

**Actualités Epidémiologiques Hebdomadaires du 04/03 au 10/03/2019** (Dr Thierry PISTONE - CHU de BORDEAUX).

EUROPE	AFRIQUE - OCEAN INDIEN	ASIE - MOYEN ORIENT	AMERIQUE - CARAIBES	OCEANIE
<p><b>Ukraine</b> <b>Rougeole</b> Semaine du 25/02 au 03/03 : 2751 nouveaux cas Total en 2019 : 24 042 cas, 9 décès</p> <p><i>Outbreak News Today</i> <i>Promed 06/03</i></p>	<p><b>RDC (Nord-Kivu et Ituri)</b> <b>Ebola</b> Du 02/03 au 9/03 : 30 nouveaux cas confirmés, 24 décès, 6 guérisons 171 cas suspects</p> <p>Au total depuis le début de l'épidémie : 913 cas (848 cas confirmés et 65 cas probables) et 574 cas mortels (dont 509 confirmés). Depuis le début de la vaccination le 8/08/18 : 86 808 vaccinés</p> <p>Butembo a ré-ouvert le 02/03, dorénavant géré par l'OMS, le ministère de la santé et l'UNICEF, car MSF a suspendu ses activités à Butembo et Katwa</p> <p>2<sup>ème</sup> attaque armée au centre de Butembo par les Mai Mai le 09/03 : des soignants blessés et 1 décès (policier)</p> <p><i>Promed 07/03</i></p>	<p><b>Russie (Ulyanovsk Suvorov Military School)</b> <b>Echinococcose</b> 49 cas confirmés (contact avec des chiens)</p> <p><i>Belsat TV</i> <i>Promed 04/03</i></p> <p><b>Arabie Saoudite</b> <b>MERS-CoV</b> 13 nouveaux cas, 7 guérisons</p> <p><i>Saudi MOH 05/03</i></p> <p><b>Oman</b> <b>MERS-CoV</b> Du 12/02 au 18/02 : 8 nouveaux cas</p> <p><i>WHO 04/03</i></p> <p><b>Bangladesh</b> <b>Virus Nipah</b> Décès d'une famille de 5 personnes, dont 1 personne prélevée et testée positive</p> <p>Conseil de ne pas boire du jus frais</p>	<p><b>Colombie (Zones de Guapi et Timbiqui)</b> <b>Paludisme (P. falciparum)</b> 322 cas en zone rurale (non endémique)</p> <p><i>Outbreak News Today</i> <i>Promed 4/03</i></p> <p><b>Etats-Unis (Maine)</b> <b>Coqueluche</b> En janvier 2019 : 55 cas (24 cas en janvier 2018)</p> <p><i>Promed 05/03</i></p> <p><b>Etats-Unis</b> <b>Rougeole</b> Depuis le 01/01 : 206 cas confirmés dans 11 Etats (Californie, Colorado, Connecticut, Georgie, Illinois, Kentucky, News Jersey, New York, Oregon, Texas, Washington)</p> <p><i>CDC 05/03</i></p> <p><b>Argentine (Chubut)</b> <b>Hantavirus</b> Depuis le 02/11/18 : 34 cas</p>	<p><b>Australie</b> <b>Rougeole</b> 2 cas importés lors d'un vol depuis Bali vers Sydney Le bébé était trop jeune pour recevoir le vaccin, et revenait des Philippines Depuis le 24/12/18 : 19 cas</p> <p><i>The Age</i> <i>Promed 06/03</i></p> <p><b>Australie (Tasmanie)</b> <b>Virus de la forêt de Barmah</b> 2 cas confirmés et 3 suspectés (1 cas par an environ)</p> <p><i>The Examiner</i> <i>Promed 09/03</i></p> <p><b>Australie (Tasmanie)</b> <b>Coqueluche</b> En janvier 2019 : 124 cas (103 cas en décembre 2018, 84 cas en novembre 2018) Appel à la vaccination</p> <p><i>The Advocate 20/02</i></p>

