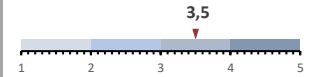


SOMMAIRE : ÉVÉNEMENTS (tous les éléments évalués ≥ 3,0)

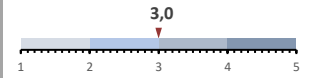
Virus Ebola (virus Bundibugyo)

- En **République démocratique du Congo**, les autorités sanitaires ont recensé 1 011 cas d'Ebola (105 cas confirmés et 906 cas suspects), dont 10 décès confirmés et 223 décès suspects, répartis dans trois régions (**Ituri, Nord-Kivu et Sud-Kivu**). En **Ouganda**, deux nouvelles infections ont été signalées parmi le personnel soignant, portant le nombre total de cas confirmés à sept, avec un décès confirmé
- Au moins 25 personnes, suspectées d'être atteintes d'Ebola, se sont échappées d'un hôpital de **l'est de la RDC** après deux attaques perpétrées par des individus exigeant la restitution des corps des victimes décédées de la maladie

Pour en savoir plus



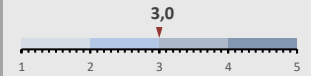
Pour en savoir plus



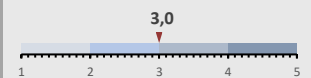
Fièvre aphteuse

- La fièvre aphteuse s'est propagée au sud-ouest de l'île de **Chypre**, avec un premier foyer signalé à **Limassol**, dans un élevage de moutons et de chèvres qui avait été préalablement vacciné
- La situation à **Chypre** entre le gouvernement, les vétérinaires et les éleveurs s'envenime. Selon certaines informations, des éleveurs auraient menacé et agressé des vétérinaires et volé des échantillons. Les vétérinaires demandent désormais la protection de la police pour effectuer les prélèvements en toute sécurité
- En **Grèce**, sur l'île de **Lesbos**, on craint une contamination des eaux souterraines due à l'enfouissement, sans mesures de protection de l'environnement, d'animaux abattus pour endiguer l'épidémie de fièvre aphteuse

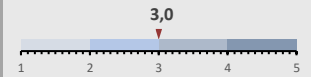
Pour en savoir plus



Pour en savoir plus



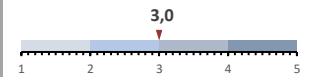
Pour en savoir plus



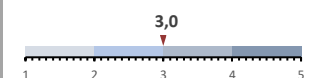
Myiase du nouveau monde

- Un deuxième cas d'infestation par le MNM a été confirmé chez un chien à **Mexico** ; il s'agissait d'un berger australien de 8 ans dans la région de **Xochimilco**, près de **Topilejo**
- Dans **l'État de Mexico**, 14 cas de MNM ont été identifiés chez des chiens et un chez un chat, principalement dans la zone sud

Pour en savoir plus



Pour en savoir plus



NOUVEAUX ÉVÉNEMENTS : (événements évalués > 2)

Aucun nouvel événement à signaler cette semaine

ÉVÉNEMENTS CONTINUS : (événements évalués ≥ 2,4)

