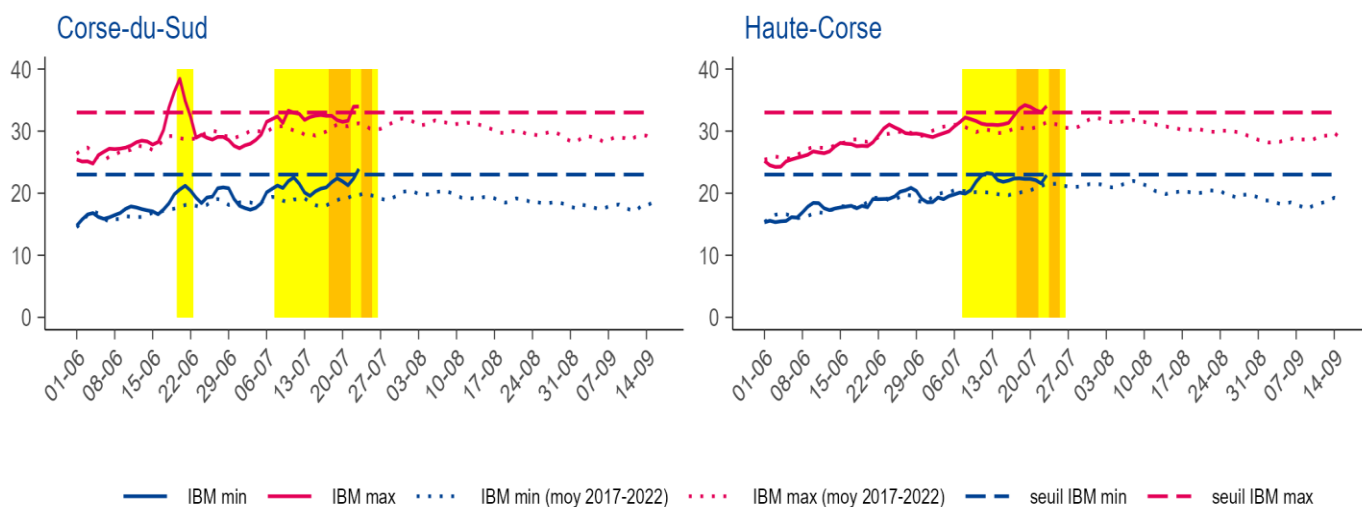
Situation au niveau national : [Météo France](#)

Synthèse – Semaine 2023-29

En Corse, un épisode de vigilance orange a eu lieu dans les deux départements de l'île du 18 au 21 juillet, puis du 24 au 25 juillet jusqu'à 6h. Entre ces deux périodes ainsi qu'entre le 25 et le 26 juillet, la vigilance jaune. Celle-ci a été levée ce jour à 6h.

Dans les prochains jours, aucun épisode de fortes chaleurs n'est prévu.

Figure 1 | Indices biométéorologiques minimaux et maximaux observés et vigilances canicule en Corse (source : Météo France, point au 26/07/2023)



Données sanitaires

Synthèse – Semaine 2023-29

L'activité des urgences pour des pathologies liées à la chaleur est en augmentation au cours des dernières semaines, la proportion de passages suivis d'une hospitalisation et l'activité pour malaise également. Chez les 75 ans et plus, seule l'activité pour des pathologies liées à la chaleur est en augmentation.

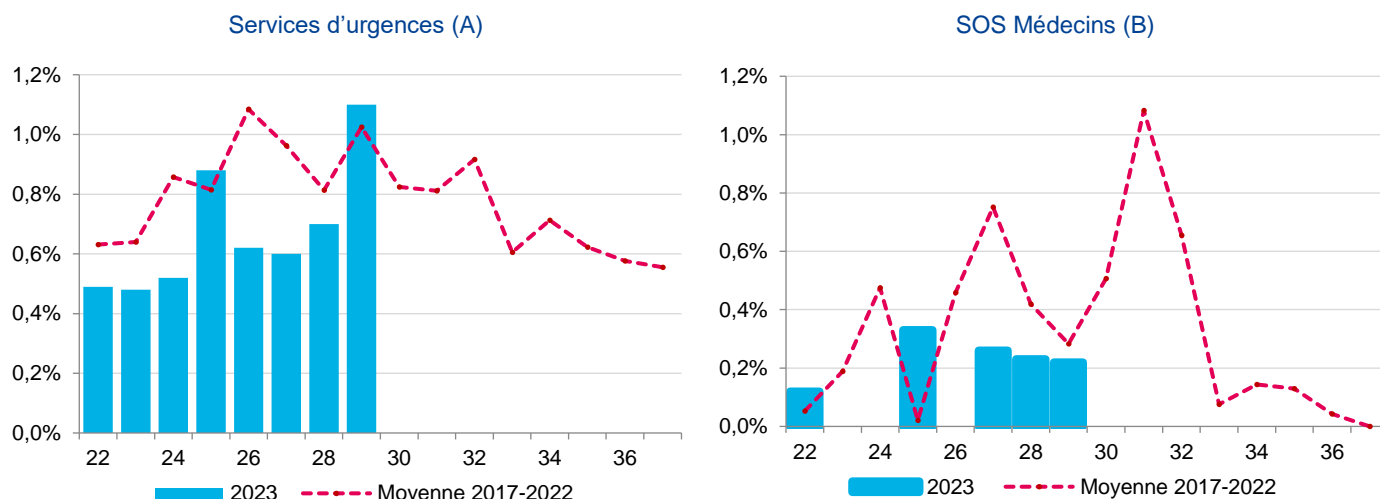
L'activité de l'association SOS Médecins pour diagnostic de coup de chaleur et déshydratation est stable.

