

**AE 2024 S24 du 11 au 17 juin 2024 (Nathalie Colin de Verdière - Hôpital Saint-Louis)**

EUROPE	AFRIQUE - OCEAN INDIEN	ASIE - MOYEN ORIENT	AMERIQUES - CARAIBES	AUSTRALIE - OCEANIE
<p><b>Espagne (Salamanque) :</b> Nouveau cas de <b>FH Crimée-Congo</b> (CCHF) dans région de Castille-et-León <a href="#">Promed 17/06/24</a></p> <p><b>Royaume-Uni :</b> Epidémie de <b>coqueluche</b> avec 4793 cas confirmés depuis le début de l'année dont 181 NRS &lt; 3 mois et décès <a href="#">Promed 13/06/24</a></p> <p><b>France :</b> Le 9 juin, <b>séisme</b> majeur (répliques à craindre les 30/06 et 07/07). <a href="#">Maprocuration : Accueil</a></p> <p><b>France</b> Intégration de la vaccination des femmes enceintes avec Abrysvo (au 8e mois de grossesse) dans la stratégie de prévention des <b>infections par le VRS</b> chez le nourrisson <a href="#">HAS Communiqué 13/06/24</a></p> <p><b>Espagne</b> Premier cas européen d'<b>encéphalite à West Nile</b> en 2024 dans la région de Séville <a href="#">ECDC CDTR W24</a></p>	<p><b>Mayotte</b> A S23, 28 cas de <b>choléra</b> ont été signalés à Mayotte, total =166 cas depuis le 18/03 (162 confirmés et 4 probables), dont 145 acquis localement et 21 importés ; 14 cas graves (réanimation) et 2 décès Foyers actifs : Mamoudzou (Passamainty et Tsoundzou) ; pas de nouveau cas à Koungou <a href="#">SPF BR Mayotte cholera 12/06/24</a></p> <p><b>Nigeria</b> Alerte autour de 5 décès probables de <b>choléra</b> à Lagos (au 28/04, 815 cas nationaux suspects de choléra et 14 dc) <a href="#">Promed 14/06/24</a></p> <p><b>Nigeria</b> A S21, 10 cas de <b>FH de Lassa</b>. En 2024, 897 cas confirmés et 162 décès (létalité 18.1%) <a href="#">Promed 11/06/24</a></p> <p><b>Nigeria</b> Alerte autour de 5 décès probable de <b>choléra</b> à Lagos <a href="#">WHO AFRO WB W17</a></p> <p><b>RDC</b> Au 26 mai, 7851 cas de <b>Mpox</b> touchant particulièrement les enfants : 39% chez des enfants de moins de 5 ans (n=3 090), avec 240 décès (62%). <a href="#">WHO DON 14 06 24</a></p>	<p><b>Inde (West Bengale)</b> Second cas humain de <b>grippe H9N2</b> chez un enfant de 4 ans (séjour de 3 mois en USI). Le premier indien notifié en 2019 <a href="#">WHO DON 11/06/24</a></p> <p><b>Malaisie (Sarawak)</b> 4 cas humains de <b>rage</b> en 2024, dont 3 au contact d'animaux domestiques non vaccinés. Depuis 2017, 56023 morsures de chien, 47258 morsures ou griffures de chat et 1577 morsures d'autres animaux <a href="#">Promed 15/06/24</a></p> <p><b>Corée du Sud</b> 2 cas de <b>paludisme</b> à Goyang (frontière entre les 2 Corées). 100 cas nationaux en 2024, dont 66 en mai <a href="#">Promed 13/06/24</a></p> <p><b>Vietnam</b> Campagne d'élimination du commerce de viande chat et chien. Objectif = réduire l'incidence de la <b>rage</b> en complément de la vaccination des animaux domestiques <a href="#">Promed 11/06/24</a></p> <p><b>Chine (Fujian)</b> Cas fatal de <b>grippe H5N6</b> <a href="#">CHP HK Avian influenza report W24</a></p> <hr/> <p><b>POLIO</b></p> <p>A S24</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Afghanistan : 1 cas humain WPV1</li> <li>• Pakistan : 1 cas humain et 20 WPV1 environnemental</li> <li>• Côte d'Ivoire : 3 cVDPV2-environnemental</li> <li>• Ghana : 1 cVDPV2 environnemental</li> <li>• Liberia : 4 cVDPV2 environnemental</li> <li>• Niger : 1 cVDPV2 environnemental</li> <li>• RDC : 1 cas humain cVDPV1</li> <li>• Sierra Leone : 6 cVDPV2-environnement</li> <li>• Sud Soudan : 1 cas humain cVDPV2</li> <li>• Yémen : 3 cas humains cVDPV2</li> </ul> <p><a href="#">GPEI Polio Today</a></p>	<p><b>Argentine (Santa Fe)</b> Epidémie de <b>trichinellose</b> (20 cas parmi les 26 habitants d'Acebal ayant consommé du porc contaminé) <a href="#">Promed 17/06/24</a></p> <p><b>Etats-Unis (Maine)</b> 3 cas d'encéphalite à <b>virus Powassan</b> dont un décès ds les comtés de York, Kennebec et Lincoln (vecteur = Ixodes) <a href="#">Promed 17/06/24</a></p> <p><b>Etats-Unis (Virginie)</b> 20 personnes (dont 9 hospitalisées) souffrant d'infection entérale à <b>E. coli</b> dans les suites d'un bain dans le lac Anna <a href="#">Promed 15/06/24</a></p> <p><b>Etats-Unis (Californie)</b> 8 cas de <b>typhus murin</b> à Pasadena. Près de 300 cas rapportés par an au Texas, Californie et Hawaii. <a href="#">Promed 15/06/24</a></p> <p><b>Argentine (Cordoba)</b> 2 décès de <b>leptospirose</b> (un propriétaire d'une ferme laitière et son employé) <a href="#">Promed 11/06/24</a></p> <p><b>Mexique (Tlaxcala)</b> Alerte depuis début mars autour de 95 cas (5 dc) de Guillain-Barré reliés à des infections à <b>Campylobacter jejuni</b> <a href="#">Promed 11/06/24</a></p> <p><b>Colombie</b> 38 cas d'<b>infection à virus Oropouche</b> dont 35 dans la région Amazonas. Représente 8% des prélèvements testés pour suspicion de dengue <a href="#">WHO PAHO 09/06/24</a></p> <p><b>Antilles Guyane</b> Epidémie confirmée de <b>dengue</b> en Guadeloupe et Martinique (phase 4 Niveau 1 du PSAGE) Cas sporadiques et foyers isolés à Saint-Martin et Saint-Barthélemy (phase 1) Guyane : circulation en baisse <a href="#">SPF Bulletin régional Antilles 13/06/24</a> <a href="#">SPF Bulletin bimensuel Guyane 13/06/24</a></p>	<p><b>GRIPPE</b></p> <p>Activité grippale élevée en hémisphère Sud (cône Amérique du Sud et Afrique du Sud) <a href="#">WHO Influenza update W23</a></p>

Les informations contenues dans ces « actualités épidémiologiques », colligées à partir de différentes sources, ne sont pas exhaustives. Elles sont destinées à informer les professionnels de Médecine du Voyage et ne se substituent pas aux recommandations officielles. La SMV ne saurait être tenue pour responsable des inexactitudes, erreurs ou omissions que pourrait contenir ce document.