<u>Virus Ebola Bundibugyo en Afrique de l'Est (RDC, Ouganda)</u>	Nombre de signaux : 22	Nombre de semaines dans le rapport : 02	Évaluation moyenne : 2,0 - 3,5
<ul style="list-style-type: none"> En République démocratique du Congo, les autorités sanitaires ont recensé 1 011 cas d'Ebola (105 cas confirmés et 906 cas suspects), dont 10 décès confirmés et 223 décès suspects, répartis dans trois régions (Ituri, Nord-Kivu et Sud-Kivu). L'Ouganda a signalé deux nouvelles infections parmi le personnel soignant, portant le nombre total de cas confirmés à sept, avec un décès confirmé Au moins 25 personnes suspectées d'être atteintes d'Ebola se sont échappées d'un hôpital de l'est de la RDC après deux attaques perpétrées par des individus exigeant la restitution des corps des victimes décédées de la maladie Le 17 mai, un Américain exposé au virus dans le cadre de son travail auprès de patients en RDC a été testé positif à la maladie à virus Ebola Bundibugyo. Il a été transféré en Allemagne pour y être soigné 			
<u>Fièvre aphteuse en Europe</u>	Nombre de signaux : 05	Nombre de semaines dans le rapport : 16	Évaluation moyenne : 2,0 - 3,0
<ul style="list-style-type: none"> La fièvre aphteuse s'est propagée dans le sud-ouest de Chypre, avec un premier foyer signalé à Limassol, dans un élevage de moutons et de chèvres qui avait été préalablement vacciné La situation à Chypre entre le gouvernement, les vétérinaires et les éleveurs s'envenime. Selon certaines informations, des éleveurs auraient menacé et agressé des vétérinaires et volé des échantillons. Les vétérinaires demandent désormais la protection de la police pour effectuer les prélèvements en toute sécurité Chypre a accordé une exemption aux moutons à queue grasse de Dromolaxie, les exemptant ainsi des mesures d'abattage liées à la fièvre aphteuse En Grèce, sur l'île de Lesbos, des inquiétudes subsistent quant à la contamination des eaux souterraines due à l'enfouissement, sans mesures de protection de l'environnement, d'animaux abattus pour endiguer l'épidémie de fièvre aphteuse 			
<u>Myiase du nouveau monde en Amérique centrale et au Mexique</u>	Nombre de signaux : 08	Nombre de semaines dans le rapport : 60	Évaluation moyenne : 1,8 - 3,0
<ul style="list-style-type: none"> Un deuxième cas de MNM a été confirmé chez un chien, un berger australien de 8 ans, dans la région de Xochimilco, à Mexique Dans l'État de Mexico, 14 cas de myiase à NWS ont été identifiés chez des chiens et un chez un chat, principalement dans la zone sud Au 23 mai 2026, le Mexique avait recensé 26 003 cas cumulés de MNM chez les animaux, répartis dans 26 États Le SENASICA fournira gratuitement des kits de prélèvement pour le dépistage de la MNM chez les chiens, les chats, les animaux de compagnie et le bétail afin de faciliter la détection précoce de la maladie La FDA a accordé une autorisation d'utilisation d'urgence à la solution injectable Dectomax/Dectomax-CA1 (doramectine) pour la prévention et le traitement de la MNM chez les bovins laitiers, à l'exception des veaux destinés à la production de viande de veau Le Costa Rica a signalé 34 cas de MNM chez l'humain depuis le début de l'année 			
<u>Pseudorage aux États-Unis</u>	Nombre de signaux : 01	Nombre de semaines dans le rapport : 05	Évaluation moyenne : 2,8
<ul style="list-style-type: none"> Suite à la confirmation, le 30 avril, d'un cas de pseudorage dans un petit élevage porcin commercial de l'Iowa, l'USDA et l'État ont levé les restrictions de circulation dans la zone de surveillance de cinq miles après des tests négatifs, tandis que les restrictions restent en vigueur dans la zone de deux miles autour de l'élevage index 			
<u>Virus de la maladie de Newcastle en Europe</u>	Nombre de signaux : 01	Nombre de semaines dans le rapport : 09	Évaluation moyenne : 2,5
<ul style="list-style-type: none"> L'Espagne et la Pologne ont signalé de nouveaux foyers de maladie de Newcastle dans les élevages de volailles commerciaux début mai 2026 Selon le dernier rapport de l'ADIS, l'Allemagne et la Pologne ont signalé des foyers de maladie de Newcastle dans les élevages de volailles commerciales, tandis que la Pologne et la République tchèque ont également signalé des foyers dans les élevages de basse-cour 			
