

Semaine 2023-34 du 21 au 27 août 2023

Publié le mercredi 30 août 2023

POINTS CLÉS

Arboviroses

Dengue : un cas importé identifié depuis le 1^{er} mai 2023 en Corse.

West-Nile : circulation virale active en Nouvelle Aquitaine et en Paca.

Surveillance canicule

Fin de l'épisode caniculaire dans la région (20 au 25 août). Pas de nouvel épisode prévu dans les prochains jours.

Légère augmentation des indicateurs de morbidité en lien avec la chaleur.

Pollens

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

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

| SOMMAIRE |

Chikungunya, dengue, Zika	p.2
<i>Surveillance des cas importés et autochtones</i>	
West-Nile	p.3
<i>Surveillance des cas autochtones</i>	
Canicule	p.4
<i>Surveillance biométéorologique, vigilances météo, surveillance sanitaire</i>	
Mortalité	p.6
<i>Mortalité tous âges et 75 ans et plus</i>	
Actualités	p.7

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

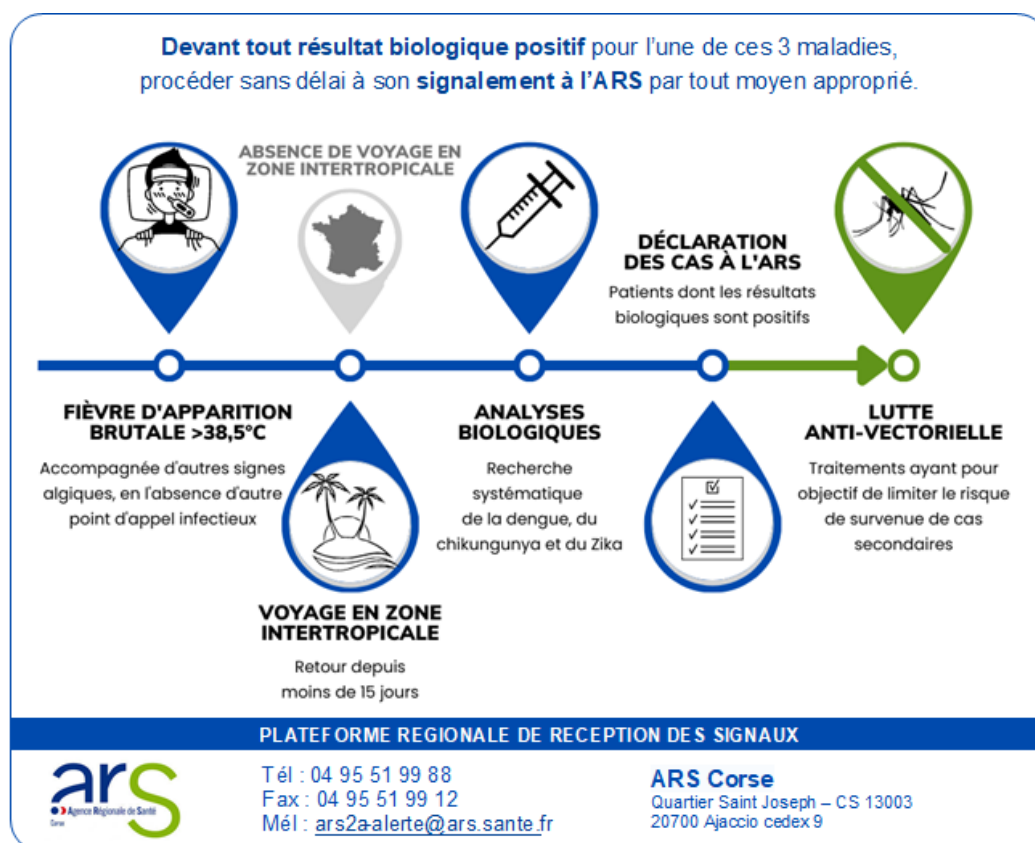


Tableau 1 | Cas importés (confirmés et probables) de chikungunya, de dengue et du virus Zika en Corse (point au 30/08/2023)

