

Veille épidémiologique REB de la COREB au 24/10/2025 (veille non exhaustive)

Les alertes à la une	
Ebola – République Démocratique du Congo	1
Fièvre de la vallée du Rift - Afrique de l'Ouest	1
FHCC - Asie	1
Fièvre de Lassa - Nigéria	2
Grippe aviaire A(H5N1) - Amériques	2
Mpox - Europe	2

Ebola - République Démocratique du Congo

Le 19 octobre 2025, l'OMS a annoncé la guérison du dernier patient atteint d'Ebola en RDC. Le compte à rebours de 42 jours pour déclarer la fin de l'épidémie a donc commencé.

Depuis la déclaration de l'épidémie le 04 septembre et au 22 octobre, 64 cas (53 confirmés et 11 probables) et 45 décès (34 confirmés et 11 probables) ont été signalés (taux de létalité 70 .3%). Tous les cas ont été signalés dans la zone de santé de Bulape, province du Kasaï.

 $\textbf{Source}: \underline{https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/communicable-disease-threats-report-week-43-2025.pdf}$

https://www.afro.who.int/fr/news/rdc-sortie-du-dernier-patient-gueri-debola https://www.afro.who.int/publications/who-ebola-situation-report-drc2505-12-october-2025

Ressource: https://wwwnc.cdc.gov/travel/notices/level1/ebola-democratic-republic-of-the-congo

https://www.coreb.infectiologie.com/UserFiles/File/20250904-coreb-fhv-ebola.pdf

Fièvre de la vallée du Rift - Afrique de l'Ouest

Depuis le début de l'année 2025, un total de **934 cas (208 confirmés, 726 suspects) et 34 décès (3,64%) de fièvre de la Vallée du Rift** ont été rapportés en **Mauritanie** (106 cas, 13 décès), **Ouganda** (1 cas, 1 décès) et **Sénégal** (827 cas, 20 décès).

Sources: https://www.mesvaccins.net/web/news/23546-senegal-et-mauritanie-la-fievre-de-la-vallee-du-rift-continue-a-s-etendre

Ressources: https://www.cdc.gov/rift-valley-

<u>fever/about/index.html#:~:text=Rift%20Valley%20Fever%20(RVF)%20is,RVF%20get%20better%20wit</u> hout%20treatment.

FHCC - Asie

Au Kazakhstan, depuis le début de l'année et au 15 octobre 2025, **22 cas de fièvre hémorragique de Crimée-Congo (FHCC), dont 12 confirmés en laboratoire**, ont été signalés dans la région de Kyzylorda, à la frontière avec l'Ouzbékistan.

Source: https://www.mesvaccins.net/web/news/23535-le-kazakhstan-signale-22-cas-de-



fievre-hemorragique-de-crimee-congo-cette-annee

Ressource: https://www.coreb.infectiologie.com/UserFiles/File/20250702-fiche-reb-fhcc.pdf

Fièvre de Lassa - Nigéria

Depuis le début de l'année 2025 et au 12 octobre 2025, **935 cas de fièvre de Lassa dont 174 décès** (taux de létalité de 18.6%) ont été confirmés au Nigéria (zone endémique).

Source:

https://ncdc.gov.ng/diseases/sitreps/?cat=5&name=An%20update%20of%20Lassa%20fever%20outbreak%20in%20Nigeria

Ressource: https://www.infectiologie.com/UserFiles/File/emergences/fiche-reb-lassa-dn-cc-sb-mj-sb3.pdf

Grippe aviaire A(H5N1) - Amériques

Entre 2022 et le 14 octobre 2025, **76 cas d'infection humaine causés par la grippe aviaire A(H5), dont deux décès**, ont été signalés dans cinq pays des Amériques, avec un cas supplémentaire depuis la dernière mise à jour épidémiologique sur la grippe aviaire A(H5N1) publiée par l'OMS le 15 mai 2025.