<u>Influenza aviaire hautement pathogène en Europe</u>	Nombre de signaux : 04	Nombre de semaines dans le rapport : 275	Évaluation moyenne : 2,0 - 2,5
<ul style="list-style-type: none"> La France et les Pays-Bas ont signalé des foyers d'IAHP chez les volailles domestiques La Norvège a signalé la présence du virus H5N5 de l'IAHP chez un ours polaire et un morse mort, découverts au Svalbard Un résumé de la situation générale de l'IAHP en Europe est disponible ici 			
<u>Peste porcine africaine en Europe</u>	Nombre de signaux : 06	Nombre de semaines dans le rapport : 184	Évaluation moyenne : 2,0 - 2,5
<ul style="list-style-type: none"> Au 21 mai, l'Espagne a confirmé 51 foyers de peste porcine africaine (trois primaires et 48 secondaires) et 322 cas positifs chez les sangliers dans 13 communes de la région métropolitaine de Barcelone ; aucun cas n'a été signalé chez les porcs domestiques La Pologne a signalé un cas de peste porcine africaine dans un grand élevage porcin commercial (21 390 porcs) de la province de Poméranie occidentale 			
<u>Fièvre aphteuse en Asie</u>	Nombre de signaux : 03	Nombre de semaines dans le rapport : 24	Évaluation moyenne : 2,0 - 2,5
<ul style="list-style-type: none"> La mortalité d'environ 2 000 antilopes saïgas au Kazakhstan, initialement attribuée à la fièvre aphteuse, est en réalité imputée à des facteurs naturels (stress climatique et hypothermie) L'Irak a suspendu l'importation d'animaux vivants en provenance de Syrie suite à des foyers de fièvre aphteuse signalés dans plusieurs provinces syriennes La Corée du Sud prévoit de vacciner les bovins et les caprins contre le virus de la fièvre aphteuse SAT-1 dans cinq zones frontalières : Cheorwon, Hwacheon, Yanggu, Inje et Goseong 			
<u>Hantavirus à bord du navire de croisière MV Hondius</u>	Nombre de signaux : 07	Nombre de semaines dans le rapport : 04	Évaluation moyenne : 2,0 - 2,5
<ul style="list-style-type: none"> Au 26 mai, le nombre de cas d'hantavirus à bord du MV Hondius Andes s'élève à 13 (11 cas confirmés, 2 cas probables), dont 3 décès. Les deux nouveaux cas ont été récemment confirmés : un contact étroit en Espagne et un membre d'équipage néerlandais 			
<u>Influenza de type A(H9N2) en Chine</u>	Nombre de signaux : 01	Nombre de semaines dans le rapport : 82	Évaluation moyenne : 2,4
<ul style="list-style-type: none"> La Chine a signalé deux nouveaux cas d'infection humaine par le virus de la grippe aviaire A(H9N2), tous deux chez des enfants ayant été en contact avec des volailles vivantes ou sur des marchés de volailles 			
<u>Influenza aviaire hautement pathogène en Amérique du Nord</u>	Nombre de signaux : 03	Nombre de semaines dans le rapport : 218	Évaluation moyenne : 2,0
<ul style="list-style-type: none"> Le Canada n'a signalé aucun foyer d'IAHP chez les volailles domestiques au cours de la dernière semaine Au cours de la dernière semaine, l'USDA a signalé des foyers d'IAHP chez les volailles commerciales dans les États suivants : Indiana (5) et Minnesota (1) ; et chez un troupeau non avicoles en Pennsylvanie (1) Au 25 mai 2026, l'USDA avait signalé l'influenza A (H5N1) dans 1106 troupeaux laitiers répartis dans 19 États : Wisconsin(1), Nebraska(1), Wyoming(1), Caroline du Nord(1), Ohio(1), Oklahoma(2), Kansas(4), Arizona(5), Dakota du Sud(7), Minnesota(9), Nouveau-Mexique(9), Nevada(11), Iowa(13), Utah(13), Texas(30), Michigan(31), Colorado(64), Idaho(131) et Californie(773). Aucun nouveau foyer n'a été signalé la semaine dernière Des tableaux de bord de surveillance des eaux usées pour l'influenza sont disponibles sur le site WastewaterSCAN du CDC et de l'Université de Stanford 			
<u>Influenza aviaire hautement pathogène en Asie</u>	Nombre de signaux : 02	Nombre de semaines dans le rapport : 239	Évaluation moyenne : 2,0
<ul style="list-style-type: none"> L'épidémie d'IAHP en Inde, dans l'État du Maharashtra, a entraîné l'abattage d'environ 400 000 volailles ; des échantillons prélevés sur des vétérinaires exposés ont été envoyés pour analyse 			