Zone	Dengue	Chikungunya	Zika
Auvergne-Rhône-Alpes	78	0	0
Bourgogne-Franche-Comté	15	0	0
Bretagne	20	0	0
Centre-Val de Loire	12	0	0
Corse	1	0	0
Corse-du-Sud	0	0	0
Haute-Corse	1	0	0
Grand Est	29	1	0
Hauts-de-France	1	0	0
Ile-de-France	144	1	4
Normandie	10	1	0
Nouvelle-Aquitaine	59	4	0
Occitanie	45	1	0
Paca	47	1	0
Pays de la Loire	30	0	0

Surveillance des cas importés

Depuis le 1^{er} mai 2023, 491 cas importés de dengue, 9 de chikungunya et 4 de Zika ont été diagnostiqués en France métropolitaine (tableau 1).

En Corse, 1 cas importé de dengue a été déclaré.

Surveillance des cas autochtones

Pour information, 4 cas autochtones de dengue (sérotypage 2) ont été identifiés en Paca, dans le département des Bouches-du-Rhône.

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

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

Le virus West Nile (VWN) est un virus qui se transmet accidentellement aux hommes par l'intermédiaire du moustique du genre Culex, le réservoir naturel étant constitué par les oiseaux et les moustiques. Il n'y a pas de transmission interhumaine (en dehors de transfusion ou greffe), ni de transmission du virus d'homme à homme via le moustique.

Si dans 80 % des cas l'infection humaine à VWN est asymptomatique, dans 20 % des cas elle se manifeste par un syndrome pseudo grippal (fièvre, douleurs, maux de tête). Dans moins de 1 % des infections, des manifestations neurologiques (méningite à liquide clair, encéphalite ou méningo-encéphalite, polyradiculonévrite ou paralysie flasque aiguë) peuvent survenir. Ces formes neuro-invasives peuvent évoluer vers des séquelles voire un décès dans 7 à 9 % des cas.


Plus d'informations :

- Surveillance du [West Nile](#) – Dossier thématique de Santé publique France
- [Surveillance en région](#) – Dossier thématique de l'ARS Corse




SURVEILLANCE DES INFECTIONS NEUROINVASIVES A VIRUS WEST-NILE


De mai à novembre




LCS CLAIR
Non purulent



MANIFESTATIONS NEUROLOGIQUES
Type encéphalite, méningite, polyradiculonévrite ou paralysie flasque aiguë, chez un adulte (>= 15 ans)







TRANSFERT DES PRÉLÈVEMENTS
LCS et sang total (EDTA), accompagné de la fiche de renseignements cliniques



DÉCLARATION DES CAS À L'ARS
Patients dont les résultats biologiques sont positifs

DÉPARTEMENTS LES PLUS À RISQUE DE CIRCULATION DU VIRUS WEST-NILE (FRANCE MÉTROPOLITAINE)



