



Date de publication : 25 juin 2026

ÉDITION NATIONALE

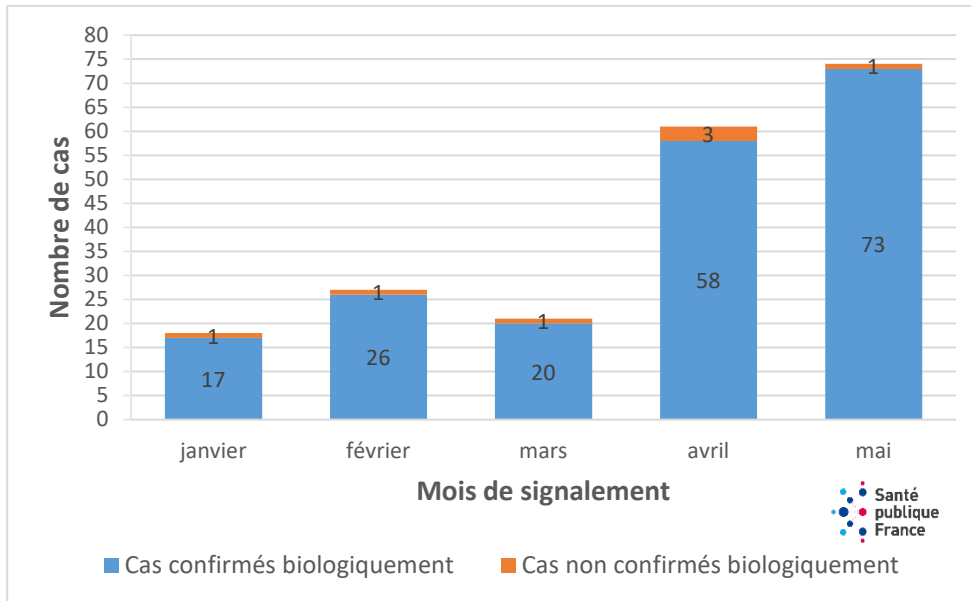
# Situation de la variole B (mpox) en France du 01/01/2026 au 31/05/2026 (données provisoires)

