

**Veille épidémiologique REB de la COREB au 09 juin 2026
(veille non exhaustive)**

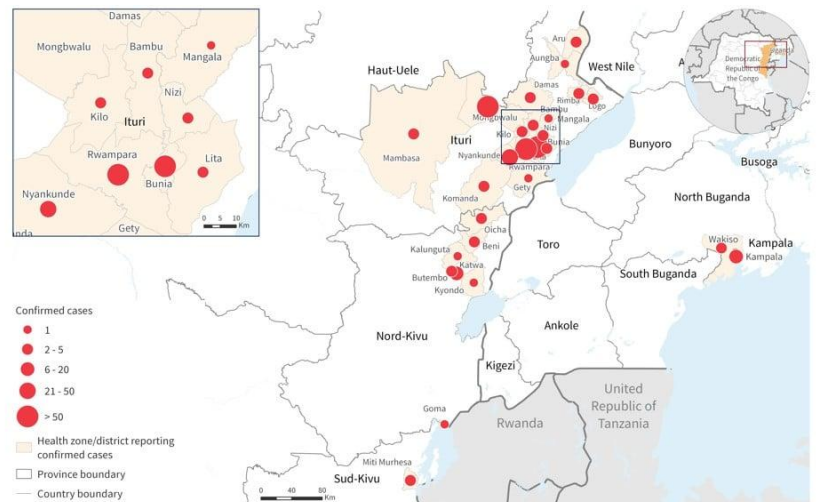
Les alertes à la une

Ebola – RDC / Ouganda	1
MERS – retour du pèlerinage de la Mecque	2
Hantavirus – cluster MV Hondius.....	2
FHCC - Sénégal	2
Fièvre de Lassa - Nigéria	2

Ebola – RDC / Ouganda

L'épidémie de virus Bundibugyo (BVD) en République démocratique du Congo continue d'évoluer rapidement, avec une augmentation du nombre de cas, une propagation géographique et une transmission transfrontalière vers l'Ouganda.

Au 7 juin, un total de **550 cas confirmés, dont 101 décès** parmi ces cas confirmés, ont été signalés en République démocratique du Congo. L'Ouganda a signalé **19 cas confirmés, dont 2 décès**, ainsi qu'un cas probable décédé. À ce jour, tous les cas en Ouganda peuvent être liés à des voyageurs venant de RDC, ou à des infections secondaires qui y sont liées ; **il n'y a pas eu de transmission communautaire documentée en Ouganda**. Les risques d'exposition sont associés aux établissements de santé et aux déplacements transfrontaliers.



The designations employed and the presentation of the material in this publication do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of WHO concerning the legal status of any country, territory, city or area or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers or boundaries. Dotted and dashed lines on maps represent approximate border lines for which there may not yet be full agreement. Data Source: World Health Organization, Ministries of Health of the Democratic Republic of the Congo and Uganda, GRID3. Map Production: WHO Health Emergencies Programme. © WHO 2026. All rights reserved.

Affected countries	Suspected cases	Confirmed cases	Confirmed deaths	Probable deaths	CFR (%) confirmed	Recovered
Data as of 07 June 2026						
Democratic Republic of the Congo#	94	550	101	-	18%	19
Data as of 08 June 2026*						
Uganda	-	19	2	1	11%	5
Total	94	569	103	1	18%	24

Sources : <https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2026-DON606>;
<https://www.who.int/emergencies/alert-and-response>

Ressources : La fiche COREB a été mise à jour le 9 juin 2026 pour tenir compte des retours d'expérience sur la question des EPI au SAU et au SAMU/SMIT des ESR dans le cadre de l'alerte actuelle.

<https://www.coreb.infectiologie.com/UserFiles/File/procedures/20260605-fiche-coreb-fhv-ebola.pdf>

Replay et présentations du Webinaire COREB / COLICO Ebola du 28 mai 2026 :
<https://www.coreb.infectiologie.com/fr/fievres-hemorragiques-virales-fhv.html>

MERS – retour du pèlerinage de la Mecque

Au 1er juin 2026, **2 nouveaux cas de MERS, dont 1 décès, ont été signalés en Arabie saoudite**. Les 2 cas concernent des hommes adultes, et la source de l'infection est inconnue. Un cas a été signalé en mars 2026 et le cas mortel a été signalé en avril 2026.

