

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

#### Les alertes à la une :

Fièvre de la vallée du Rift - Afrique de l'Ouest	1
Ebola – République Démocratique du Congo	1
FHCC - Europe	1
Mers CoV - Moyen Orient	2
Rage - France	2
Fièvre de Lassa - Nigéria	2
Plus d'actualités épidémiologiques	3

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

Depuis le début d'année 2025 et au 13 octobre 2025, **539 cas suspects et 132 cas confirmés de fièvre de la vallée du rift ont été déclarés au Sénégal dont 17 décès**, ainsi que **60 cas suspects et 29 cas confirmés en Mauritanie dont 12 décès.** 

**Sources** : <a href="https://africacdc.org/download/africa-cdc-epidemic-intelligence-weekly-report-october-2025/">https://africacdc.org/download/africa-cdc-epidemic-intelligence-weekly-report-october-2025/</a>

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

<u>fever/about/index.html#:~:text=Rift%20Valley%20Fever%20(RVF)%20is,RVF%20get%20betterw20without%20treatment</u>;

https://openwho.org/media/WHO\_EPI\_RIFT\_VALLEY\_FEVER\_PPT\_Oct2020/0\_rpeInhdf/538568

Consulter le document de l'OMS sur la fièvre de la vallée du Rift (signes, symptômes et voies de transmission, mesures de prévention et de contrôle) : <a href="https://openwho.org/media/WHO\_EPI\_RIFT\_VALLEY\_FEVER\_PPT\_Oct2020/0\_rpeInhdf/538568">https://openwho.org/media/WHO\_EPI\_RIFT\_VALLEY\_FEVER\_PPT\_Oct2020/0\_rpeInhdf/538568</a>

## Ebola - République Démocratique du Congo

Au 5 octobre 2025, l'ECDC déclare 64 cas dont 43 décès (taux de létalité 67.2%) au sein de la zone de santé de Bulape. La campagne vaccinale a permis de vacciner 20 190 individus en réponse à l'épidémie.

 $\begin{tabular}{ll} \textbf{Source} & : & \underline{\text{https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/Communicable-}} \\ \underline{\text{disease-threats-report-week-41-2025.pdf}} \\ \end{tabular}$ 

**Ressources**: 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

### **FHCC - Europe**

Depuis le début de l'année 2025 et au 8 octobre 2025, **2 pays européens ont signalé des cas de FHCC : l'Espagne (3) et la Grèce (2)**. Pour rappel, la FHCC est endémique dans certaines régions d'Asie dont la Turquie, d'Afrique, de l'Europe du Sud et de l'Est (péninsule ibérique et balkanique). Le vecteur la tique duré *Hyalomma svp.* a une saisonnalité de fin mars à septembre-octobre.





**Source**: <a href="https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/Communicable-disease-threats-report-week-41-2025.pdf">https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/Communicable-disease-threats-report-week-41-2025.pdf</a>

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

fhcc.pdf

# **Mers CoV - Moyen Orient**

Depuis le début de l'année 2025 et au 6 octobre 2025, **l'Arabie saoudite a déclaré 12 cas de MERS- CoV dont 3 décès.** 

**Source**: <a href="https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/Communicable-disease-threats-report-week-41-2025.pdf">https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/Communicable-disease-threats-report-week-41-2025.pdf</a>

**Ressource**: https://www.coreb.infectiologie.com/UserFiles/File/procedures/fiche-reb-mers-cov-18juin2024.pdf

### Rage - France

Un cas de rage a été diagnostiqué le 24 septembre 2025 à Perpignan chez un patient d'origine Algérienne dont l'exposition n'a pas été encore retrouvée (pas de voyage en dehors de France hexagonale depuis février 2024, pas de morsure ou griffure avec un animal etc...). Le patient a été admis le 18 septembre 2025 et est décédé le 25 septembre 2025. La France hexagonale est indemne de rage endémique depuis 2001, les animaux porteurs de rage sont les chauves-souris dont le taux de positivité est de 2%.

**Sources**: https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/2025-WCP-0054%20Final.pdf https://www.sfepm.org/sites/default/files/inline-

files/Rage CS transmission Homme risques mesures de prevention aout2021.pdf

### Fièvre de Lassa - Nigéria

Depuis le début de l'année 2025 et au 26 septembre 2025, il a été confirmé **910 cas de fièvre de Lassa dont 168 décès (taux de létalité de 18.5%) au Nigéria.** 

### Source:

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

**Ressource**: <a href="https://www.infectiologie.com/UserFiles/File/emergences/fiche-reb-lassa-dn-cc-sb-mj-sb3.pdf">https://www.infectiologie.com/UserFiles/File/emergences/fiche-reb-lassa-dn-cc-sb-mj-sb3.pdf</a>



# 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.
- Relevé épidémiologique hebdomadaire de l'OMS. Informations épidémiologiques et alertes sanitaires internationales
- <u>Africa CDC Epidemic Intelligence Weekly Reports</u>. Evaluation des risques épidémiques et situation épidémiologique en Afrique. Mise à jour hebdomadaire.
- 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)
- <u>Health Map</u>: 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.

https://www.coreb.infectiologie.com/