Données au 16 juin 2026

## Points clés

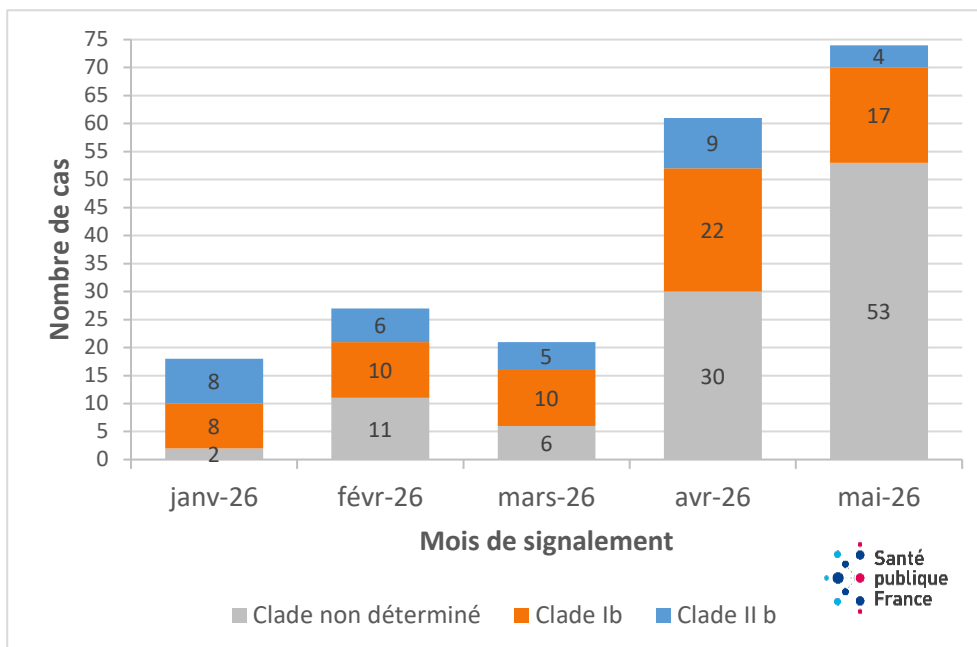
- Sur la période du 1<sup>er</sup> janvier au 31 mai 2026, 201 cas de variole B (mpox) ont été signalés, dont 7 sans confirmation biologique (Figure 1).
- Parmi les cas pour lesquels le clade a pu être identifié, 68% (67/99) appartenaient au clade Ib contre 32 au clade IIb (Figure 2).
- Les cas signalés concernaient 174 hommes (87%) et 27 femmes. À l'exception d'un cas chez un enfant (<15 ans), tous les cas signalés étaient des adultes avec un âge médian de 34 ans. Plus d'un tiers résidaient en Île-de-France (90/198 ; 45%) ; 22% résidaient dans les départements de l'Océan Indien dont 31 à Mayotte et 12 à La Réunion (Figure 3).
- En termes d'expositions à risque, 34% des cas documentés (65/193) ont déclaré un contact avec un cas dans les 3 semaines précédant leurs symptômes ; 36% (67/188) avaient voyagé à l'étranger dans les 3 semaines précédant leurs symptômes (Europe et Afrique subsaharienne). Sur les 47 hommes ayant déclaré un contact avec un cas, 35 (74%) concernaient un partenaire sexuel.
- Parmi les 191 cas pour lesquelles l'information était présente, 21 (11%) ont été hospitalisés, principalement pour la prise en charge de douleurs intenses (n= 16 cas) ou d'éruptions généralisées (n= 12 cas).
- Concernant le statut vaccinal quand il était connu, 77% (130/168) n'avaient reçu aucune dose de vaccin depuis mai 2022. Parmi les 38 cas vaccinés, 15 avaient reçu une seule dose (dont 4 ayant un antécédent de vaccination avant 1984), 15 avaient reçu deux doses, et 3 avaient reçu trois doses. Le nombre de doses reçu depuis 2022 était inconnu pour 5 cas.

**Figure 1. Nombre de cas de variole B (mpox) entre le 1<sup>er</sup> janvier et le 31 mai 2026 par mois de signalement et selon le statut de confirmation biologique, données du signalement obligatoire au 16 juin 2026 (n=201)**

