

Semaine 2023-30 du 24 au 30 juillet 2023

Publié le mercredi 2 août 2023

### POINTS CLÉS

#### Arboviroses

22 cas importés de dengue et 1 cas importé de chikungunya identifiés depuis le 1<sup>er</sup> mai 2023

#### Surveillance canicule

Pas de fortes chaleurs prévues par Météo France dans les prochains jours  
Indicateurs sanitaires liés à la chaleur en baisse.

### | SOMMAIRE |

#### Arboviroses

p.2

*Surveillance des cas importés et autochtones*

#### Canicule

p.3

*Surveillance biométéorologique, vigilances météo, surveillance sanitaire*

#### Actualités

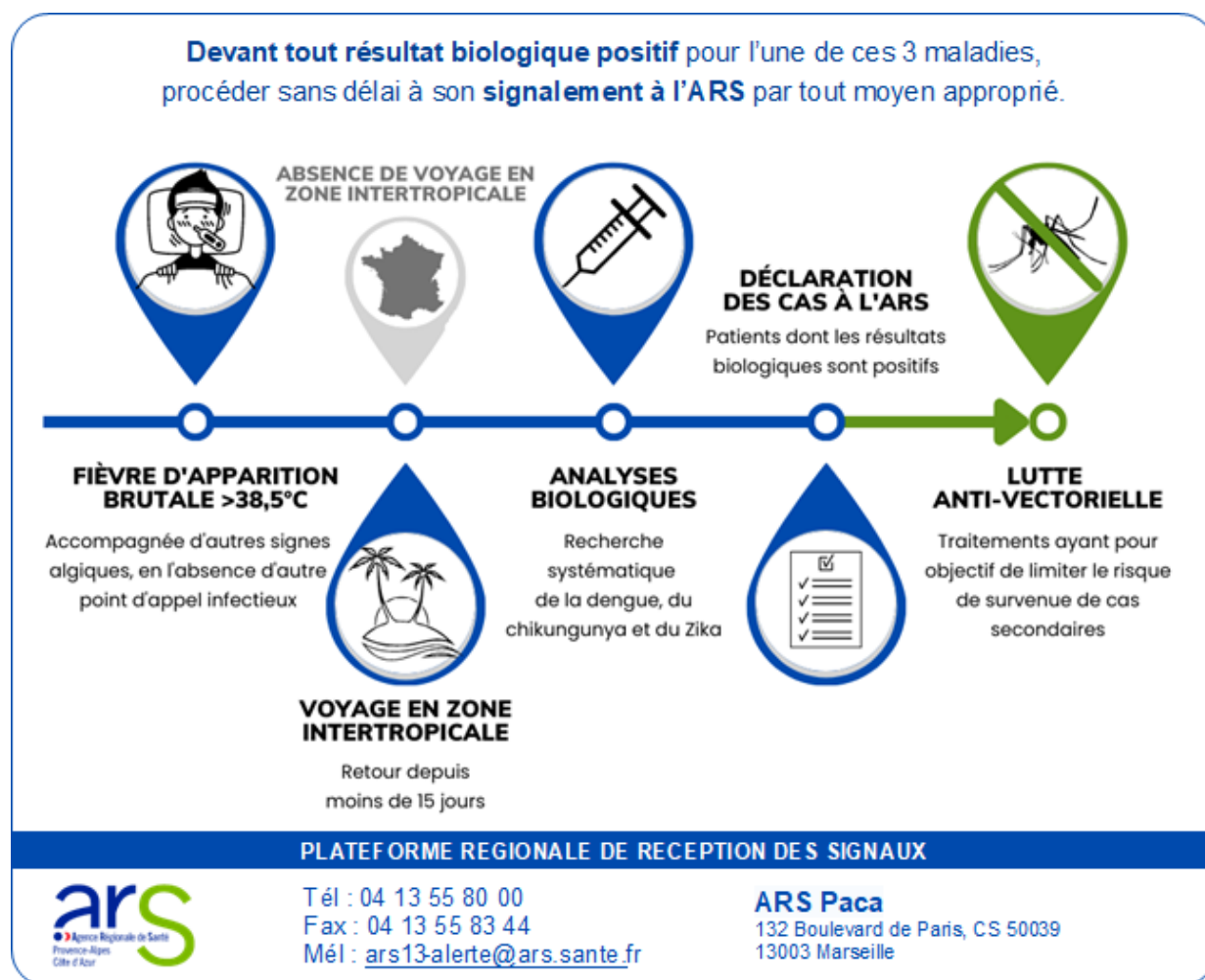
p.5

## Dispositif de surveillance renforcée | 1<sup>er</sup> 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 Paca
- [Lutte anti-vectorielle](#) – Dossier thématique de l'ARS Paca