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

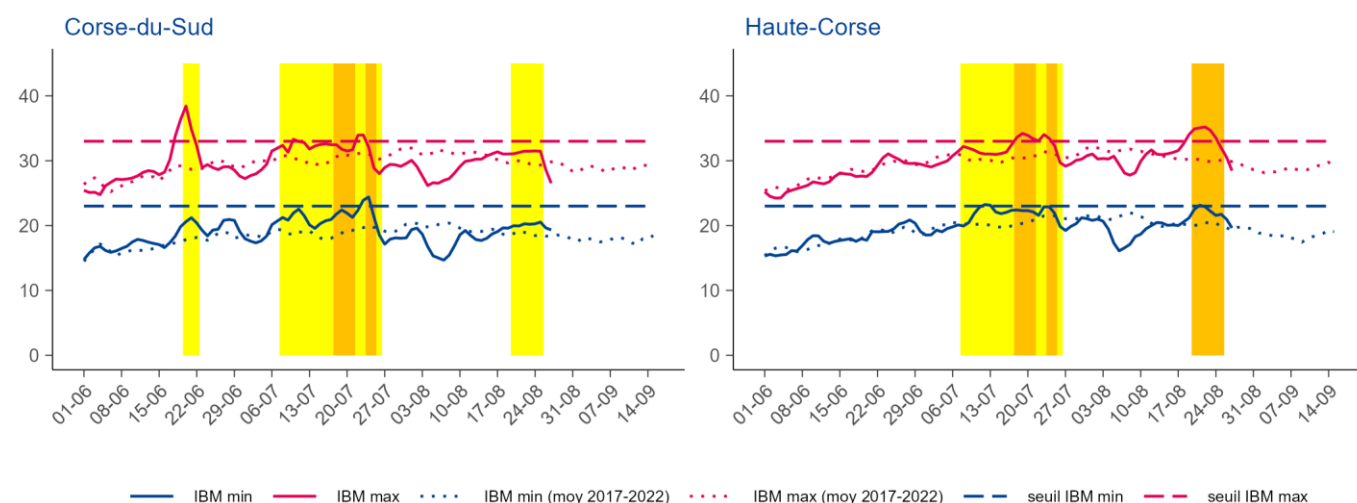
L'alerte (passage en niveau orange) est donnée lorsque, dans un département, les indices biométéorologiques (moyenne glissante sur trois jours des températures prévues) minimum (IBMn) et maximum (IBMx) dépassent les seuils établis de températures pour ce département. Cette analyse prend en compte d'autres 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 2023-34

Pas d'épisode de canicule en cours en Corse. Néanmoins, du dimanche 20 au vendredi 25 août derniers, le département de la Haute-Corse a été classé en vigilance Canicule orange, et le département de la Corse-du-Sud en vigilance jaune.

Figure 1 | Indices biométéorologiques minimaux et maximaux observés et vigilances canicule en Corse (source : Météo France, point au 30/08/2023)



Données sanitaires

Synthèse – Semaine 2023-34

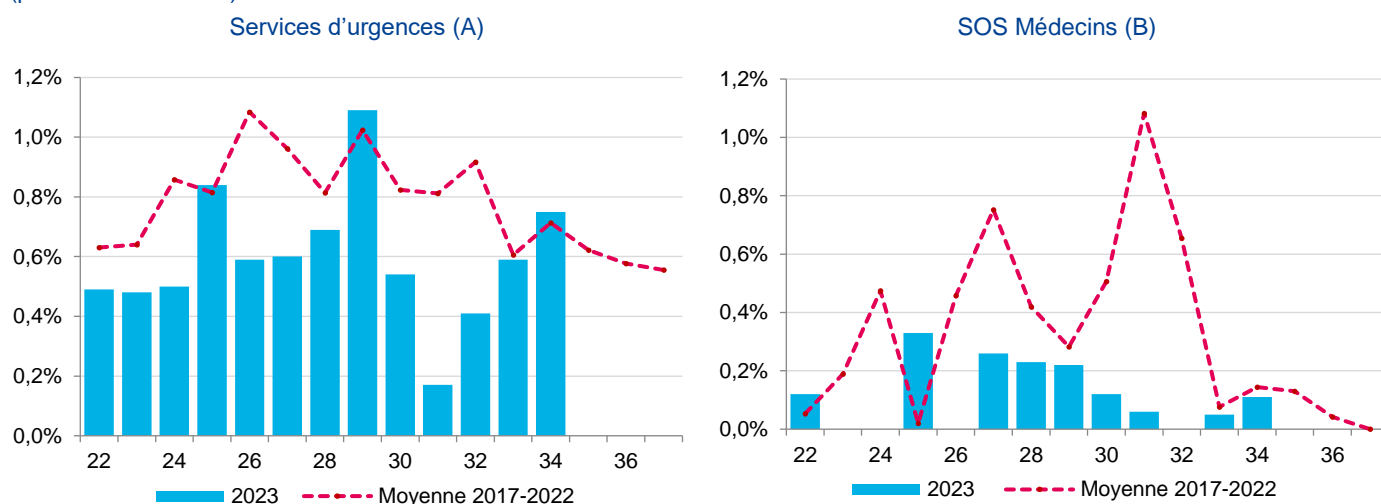
En S34, semaine pendant laquelle un épisode de canicule a été observé en Corse (voir page précédente), l'activité des urgences pour des pathologies liées à la chaleur (PLC) a légèrement augmenté par rapport à la semaine précédente, tous âges confondus ainsi que chez les 75 ans et plus. En revanche, la proportion de personnes hospitalisées suite à un passage aux urgences pour une PLC a diminué.