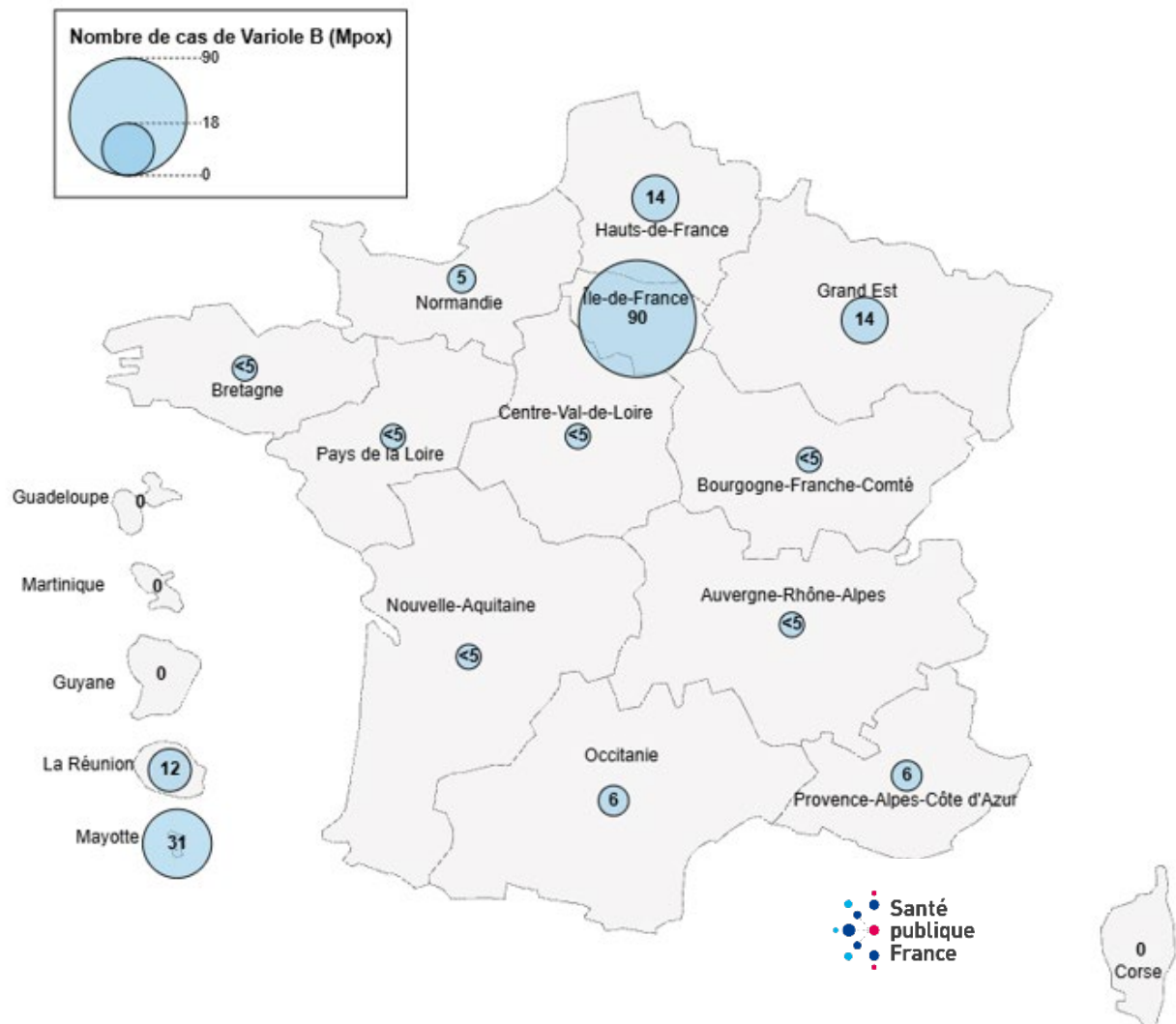


Sur l'ensemble de la période, 201 cas de mpox ont été recensés, avec des pics de signalements mensuels atteignant au maximum 74 cas.

**Figure 2. Nombre de cas confirmés de variole B (mpox) par clade déclarés entre janvier et mai 2026 par mois de signalement, en France hexagonale, données du signalement obligatoire au 16 juin 2026 (n=201)**