CONCLUSIONS SCIENTIFIQUES ET RAPPORTS :

Peste porcine africaine

- ◆ Analyse épidémiologique de la peste porcine africaine dans l'Union européenne en 2025 [Pour en savoir plus](#)

Coronavirus

- ◆ Évaluation des risques liés au MERS-CoV par l'UKHSA [Pour en savoir plus](#)

Fièvre aphteuse

- ◆ Rapport du réseau de laboratoires de référence pour la fièvre aphteuse, janvier-mars 2026, 1er trimestre [Pour en savoir plus](#)

Influenza

- ◆ *“Dairy cows infected with influenza A(H5N1) reveals low infectious dose and transmission barriers”* [Pour en savoir plus](#)
- ◆ *“Estimating the Within-herd Transmission Rate of Highly Pathogenic Avian Influenza H5N1 Virus in a Dairy Herd using an Approximate Bayesian Computation Approach”* [Pour en savoir plus](#)
- ◆ *“Cross-reactive human antibody responses to H9N2 influenza virus, New York, United States, 2025”* [Pour en savoir plus](#)
- ◆ *“Surveillance and biological characterization of H3 subtype avian influenza viruses in Eastern China”* [Pour en savoir plus](#)
- ◆ *“Lessons from the 2024 avian influenza vaccination campaign in Finland: a qualitative inquiry”* [Pour en savoir plus](#)
- ◆ CDC MMWR – *“Knowledge, Attitudes, and Practices Regarding Avian Influenza Among Owners of Backyard Flocks — United States, July–December 2025”* [Pour en savoir plus](#)

Vecteurs et maladies à transmission vectorielle

- ◆ *“Three Leishmania species identified in domestic dogs in Tunisia: New insights into canine leishmaniosis”* [Pour en savoir plus](#)

Autres

- ◆ ECDC - Note d'évaluation de la menace : Épidémie de maladie à virus Ebola causée par le virus Bundibugyo – République démocratique du Congo et Ouganda – 2026 [Pour en savoir plus](#)
- ◆ *“Clinical factors associated with mortality in ebola virus disease: a systematic review and meta-analysis”* [Pour en savoir plus](#)
- ◆ ECDC - Avis scientifique rapide sur la prise en charge des passagers - Dans le contexte de l'épidémie de virus Andes à bord du navire de croisière MV Hondius [Pour en savoir plus](#)
- ◆ ECDC - Avis scientifique rapide sur l'infection, la prévention et les mesures de contrôle chez les patients hospitalisés atteints du virus Andes (ANDV) [Pour en savoir plus](#)
- ◆ Rapport d'actualité sur la santé mondiale de New York – 05/21/2026 [Pour en savoir plus](#)
- ◆ ECDC - Rapport sur les menaces de maladies transmissibles, 14 – 22 mai 2026, semaine 21 [Pour en savoir plus](#)
- ◆ Système d'information sur les maladies animales de la Commission européenne – Résumé hebdomadaire des foyers [Pour en savoir plus](#)

Mise en garde

Le présent rapport de renseignement vise à fournir de l'information aux gestionnaires de risque au sujet des maladies émergentes et zoonotiques susceptibles de représenter une menace pour le Canada. Le rapport est fondé sur les signaux d'information acquis et sélectionnés à partir de 21 sources de surveillance des maladies par l'intermédiaire de KIWI, le Knowledge Integration using Web Based Intelligence (intégration des connaissances à l'aide de l'information Web) hébergé sur la plateforme informatique du Réseau canadien de renseignements sur la santé publique (RCRSP). Le rapport est fondé sur les activités de la communauté de pratique de la CMEZ et est susceptible de changer en fonction de l'évolution des besoins des utilisateurs.