Pour plus d'informations sur le dernier épisode caniculaire en Corse : [Point épidémiologique Canicule et santé en Paca – point au 25 juillet 2023](#)

Tableau 1 | Données de la surveillance syndromique des pathologies liées à la chaleur en Corse (point au 24/07/2023)

SERVICES DES URGENCES	S27	S28	S29	Variation (S/S-1)
Tous âges				
Nombre de passages pour pathologies liées à la chaleur	15	20	30	+50 %
% par rapport au nombre total de passages codés	0,6	0,7	1,1	+0,4 pt
- déshydratation	5	10	11	+10 %
- coup de chaleur	5	4	12	+200 %
- hyponatrémie	6	7	7	+0 %
Nombre d'hospitalisations pour pathologies liées à la chaleur	7	8	14	+75 %
% d'hospitalisations par rapport au nombre de passages pour pathologies liées à la chaleur	46,7	40,0	46,7	+6,7 pts
Nombre de passages pour malaise	109	110	125	+14 %
% par rapport au nombre total de passages codés	4,3	3,9	4,4	+0,5 pt
75 ans et plus				
Nombre de passages pour pathologies liées à la chaleur	6	10	16	+60 %
% par rapport au nombre total de passages pour pathologies liées à la chaleur	40,0	50,0	53,3	+3,3 pts
Nombre de passages pour malaise	33	32	33	+3 %
% par rapport au nombre total de passages pour malaise	30,3	29,4	26,4	-3,0 pts
ASSOCIATIONS SOS MEDECINS				
Nombre de consultations pour diagnostic de coup de chaleur et déshydratation	4	4	4	+0 %
% par rapport au nombre total de consultations codées	0,3	0,2	0,2	+0.0 pt

Figure 2 | Passages aux services d'urgences (A) et consultations SOS médecins (B) pour pathologies liées à la chaleur en Corse (point au 24/07/2023)





Le suivi de la mortalité s'appuie sur les données issues des communes transmettant leurs données d'état-civil sous forme dématérialisée. En raison des délais légaux de déclaration d'un décès à la commune et de remontée des informations d'état-civil à l'Insee, les effectifs de décès sont incomplets sur les 10 à 15 derniers jours.

Le nombre hebdomadaire attendu de décès est estimé à partir du modèle européen Euromomo. Le modèle s'appuie sur 9 ans d'historique (depuis 2011) et exclue les périodes habituelles de survenue d'événements extrêmes pouvant avoir un impact sur la mortalité (chaleur/froid, épidémies). Ce modèle, développé dans le cadre du projet Européen EuroMomo, est utilisé par 19 pays européens.

Une évolution mise en place le 18 novembre 2022 a consisté à faire une extension de l'échantillon de communes utilisée pour la surveillance en routine de la mortalité toutes causes issues des données Insee, permettant de passer de ~3 000 à ~5 000 communes, soit une couverture de la mortalité qui passe de 77 % de la mortalité nationale à 84 %.

Les données de la dernière semaine ne sont pas présentées car trop incomplètes.

Synthèse au 26/07/2023

Depuis la semaine S05, aucun excès significatif de mortalité toutes causes n'a été observé au niveau régional.