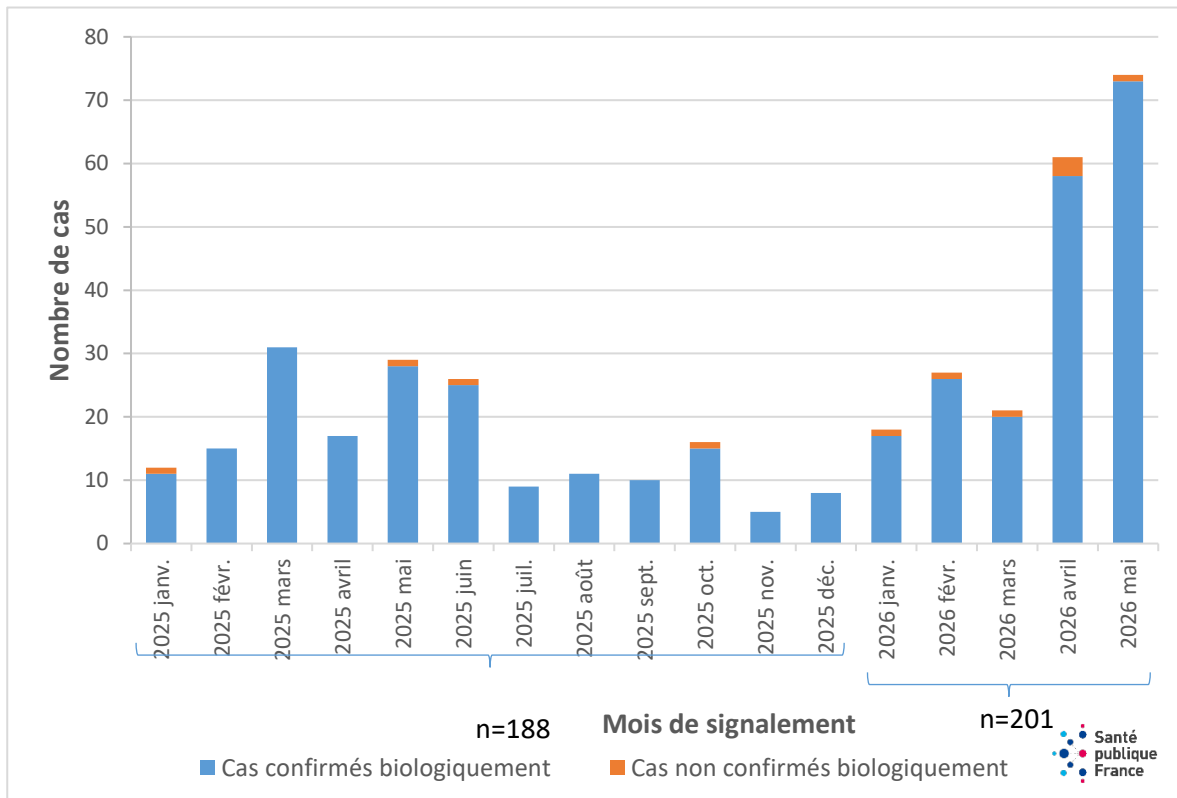
**Figure 3. Nombre de cas de variole B (mpox) déclarés en 2026 par région de résidence, données du signalement obligatoire au 16 juin 2026 (n=201\*)**



\*dont 3 ne résidant pas en France

Les cas résidaient le plus souvent dans les régions d'Ile de France (90 cas ; 45%), de Grand-Est (14 cas ; 7%) et des Hauts-de-France (14 cas ; 7%).

**Figure 4. Nombre de cas de variole B (mpox) par mois de signalement et statut de confirmation biologique de janvier 2025 à mai 2026, données du signalement obligatoire, au 16 juin 2026 (n=389)**



Entre 2025 et 2026, 389 cas de variole B (mpox) ont été recensés, avec des pics mensuels atteignant au maximum 74 cas. Très peu de cas (11/389 ; 3%) n'ont pas été confirmés biologiquement.

## Conclusion

Depuis janvier 2026, une hausse des cas de Variole B (mpox) est observée, avec une accélération marquée en avril et mai. Celle-ci est principalement portée par la circulation du clade Ib, représentant 68 % des cas confirmés. Dans ce contexte et dans la continuité du mois des fiertés, le renforcement des mesures de prévention reste une priorité pour limiter la transmission.

## Remerciements

Nous remercions tous les médecins et biologistes contribuant à la déclaration des cas et à l'envoi des prélèvements au CNR des Orthopoxvirus, ainsi que les Agences régionales de santé et les référents VIH/IST des cellules régionales de Santé publique France.

## Rédaction

Cynthia Tamandjou, Stella Laporal, Emilie Chazelle, Alexandra Mailles, Ndeindo Ndeikoundam, Direction des maladies infectieuses, Santé publique France

Olivier Ferraris, Centre national de référence des Orthopoxvirus

## Validation

Bruno Coignard et Harold Noël, Direction des maladies infectieuses, Santé publique France

**Pour nous citer** : Situation de la variole B (mpox) en France du 01/01/2026 au 31/05/2026 (données provisoires). Données au 16 juin 2026. Bulletin. Édition nationale. Saint-Maurice : Santé publique France, 5 p., juin 2026

**Directrice de publication** : Caroline Semaille

**Date de publication** : 25 juin 2026

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