Chez SOS Médecins, deux diagnostics de « coup de chaleur et déshydratation » ont été effectués en S34.

Tableau 1 | Données de la surveillance syndromique des pathologies liées à la chaleur en Corse (point au 28/08/2023)

SERVICES DES URGENCES	S32	S33	S34	Variation (S/S-1)
Tous âges				
Nombre de passages pour pathologies liées à la chaleur	12	18	21	+17 %
% par rapport au nombre total de passages codés	0,4	0,6	0,8	+0,2 pt
- déshydratation	8	12	13	+8 %
- coup de chaleur	1	1	3	+200 %
- hyponatrémie	4	5	6	+20 %
Nombre d'hospitalisations pour pathologies liées à la chaleur	7	10	7	-30 %
% d'hospitalisations par rapport au nombre de passages pour pathologies liées à la chaleur	58,3	55,6	33,3	-22,3 pts
Nombre de passages pour malaise	135	132	153	+16 %
% par rapport au nombre total de passages codés	4,6	4,3	5,5	+1,2 pt
75 ans et plus				
Nombre de passages pour pathologies liées à la chaleur	2	8	10	+25 %
% par rapport au nombre total de passages pour pathologies liées à la chaleur	16,7	44,4	47,6	+3,2 pts
Nombre de passages pour malaise	29	33	30	-9 %
% par rapport au nombre total de passages pour malaise	21,5	25,0	19,6	-5,4 pts
ASSOCIATIONS SOS MEDECINS				
Nombre de consultations pour diagnostic de coup de chaleur et déshydratation	0	1	2	+100 %
% par rapport au nombre total de consultations codées	0,0	0,0	0,1	+0.1 pt

Figure 2 | Passages aux services d'urgences (A) et consultations SOS médecins (B) pour pathologies liées à la chaleur en Corse (point au 28/08/2023)





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 30/08/2023

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 30/08/2023)

