



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
Tendance épidémique	↘	↗	↘	↘	↘	↘
 Nombre de cas cliniquement évocateur¹	328 (vs 557)	133 (vs 108)	69 (vs 109)	3 (vs 13)	25 (vs 55)	562 (vs 849)
	CHC	CHK	CHOG			Guyane
 Nombre et part moyenne des passages aux urgences²	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

¹ Ayant consulté en médecine de ville ou en CDPS. / ² 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 ¹	641 (vs 655)
 Nombre de passages aux urgences ²	91 (vs 81)




¹Réseau de médecins sentinelles / ²Oscoreur®

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 ¹	1 150 (vs 1 074)
 Nombre de cas en CDPS	145 (vs 186)
 Nombre de passages aux urgences ²	178 (vs 177)

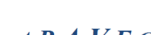
¹Réseau de médecins sentinelles / ²Oscoreur®

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

Pour nous contacter : guyane@santepubliquefrance.fr

Contact presse : presse@santepubliquefrance.fr

Nos partenaires :



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