**Tableau 1** | Cas importés (confirmés et probables) de chikungunya, de dengue et du virus Zika en Paca (point au 01/08/2023)

Zone	Dengue	Chikungunya	Zika
Alpes-de-Haute-Provence	1	0	0
Hautes-Alpes	0	0	0
Alpes-Maritimes	4	0	0
Bouches-du-Rhône	8	1	0
Var	9	0	0
Vaucluse	0	0	0
<b>Paca</b>	<b>22</b>	<b>1</b>	<b>0</b>

### Surveillance des cas importés

Depuis le 1<sup>er</sup> mai 2023, 22 cas importés de dengue ont été signalés, principalement en provenance de Martinique (n = 11), de Guadeloupe (n = 6), d'Indonésie (n = 2), de la Réunion (n = 1), de Guyane Française (n = 1) et du Costa Rica (n = 1).

1 cas de chikungunya a été signalé, revenant d'Indonésie, aucun cas de Zika.

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

## Données biométéorologiques et vigilances

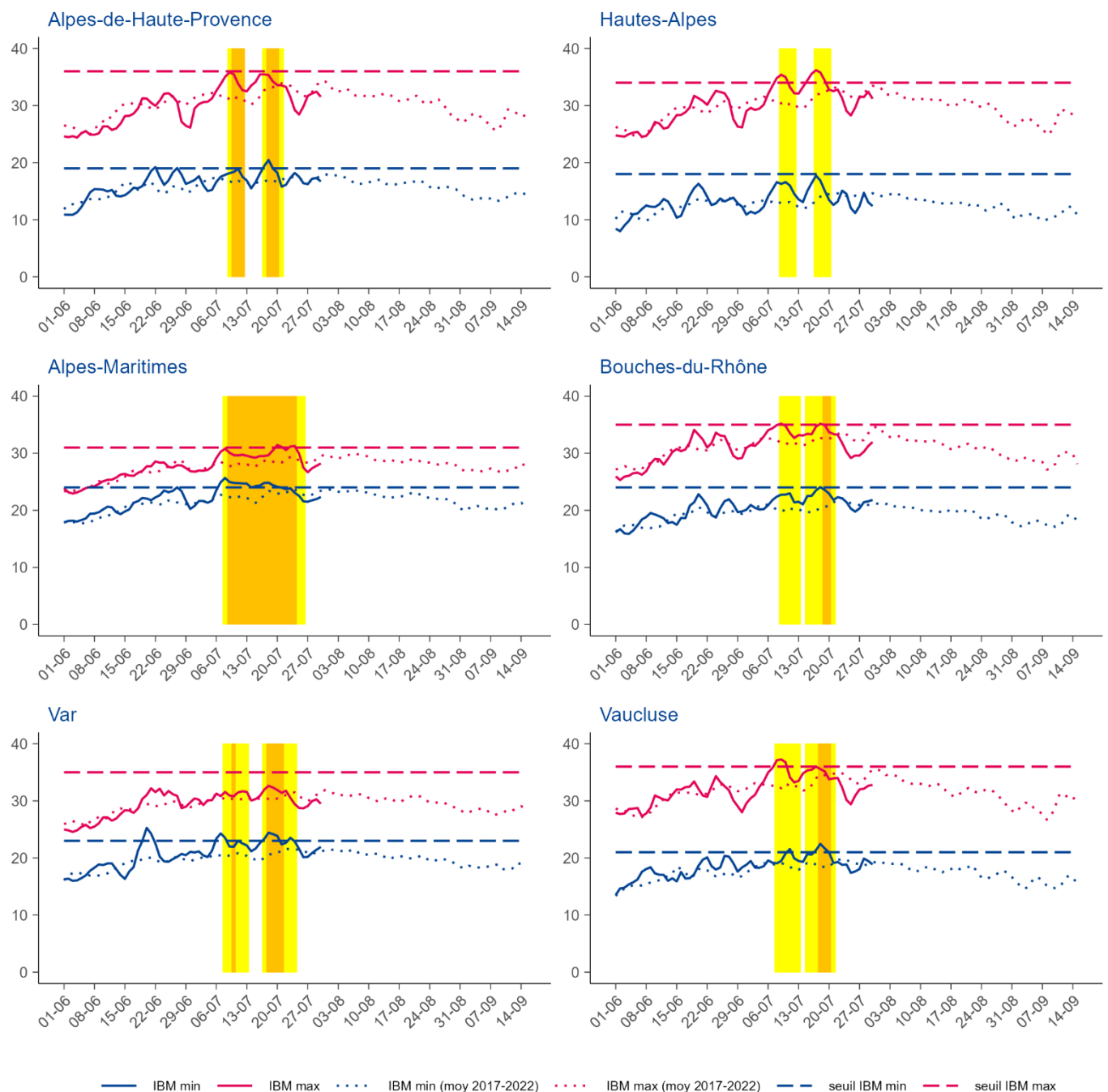
L'alerte (passage en niveau orange) est donnée lorsque, dans un département, les indices biométéorologiques (moyenne glissante sur trois jours des températures prévues) minimum (IBMn) et maximum (IBMx) dépassent les seuils établis de températures pour ce département. Cette analyse prend en compte d'autres 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 2023-30