Le cas le plus récent d'infection humaine par la grippe aviaire A(H5) a été signalé au Mexique le 2 octobre, en plus du cas signalé le 2 avril 2025. Les autres cas se répartissent comme suit : 71 cas aux États-Unis d'Amérique, dont un en 2022 et 70 depuis 2024, un cas au Canada en novembre 2024, un cas au Chili en mars 2023 et un cas en Équateur en janvier 2023.

Source : https://www.paho.org/en/documents/epidemiological-update-avian-influenza-ah5n1-americas-region-15-october-2025

Ressource: https://www.coreb.infectiologie.com/UserFiles/File/20250703-grippes-zoonotiques-coreb.pdf

Mpox - Europe

Des cas de mpox clade lb acquis localement ont été confirmés dans 4 pays d'Europe. L'Espagne a signalé son 1er cas le 10 octobre 2025 et les Pays-Bas le 17 octobre 2025. D'autres cas ont été signalés en Italie (2) et au Portugal (1). Cette évolution est distincte des cas de clade lb associés à des voyages précédemment signalés entre août 2024 et octobre 2025, principalement parmi les voyageurs de retour de zones endémiques d'Afrique. Ces nouveaux cas ont été signalés chez des hommes, dont certains s'identifient comme des hommes ayant des relations sexuelles avec d'autres hommes, sans voyage récent dans des zones endémiques où le MPXV est endémique. Cela indique que la transmission peut se poursuivre dans les réseaux sexuels entre HSH dans les pays européens.

Sources: https://www.ecdc.europa.eu/en/publications-data/threat-assessment-brief-detection-autochthonous-transmission-monkeypox-virus

https://www.ecdc.europa.eu/en/news-events/local-transmission-clade-1b-mpox-cases-detected-eueea-ecdc-urges-renewed-vigilance

Ressource: https://www.coreb.infectiologie.com/fr/fiches-pratiques.html



Plus d'actualités épidémiologiques

- <u>Bulletins épidémiologiques</u> et <u>BEH</u> de Santé publique France.
- Weekly treats reports de l'ECDC. Toutes les alertes épidémiques en cours en Europe.
 Mise à jour hebdomadaire.
- Actualités de l'agence britannique de sécurité sanitaire (<u>UK Health Security Agency</u>) sur les maladies infectieuses et les risques environnementaux.
- <u>Africa CDC Epidemic Intelligence Weekly Reports</u>. Evaluation des risques épidémiques et situation épidémiologique en Afrique. Mise à jour hebdomadaire.
- Relevé épidémiologique hebdomadaire de l'OMS. Informations épidémiologiques et alertes sanitaires internationaux.
- La <u>veille hebdomadaire EPI-Alert</u> est une collaboration stratégique entre le souscomité *Emerging Infections* de l'ESCMID et le Centre de médecine tropicale et de médecine des voyages de l'*Amsterdam University Medical Center* (AUMC).
- Actualités épidémiologiques par l'université Johns Hopkins.
- <u>FluTrackers</u>: Site web participatif qui rassemble des informations relatives aux grippe saisonnière, COVID-19, grippe aviaire, Mpox...
- <u>EpiCore</u> : Plateforme de signalement en ligne des événements de santé publique en cours et de partage de ressources sur les maladies infectieuses sur inscription.
- <u>GeoSentinel</u>: Réseau mondial de collecte de données pour les cliniques de médecine des voyages et de médecine tropicale.
- <u>Promed</u>: Système de surveillance et cartographie des épidémies de maladies infectieuses internationales.
- <u>Ending pandemics</u>: Carte interactive basée sur de la surveillance participative des personnes, des animaux et des écosystèmes (One Health)
- Health Map: Cartographie des épidémies et des maladies infectieuses émergentes en temps réel.
- <u>CIDRAP (Center for Infectious Disease Research and Policy)</u>: Recherche sur la préparation et réponse aux maladies infectieuses émergentes et traduction d'informations scientifiques en solutions pratiques et concrètes.
- Vous pouvez également vous rendre sur <u>notre page web dédiée</u> à l'actualisation des connaissances.