



Sommaire

- Infections respiratoires aiguës
- Epidémie de Mpox
- Arbovirose : dengue, chikungunya, zika
- Maladie « non-diagnostiquée » en République Démocratique du Congo
- Coqueluche - Rougeole

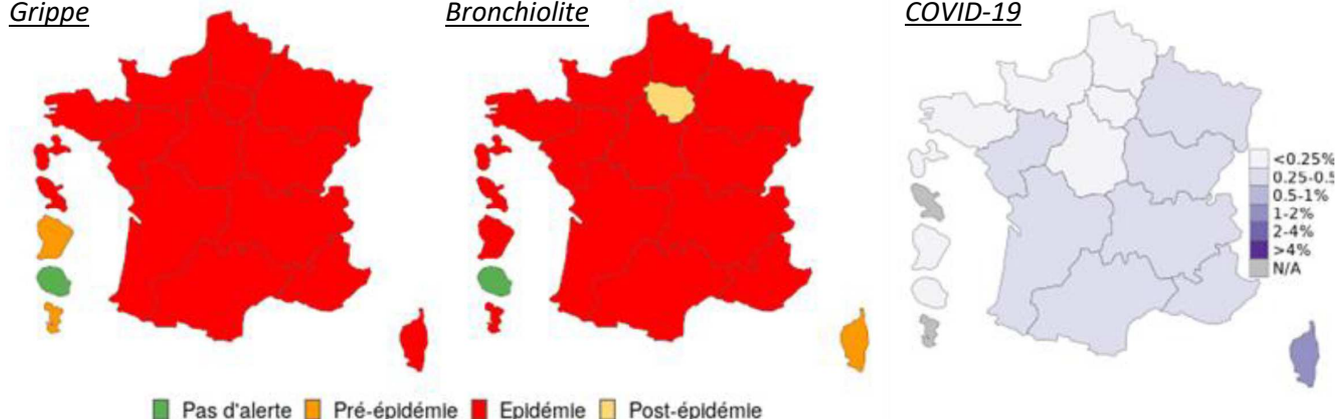
Infections respiratoires aiguës*

- **COVID-19** : la circulation du SARS-CoV-2 demeure **stable**.
- **Grippe** : poursuite de l'**augmentation** du nombre de cas. La situation est **épidémique** dans presque toutes les régions de métropole et départements d'Outre-mer (exception de la Réunion). Cette saison le début de l'épidémie qui combine la circulation de 3 souches virales est plus précoce que les années précédentes. L'évolution des premières semaines peut suggérer une épidémie de plus forte intensité. 🏠 La vaccination contre la grippe reste possible jusqu'à la fin du mois de janvier.
- **Bronchiolite** : le pic de l'épidémie est passé. Situation post-épidémique en Ile-de-France

Grippe

Bronchiolite

COVID-19



* Données : SPF

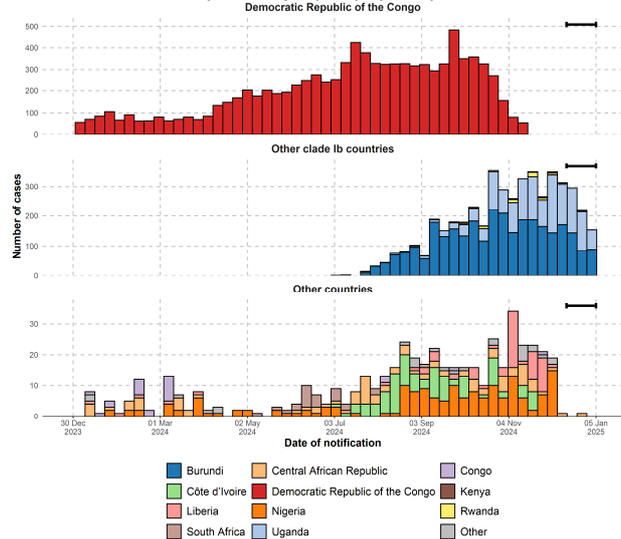
Epidémie de Mpox (monkeypox)*

Contexte : le monkeypox agent responsable du Mpox (anciennement variole du singe) est un virus proche de celui de la variole. Il comprend deux clades I et II. Une épidémie de Mpox **clade II** a été identifiée au début de l'année **2022** en Afrique, elle a rapidement gagné les autres continents. Elle a principalement touché les hommes homosexuels a été maîtrisée par la vaccination des personnes à risque, même si des cas sont toujours signalés. L'épidémie de **clade I** a débuté au début de l'année **2024**, et a fait l'objet d'une alerte par l'OMS le 14 août. Elle touche **toutes les catégories** de la population et notamment les enfants. La transmission est communautaire. **Elle reste à ce jour localisée au continent africain**. Dans le reste du monde **une dizaine de cas** ont été signalé principalement chez des voyageurs au retour d'Afrique.