Pas d'épisode de fortes chaleurs dans les prochains jours

**Figure 1 |** Indices biométéorologiques minimaux et maximaux observés et vigilances canicule en Paca (source : Météo France, point au 02/08/2023)



## Données sanitaires

### Synthèse – Semaine 2023-30

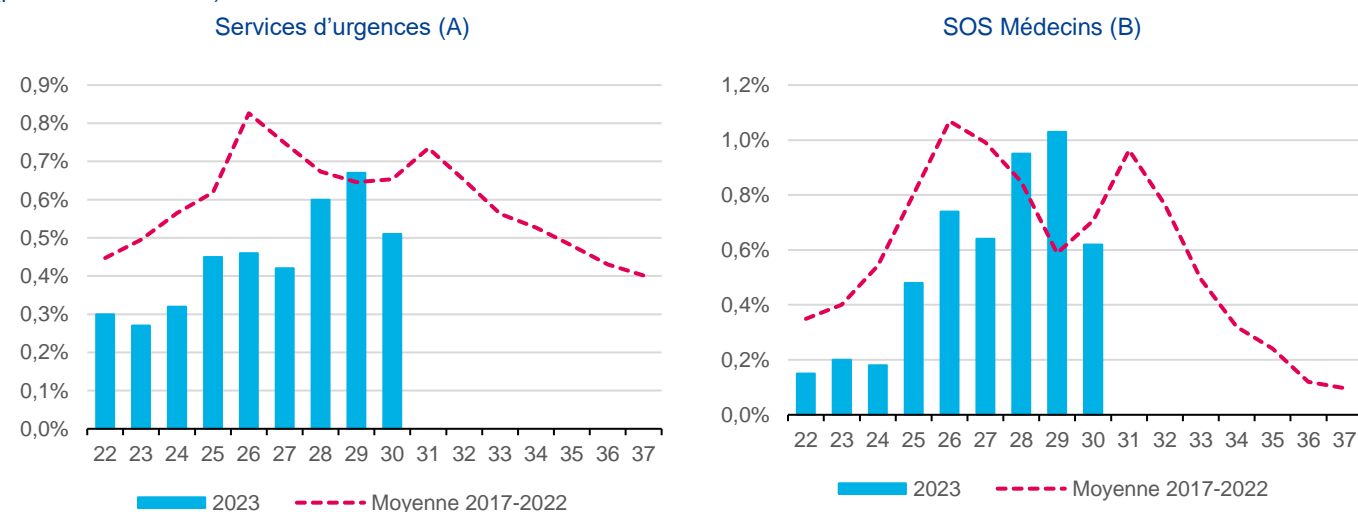
L'activité des urgences et des associations SOS Médecins en lien avec la chaleur est en baisse par rapport à la semaine précédente.