Figure 1 | Fluctuations hebdomadaires des nombres observés (noir) et attendus (rouge) de décès, tous âges confondus, 2016 à 2023, Corse (source : Insee, Santé publique France, point au 26/07/2023)

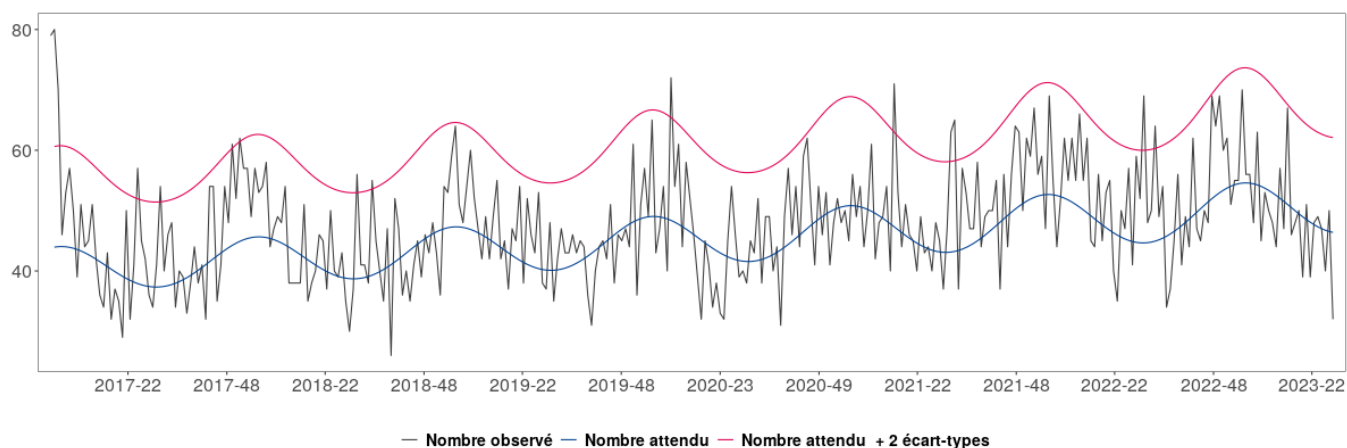
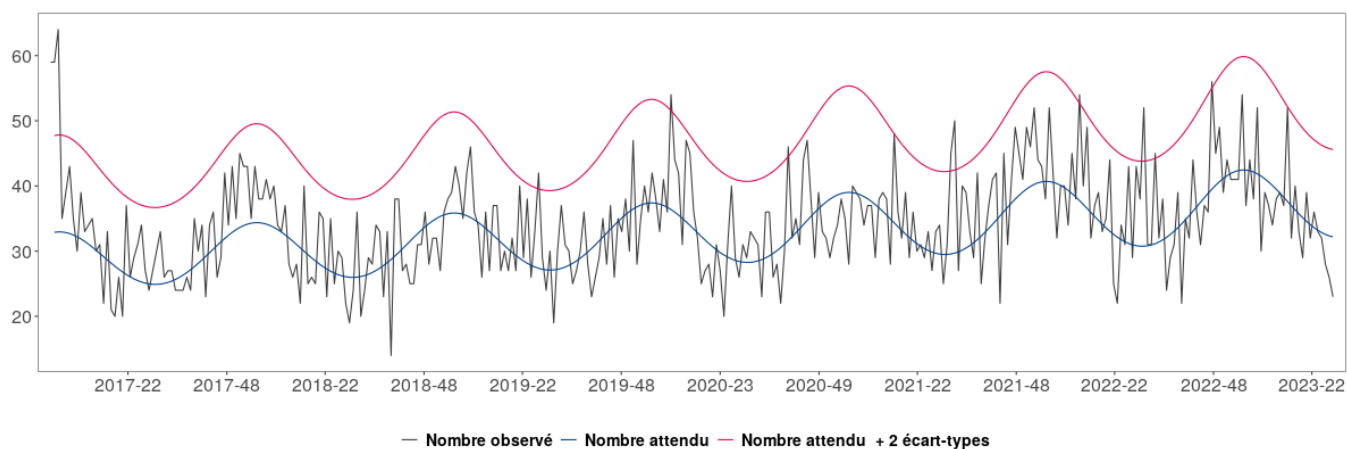


Figure 2 | Fluctuations hebdomadaires des nombres observés (noir) et attendus (rouge) de décès, chez les 75 ans et plus, 2016 à 2023, Corse (source : Insee, Santé publique France, point au 26/07/2023)



Baignades : à tous les âges, il y a des risques !

À l'occasion de la journée mondiale de la prévention de la noyade, organisée par l'OMS le 25 juillet, Santé publique France rappelle les gestes simples à adopter par tous pour se baigner en toute sécurité, et met à disposition des outils de communication pour les professionnels de santé.

Pour en savoir plus, [cliquez ici](#)

Surveillance des noyades durant l'été 2023. Point au 21 juillet 2023 : [cliquez ici](#)

Fortes chaleurs : les conseils pour se protéger dès qu'il fait chaud

Retrouvez ici des conseils simples à adopter lors des épisodes de fortes chaleurs ou de canicule qui doivent s'appliquer à tous, ainsi que des outils de communication disponibles à la commande pour les professionnels de santé.