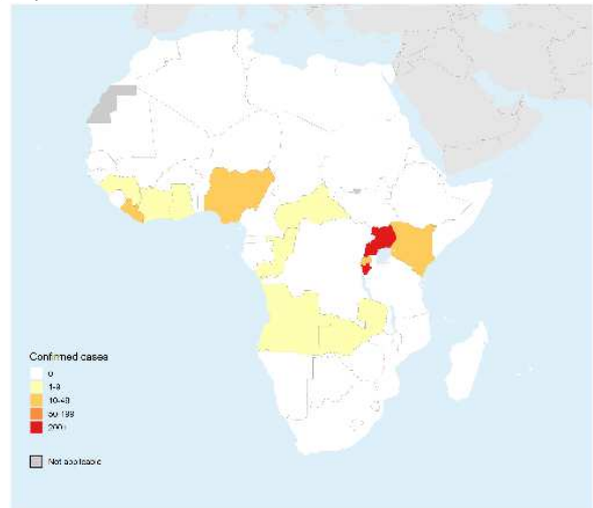
En Afrique, les données n'ont pas été actualisé pour la République Démocratique du Congo depuis décembre 2024. Le nombre de nouveau cas tend à se **stabiliser** au Burundi (3 035 cas en 2024), et en Ouganda (1 552 cas en 2024).

Dans les autres pays d'Afrique, la tendance est à la **stabilité** du nombre de cas signalé.

Nombre de cas de mpox notifié par pays et par semaine en 2024



Pays ayant déclaré des cas au cours des 6 dernières semaines



Dans le reste du monde, une dizaine de cas lié au clade I importés de pays d'Afrique ont été signalé. **4 nouveaux pays** ont signalé des cas d'infection au clade I en décembre 2024 et janvier 2025 : **Belgique, Pakistan, Oman et France**. Jusqu'à présent, 7 pays avaient signalés des cas : Thaïlande, Suède, Inde, Allemagne, Royaume-Uni, Etats-Unis et Canada.

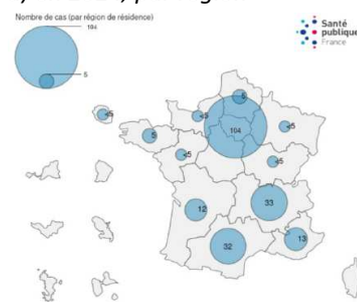
En France, la circulation du monkeypox reste également **stable**, **222 cas** ont été déclarés entre le 1^{er} janvier 2024 et le 7 janvier 2025. Plus de 96% des patients sont des **hommes** (9 femmes), l'âge médian est de 36 ans, et la région Ile-de-France concentre **47%** des cas. Un voyage dans un pays étranger était retrouvé dans 27% des cas ou l'information était disponible, principalement l'Espagne. 4 cas avaient voyagé dans un pays d'Afrique subsaharienne (Côte d'Ivoire, Sénégal et Madagascar).

Le **premier cas lié au clade I** a été identifié en janvier 2025. Il s'agit une femme n'ayant pas voyagé en Afrique récemment mais qui rapporte des contacts avec des personnes ayant séjournées en Afrique Centrale. Les investigations sont en cours.

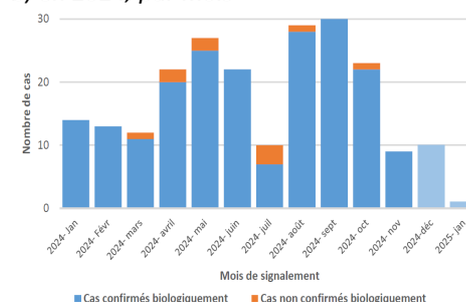
👉 Les autorités sanitaires rappellent l'importance de la **vaccination pour les populations cibles**.

Nombre de cas de Mpox signalé en France :