**Situation au niveau national :** [Santé publique France – Fortes chaleurs, canicule](#)

**Tableau 1** | Données de la surveillance syndromique des pathologies liées à la chaleur en Paca (point au 31/07/2023)

SERVICES DES URGENCES	S28	S29	S30	Variation (S/S-1)
<b>Tous âges</b>				
Nombre de passages pour pathologies liées à la chaleur	192	209	155	-26 %
% par rapport au nombre total de passages codés	0,6	0,7	0,5	-0,2 pt
- déshydratation	74	80	73	-9 %
- coup de chaleur	54	48	20	-58 %
- hyponatrémie	65	83	63	-24 %
Nombre d'hospitalisations pour pathologies liées à la chaleur	119	118	102	-14 %
% d'hospitalisations par rapport au nombre de passages pour pathologies liées à la chaleur	62,0	56,5	65,8	+9,3 pts
Nombre de passages pour malaise	1305	1288	1078	-16 %
% par rapport au nombre total de passages codés	4,1	4,2	3,6	-0,6 pt
<b>75 ans et plus</b>				
Nombre de passages pour pathologies liées à la chaleur	91	107	80	-25 %
% par rapport au nombre total de passages pour pathologies liées à la chaleur	47,4	51,2	51,6	+0,4 pt
Nombre de passages pour malaise	487	429	393	-8 %
% par rapport au nombre total de passages pour malaise	37,3	33,3	36,5	+3,2 pts
ASSOCIATIONS SOS MEDECINS	S28	S29	S30	Variation (S/S-1)
Nombre de consultations pour diagnostic de coup de chaleur et déshydratation	58	63	36	-43 %
% par rapport au nombre total de consultations codées	0,9	1,0	0,6	-0,4 pt

**Figure 2** | Passages aux services d'urgences (A) et consultations SOS médecins (B) pour pathologies liées à la chaleur en Paca (point au 31/07/2023)



## | ACTUALITÉS |

- Episode de canicule du 7 au 13 juillet : publication de la première estimation de l'excès de mortalité toutes causes  
Pour en savoir plus, [cliquez ici](#)

- Dépistage organisé du cancer du sein : évaluation du programme dans les DROM.  
Pour en savoir plus, [cliquez ici](#)

- Les bons réflexes face aux gripes aviaire et porcine  
Dépliant d'information : [cliquez ici](#)

- Baignades : à tous les âges, il y a des risques !  
Pour en savoir plus, [cliquez ici](#)

Abonnez-vous au Veille Hebdo en écrivant à [paca-corse@santepubliquefrance.fr](mailto:paca-corse@santepubliquefrance.fr)

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

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

Un point focal unique pour tous les signalements sanitaires et médico-sociaux en Paca






**SIGNALER, ALERTER, DÉCLARER**

**24/24  
7/7**

**04 13 55 80 00**

**ars13-alerte@ars.sante.fr**

# Sentinelles

Réseau Sentinelles

Participez à la surveillance de 10 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** respiratoire.

Actuellement une trentaine de médecins généralistes et 6 pédiatres participent régulièrement à nos activités en **Provence-Alpes-Côte d'Azur**.

- Syndromes grippaux
- IRA ≥ 65 ans (période hivernale)
- Varicelle
- Diarrhées aiguës
- Zona
- Urétrite
- Maladie de Lyme
- Oreillons
- Actes suicidaires
- Coqueluche



**VENEZ RENFORCER LA REPRESENTATIVITE  
DE VOTRE REGION !**

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



Natacha Villechenaud  
Réseau Sentinelles  
Site Internet : [www.sentiweb.fr](http://www.sentiweb.fr)

Tel : 04 95 45 06 44  
Tel : 01 44 73 84 35

Mail : [villechenaud\\_n@univ-corse.fr](mailto:villechenaud_n@univ-corse.fr)  
Mail : [sentinelles@upmc.fr](mailto:sentinelles@upmc.fr)

## Le point épidémio

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

Etats civils

Régie municipale des pompes funèbres de Marseille

Samu

Etablissements de santé

Etablissements médicaux-sociaux

Associations SOS Médecins

Réseau Sentinelles

Professionnels de santé, cliniciens et LABM

CNR arbovirus (IRBA-Marseille)

IHU Méditerranée

CNR influenza de Lyon

EID-Méditerranée

CAPTIV de Marseille

CPIAS Paca

ARS Paca

Santé publique France

GRADeS Paca

SCHS de Paca

## 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](mailto:paca-corse@santepubliquefrance.fr)