Depuis avril 2012, et au 1er juin 2026, un total de 2 649 cas de MERS, dont 960 décès, ont été signalés par les autorités sanitaires du monde entier.


Source : <https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/Communicable-disease-threats-report-week-23-2026.pdf>

Ressource : <https://www.coreb.infectiologie.com/UserFiles/File/procedures/20251209-fiche-coreb-merscov.pdf>

Hantavirus – cluster MV Hondius

Au 8 juin, pas de nouveau cas d'hantavirus lié au cluster du MV Hondius depuis la dernière veille COREB : **un total de 13 cas, dont 3 décès, ont été signalés (taux de létalité de 23 %)**. Parmi eux, 11 cas ont été confirmés en laboratoire pour l'infection au virus des Andes (ANDV), 2 sont probables. Tous étaient passagers du navire MV Hondius.

En France, les personnes contacts d'un cas confirmé ayant pris l'avion le 25 avril à St Hélène ou à Johannesburg sont sorties d'isolement le 06 juin. Les personnes contacts des cas confirmés à bord du navire de croisière sont encore isolées jusqu'au 21 juin.

Data as of 08 June 2026, 17:00					
 World Health Organization					
Status	Confirmed	Probable	Suspected	Inconclusive	Total
Alive	9	1	0	0	10
Dead	2	1	0	0	3
Total	11	2	0	0	13

Sources : <https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2026-DON601>
<https://www.who.int/emergencies/alert-and-response>

Ressource : <https://www.coreb.infectiologie.com/UserFiles/File/procedures/20260515-fiche-coreb-hantavirus.pdf>

FHCC - Sénégal

Le 28 mai, le ministère sénégalais de la Santé a signalé **4 cas confirmés de fièvre hémorragique crimée-congo (FHCC)** dans les régions de Fatick, Kafferine, Thies et Tambacounda, sans décès signalé.

Source : <https://outbreaknewstoday.substack.com/p/senegal-record-two-additional-crimean>

Ressources : <https://www.coreb.infectiologie.com/UserFiles/File/procedures/20260331-fiche-reb-fhcc-vf.pdf>

 Replay et présentations du Webinaire COREB / COLICO FHCC du 28 mai 2026 :

<https://www.coreb.infectiologie.com/fr/fievre-hemorragique-de-crimee-congo-fhcc.html>

Fièvre de Lassa - Nigéria

Depuis le début de l'année 2026 et au 24 mai, **829 cas dont 208 décès (taux de létalité 25.1%)** ont été confirmés au Nigéria (zone endémique).

Le nombre de nouveaux cas confirmés est en baisse par rapport à la semaine dernière. Ces cas ont été signalés dans les États de Ondo et Taraba.

Source :

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

Ressource :

<https://www.coreb.infectiologie.com/UserFiles/File/procedures/20260107-fiche-coreb-fhv-lassa.pdf>

Plus d'actualités épidémiologiques

- [Bulletins épidémiologiques](#) et [BEH](#) 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 ([UK Health Security Agency](#)) sur les maladies infectieuses et les risques environnementaux.
- [Africa CDC - Epidemic Intelligence Weekly Reports](#). 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 [veille hebdomadaire EPI-Alert](#) est une collaboration stratégique entre le sous-comité *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.
- [FluTrackers](#) : Site web participatif qui rassemble des informations relatives aux grippe saisonnière, COVID-19, grippe aviaire, Mpox...
- [EpiCore](#) : Plateforme de signalement en ligne des événements de santé publique en cours et de partage de ressources sur les maladies infectieuses sur inscription.
- [GeoSentinel](#) : Réseau mondial de collecte de données pour les cliniques de médecine des voyages et de médecine tropicale.
- [Promed](#) : Système de surveillance et cartographie des épidémies de maladies infectieuses internationales.
- [Ending pandemics](#) : 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.
- [CIDRAP \(Center for Infectious Disease Research and Policy\)](#) : 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 [notre page web dédiée](#) à l'actualisation des connaissances.

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