

## Surveillance épidémiologique

Semaines 2024-10 et 2024-11 (du 4 au 17 mars 2024)

### Dengue

La tendance à la baisse de la circulation du virus de la dengue se poursuit globalement sur l'ensemble du territoire en S11 avec une baisse marquée des indicateurs dans la majorité des secteurs à l'exception du secteur des Savanes où la circulation est en légère hausse. Le **sérotype DENV-2 a été majoritairement identifié en S11** (56 % de DENV-2 parmi les prélèvements sérotypés et 44 % de DENV-3). Après une forte hausse de la circulation du virus de la dengue en Guyane au cours du mois de janvier, celle-ci s'est stabilisée à un niveau très élevé durant 4 semaines. Une baisse des indicateurs est observée depuis début mars : le nombre de cas cliniquement évocateurs a diminué de 40% depuis la première semaine de mars.

#### Indicateurs clés S11 (vs S10)

	Ile de Cayenne	Savanes	Littoral Ouest	Maroni	Oyapock	Guyane
<b>Tendance épidémique</b>	↘	↗	↘	↘	↘	↘
 <b>Nombre de cas cliniquement évocateur<sup>1</sup></b>	328 (vs 557)	133 (vs 108)	69 (vs 109)	3 (vs 13)	25 (vs 55)	562 (vs 849)
	CHC	CHK	CHOG			Guyane
 <b>Nombre et part moyenne des passages aux urgences<sup>2</sup></b>	74 (vs 94) soit 8% de l'activité	32 (vs 32) soit 10% de l'activité	25 (vs 17) soit 5% de l'activité			131 (vs 143) soit 7% de l'activité

<sup>1</sup> Ayant consulté en médecine de ville ou en CDPS. / <sup>2</sup> Oscoreur®

Retrouvez le dernier **Point Epidémiologique Dengue** du 14/03/2024 disponible [ici](#)

### Paludisme

Le nombre d'accès palustres diagnostiqués dans le système de soins était modéré et stable au cours des deux dernières semaines : en S10 et 11, 21 accès à *P. vivax* dont 10 reviviscences ont été recensés.

Au total, **210 accès palustres ont été diagnostiqués depuis le début de l'année dont 125 en janvier, 64 en février et 21 au cours des deux premières semaines de mars : la situation s'améliore progressivement.** D'après les enquêtes sur les lieux présumés de contamination (DDAS) réalisées en janvier et février, les contaminations ont eu lieu principalement sur des pistes/zones rurales du Littoral et également en zone périurbaine sur les communes de Roura (villages Cacao et Favard) et, dans une moindre mesure, Matoury hors bourg.

Retrouvez le dernier **Point Epidémiologique Paludisme** du 14/03/2024 disponible [ici](#)

### Infections respiratoires aiguës

**Infections respiratoires aiguës.** Circulation modérée et stable.  
**Bronchiolite du nourrisson.** Situation calme.  
**Grippe.** Territoire en post-épidémie.  
**Covid-19.** Circulation faible.

#### Indicateurs clés S10 et S11 (vs S08 et S09)

IRA	Guyane
 Nombre de cas en médecine de ville <sup>1</sup>	641 (vs 655)
 Nombre de passages aux urgences <sup>2</sup>	91 (vs 81)

<sup>1</sup>Réseau de médecins sentinelles / <sup>2</sup>Oscoreur®

Retrouvez le dernier **Point Epidémiologique IRA** du 14/03/2024 disponible [ici](#)

### Diarrhées

Indicateurs épidémiologiques en diminution à l'exception de l'île de Cayenne et savanes où les consultations en médecine de ville progressaient.

#### Indicateurs clés S10 et S11 (vs S08 et S09)

Diarrhées	Guyane
 Nombre de cas en médecine de ville <sup>1</sup>	1 150 (vs 1 074)
 Nombre de cas en CDPS	145 (vs 186)
 Nombre de passages aux urgences <sup>2</sup>	178 (vs 177)

<sup>1</sup>Réseau de médecins sentinelles / <sup>2</sup>Oscoreur®

Pour nous citer : Bulletin Bimensuel Guyane, 21 mars 2024. Santé publique France - Guyane 1p.

Pour nous contacter : [guyane@santepubliquefrance.fr](mailto:guyane@santepubliquefrance.fr)

Contact presse : [presse@santepubliquefrance.fr](mailto:presse@santepubliquefrance.fr)

Nos partenaires :



Equipe Santé publique France en Guyane  
 Marie Barrau, Luisiane Carvalho, Sophie Devos, Gwladys Gbaguidi, Lindsay Ouemba et Tiphanie Succo