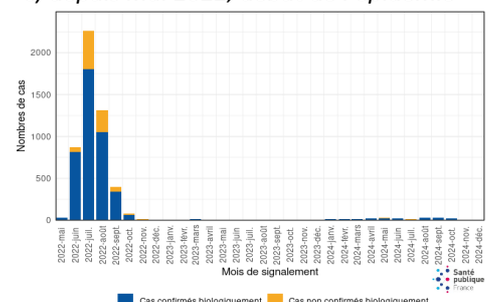
a) en 2024, par région



b) en 2024, par mois



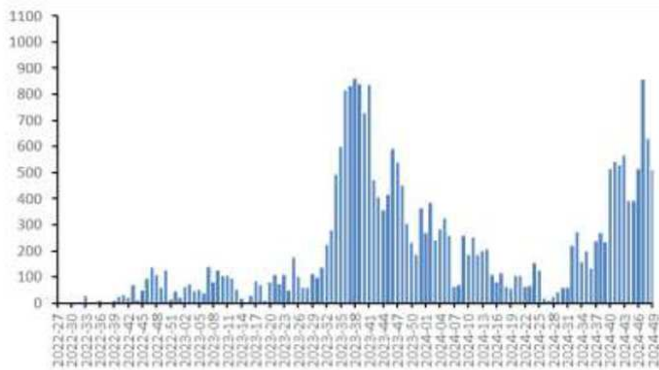
c) depuis mai 2022, début de l'épidémie



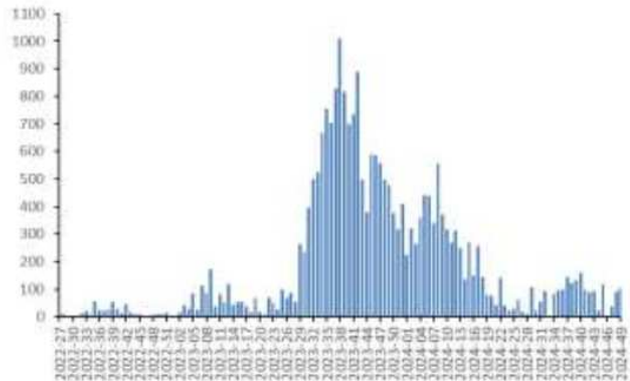
* Données : ECDC, OMS, SPF

- **Départements français des Antilles** : au pic l'épidémie ayant touché la région entre l'été 2023 et l'été 2024, **plus de 800 cas** cliniquement évocateur de dengue ont été identifiés chaque semaine en Guadeloupe et en Martinique. La Guadeloupe est à nouveau en situation **épidémique** depuis la fin de l'année 2024.

Nombre de cas hebdomadaire de dengue en Guadeloupe

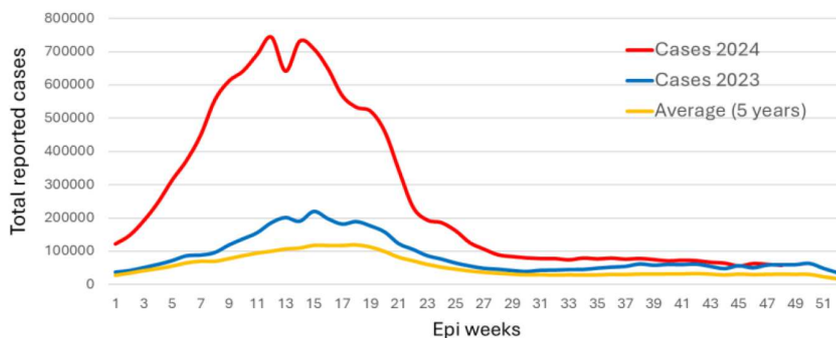


Nombre de cas hebdomadaire de dengue en Martinique



- **La Réunion** : 34 cas signalés entre fin août et fin décembre 2024
- **Amérique Latine** : le continent a connu le plus important nombre de cas de dengue depuis l'instauration de la surveillance en 1980. L'OMS estime ainsi à plus de **12,5 millions** le nombre de cas de dengue en 2024 contre 4,5 millions pour 2023, le précédent record.

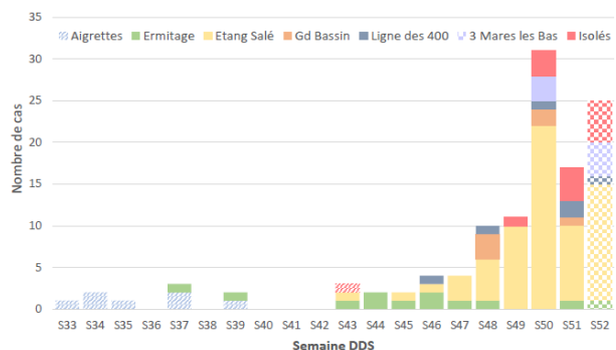
Nombre de cas de dengue estimé en Amérique Latine par semaine en 2023, en 2024 et moyenne des 5 dernières années



● **Chikungunya**

- En métropole : à la fin du mois de novembre, **27 cas** importés et **1 cas** autochtone (région Ile-de-France) ont signalés.
- La Réunion : **118 cas** ont été signalés entre fin août et fin décembre 2024 répartis en 5 foyers principaux. La tendance est à l'**augmentation** depuis le mois de novembre.

Nombre de cas de Chikungunya à la Réunion au 2^e trimestre de 2024



• Zika

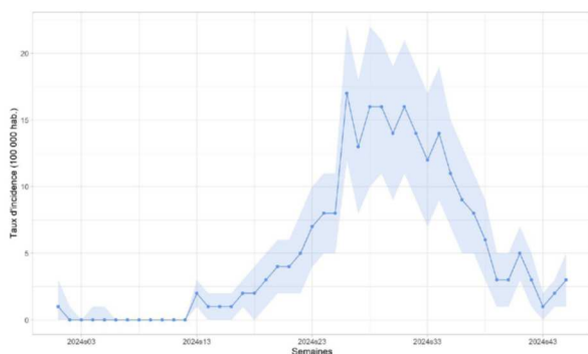
- 7 cas importés et aucun cas autochtone en métropole à la fin novembre 2024

* Données : OMS et SPF

Coqueluche*

Diminution de l'incidence. **42 décès** lié à la coqueluche ont été rapportés en 2024 dont **23 enfants** de moins de 15 ans et **21 de moins de deux ans**.

Incidence hebdomadaire des cas de coqueluche en médecine de ville



* Données : SPF, ECDC

Rougeole*

Stabilité du nombre de cas. Le pic printanier est passé.