Pour en savoir plus, [cliquez ici](#)

Système d'alerte canicule et santé. Point national au 25 juillet 2023 : [cliquez ici](#)

Bronchiolite : bilan de la surveillance hivernale 2022-2023

Santé publique France publie le bilan annuel de la surveillance hivernale 2022-2023 de la bronchiolite en France marquée cet hiver par une très forte intensité notamment en terme de passages aux urgences et d'hospitalisation.

Pour en savoir plus, [cliquez ici](#)

BEH, 25 juillet 2023, n°15-16 : dépistage des hépatites B, C et Delta, enjeu majeur pour atteindre l'élimination, Journée mondiale contre l'hépatite, 28 juillet 2023

- de nouvelles recommandations relancent l'objectif d'élimination des hépatites B, C et Delta d'ici 2030 ;
- dépistage des hépatites B et C en 2021 en France, enquête LaboHEP ;
- dépist C Endo : dépister l'hépatite C avant endoscopie en consultation externe d'hépatogastro-entérologie ;
- impact des politiques publiques et de la pandémie de Covid-19 sur le dépistage et le traitement de l'hépatite C en France métropolitaine, 2014-2021 ;
- quels professionnels de santé dépistent l'hépatite C ? Résultats de l'Observatoire Kidepist de l'Association nationale des hépatogastro-entérologues des hôpitaux généraux ;
- données épidémiologiques récentes sur les hépatites C, B et Delta.

Pour en savoir plus, [cliquez ici](#)

Retrouvez l'ensemble des actualités produites par Santé publique France Paca-Corse ou en collaboration avec ses partenaires : [Santé publique France – Paca-Corse](#)

Abonnez-vous au Veille Hebdo en écrivant à paca-corse@santepubliquefrance.fr

Abonnez-vous aux [newsletters](#) de Santé publique France



Le point focal régional (PFR)

Alerter, signaler, déclarer

tout événement indésirable sanitaire, médico-social ou environnemental
maladies à déclaration obligatoire, épidémie
24h/24 - 7j/7

Tél : 04 95 51 99 88
Fax : 04 95 51 99 12
Courriel : ars2a-alerte@ars.sante.fr

Sentinelles

Réseau Sentinelles

Participez à la surveillance de 9 indicateurs de santé :

Le réseau Sentinelles réunit plus de 1 300 médecins généralistes et une centaine de pédiatres répartis sur l'ensemble du territoire métropolitain. En partenariat avec Santé Publique France, le réseau recueille, analyse et redistribue des données épidémiologiques issues de l'activité des médecins « Sentinelles » à des fins de veille sanitaire.

La surveillance continue consiste à déclarer de façon hebdomadaire les cas vus en consultation, pour 10 indicateurs de santé (environ 10 minutes par semaine). Nous réalisons également une surveillance virologique des IRA permettant de connaître et caractériser les virus circulant sur le territoire. Cette surveillance est basée sur des prélèvements salivaires.

Actuellement une quinzaine de médecins généralistes et 1 pédiatre participent régulièrement à nos activités en Corse.

VENEZ RENFORCER LA REPRÉSENTATIVITÉ DE VOTRE RÉGION !

Si vous souhaitez participer à ces surveillances et aux travaux du réseau Sentinelles, merci de contacter par mail ou par téléphone :



Shirley MASSE
Réseau Sentinelles

Tel : 04 20 20 22 19 Mail : masse_s@univ-corse.fr
Tel : 01 44 73 84 35 Mail : rs-animateurs@iplesp.upmc.fr
Site Internet : www.sentinelles.fr



- Infections respiratoires aiguës
- Varicelle
- Diarrhées aiguës
- Zona
- IST bactériennes
- Maladie de Lyme
- Oreillons
- Actes suicidaires
- Coqueluche

Le point épidémiolo

Santé publique France Paca-Corse remercie vivement tous les partenaires pour leur collaboration et le temps consacré à ces surveillances :

ARS de Corse

Samu

Établissements de santé

Établissements médicaux-sociaux

Association SOS Médecins d'Ajaccio

SDIS

Réseau Sentinelles

Laboratoires hospitaliers et de biologie médicale

Professionnels de santé, cliniciens

CNR arbovirus (IRBA-Marseille)

CNR influenza de Lyon

Équipe EA7310, antenne Corse du réseau Sentinelles, Université de Corse

CAPTIV de Marseille

CPIAS de Corse

États civils

GRADeS Paca

SCHS d'Ajaccio et de Bastia

Santé publique France (direction des régions, direction des maladies infectieuses, direction appui, traitements et analyse de données)

Diffusion

Cellule régionale de Santé publique France Paca-Corse

C/o ARS Paca
132 boulevard de Paris

CS 50039

13331 Marseille Cedex 03

Tel : 04 13 55 81 01

Fax : 04 13 55 83 47

paca-corse@santepubliquefrance.fr