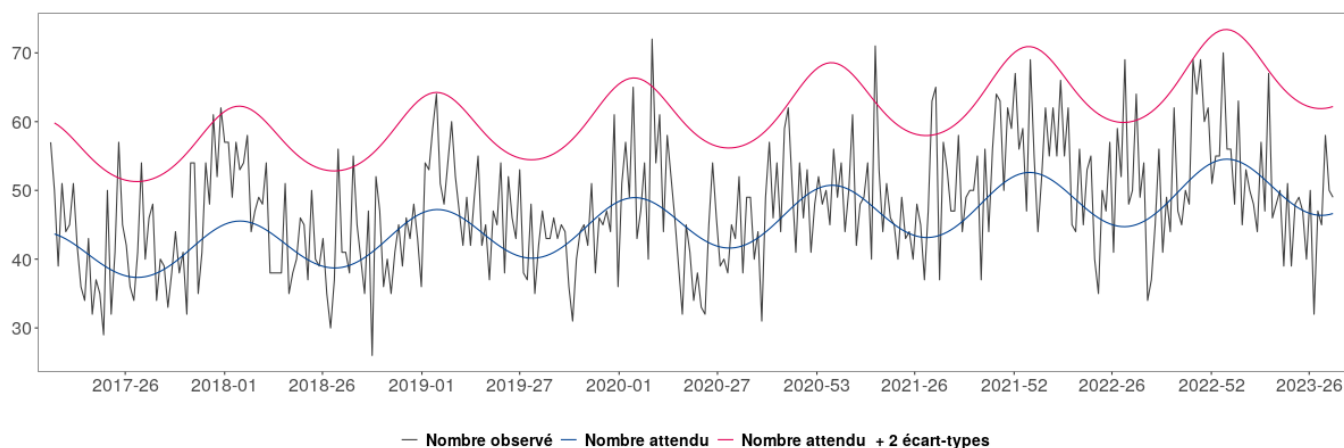
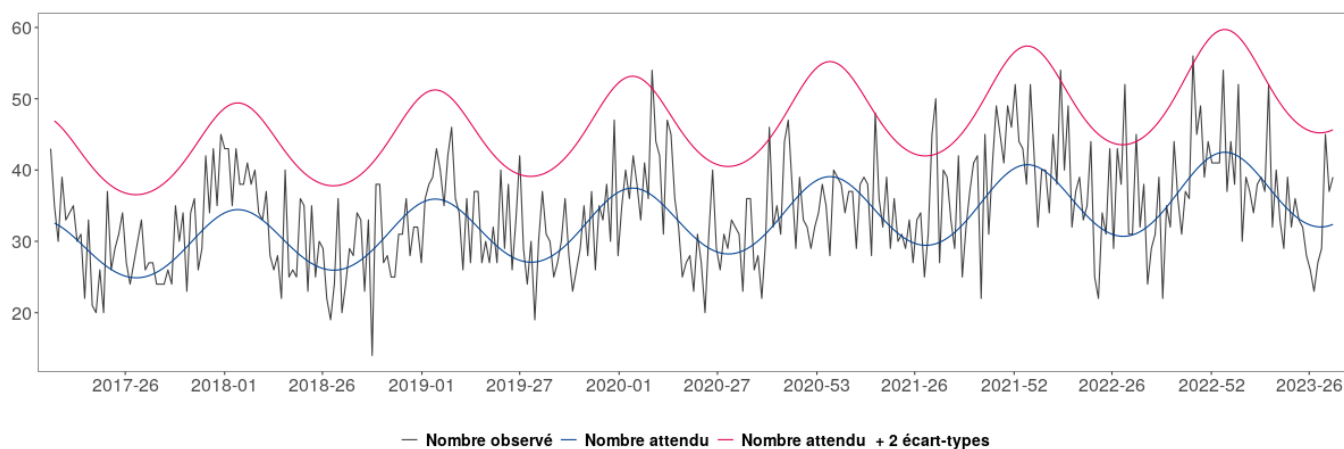


Figure 2 | Fluctuations hebdomadaires des nombres observés (noir) et attendus (rouge) de décès, chez les 75 ans et plus, 2016 à 2023, Corse (source : Insee, Santé publique France, point au 30/08/2023)



La leptospirose devient une maladie à déclaration obligatoire

La leptospirose, maladie transmissible de l'animal à l'homme, est inscrite depuis le 24 août 2023 sur la liste des maladies à déclaration obligatoire. Tout savoir sur la maladie, le signalement des cas de leptospirose et les gestes à adopter pour se protéger.

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

COVID-19 – Point de situation au 23 août 2023 : le virus SARS-CoV-2 continue de circuler, la vigilance se poursuit

Santé publique France publie un point de situation au 23 août 2023 sur l'évolution du nombre de cas de COVID-19 en France dans le cadre de son dispositif de surveillance de l'épidémie.

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

Consentement, éthique, soins et santé. Le dossier de la Santé en action n°464, juin 2023

Santé publique France publie, dans sa revue trimestrielle La Santé en action du mois de juin 2023, un dossier consacré au recueil du consentement des personnes concernant l'ensemble de leur parcours de vie et leur santé, et en particulier avant tout geste et tout acte médical.

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

L'épidémie de dengue déclarée en Martinique et en Guadeloupe : protégez-vous !

Face à l'évolution du nombre de cas de dengue aux Antilles, la Martinique et la Guadeloupe sont passés en phase épidémique depuis le 17 août 2023. Santé publique France fait le point chaque semaine sur la situation et rappelle l'importance des gestes à adopter pour se protéger des piqûres de moustique.

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



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@rlep.upmc.fr
Site Internet : www.sentinweb.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