	<p><i>Ministry of Health ; WHO</i>  <b>La Réunion</b>  <u>Rougeole</u>  Début d'épidémie dans le sud de l'île après l'arrivée de voyageurs ayant contracté la rougeole hors département  Appel à la vaccination</p> <p><i>ARS Océan Indien 01/03</i></p> <p><b>Nigeria (Edo, Ondo, Ebonyi, Bauchi, Taraba, Kogi)</b>  <u>Fièvre de Lassa</u>  Semaine du 18 au 24/02 : 23 nouveaux cas et 6 décès  Semaine du 25/02 au 03/03 : 39 nouveaux cas et 8 décès  Depuis le 01/01 : total de 1374 cas suspects, 420 cas confirmés, 93 décès</p> <p><i>NCDC 03/03</i></p> <p><b>Liberia (comtés de Grand Bassa et Margibi)</b>  <u>Coqueluche</u>  Depuis début janvier : 1 décès et plus de 300 cas</p> <p><i>Front Page Africa  Promed 7/02</i></p>	<p>de palmier/dattier (possiblement contaminé par des chauves-souris)</p> <p><i>The Daily Star  Promed 04/03</i></p> <p><b>Inde (Karnataka)</b>  <u>Maladie de la forêt de Kyasanur</u>  3 décès en 3 jours</p> <p><i>The Hindu  Promed 05/03</i></p> <p><b>Malaisie (Johor)</b>  <u>Diptérie</u>  3 cas confirmés et 1 décès (vivant tous ensemble)</p> <p><i>The Star  Promed 05/03</i></p> <p><b>Japon</b>  <u>Rougeole</u>  Depuis le 01/01 : 258 cas confirmés</p> <p><i>National Institute of Infectious Diseases, Japan  Promed 06/03</i></p> <p><b>Philippines</b>  <u>Rougeole</u>  Depuis janvier : 16 349 cas, 261</p>	<p>confirmés, 12 décès  Confirmation par SNG : Andes Virus</p> <p><i>Gustavo Palacios  Promed 07/03</i></p> <p><b>Bolivie (Villa Tunari)</b>  <u>Fièvre jaune</u>  1 cas confirmé le 11/02 (le 1<sup>er</sup> en 2019)</p> <p><i>PAHO/WHO 06/03</i></p> <p><b>Brésil (Parana et Sao Paulo)</b>  <u>Fièvre jaune</u>  Sao Paulo : depuis début janvier : 48 cas dont 10 décès  Parana : Du 01/07/18 au 07/03/19 : 8 cas confirmés dont 1 décès</p> <p><i>PAHO/WHO 06/03</i></p> <p><b>Pérou</b>  <u>Fièvre jaune</u>  En janvier et février : 1 cas confirmé et 8 cas suspects en cours d'analyse</p> <p><i>PAHO/WHO 06/03</i></p>	<p><i>Promed 05/03</i></p>
--	---	---	---	----------------------------

	<p><b>Guinée (Conakry)</b>  <b><u>Rougeole</u></b>  Plus de 200 cas suspectés, 88 cas confirmés (dans 10 districts)</p> <p><i>Directeur général de l'ANSS</i>  <i>Promed 06/03</i></p> <p><b>Madagascar</b>  <b><u>Rougeole</u></b>  Du 03/09/18 au 21/02/19 : 76 871 cas confirmés dont 928 décès (majorité d'enfants)  En février, 1,4 millions d'enfants étaient vaccinés, 3,9 millions doivent se faire vacciner en mars</p> <p><i>UNICEF</i>  <i>Promed 06/03</i></p> <p><b>Nigeria (Kwara)</b>  <b><u>Poliovirus dérivé du vaccin de type 2</u></b>  1 cas, avec un début de paralysie le 22/01</p> <p><i>Global Polio Eradication Initiative / WHO</i>  <i>Promed 07/03</i></p>	<p>décès</p> <p><i>Department of Health</i>  <i>Promed 06/03</i></p> <p><b>Inde</b>  <b><u>Grippe (H1N1)</u></b>  Semaine du 24/02 au 03/03 : plus de 2500 cas  Depuis janvier : 17 366 cas et 530 décès (contre 14 992 cas et 1103 décès sur toute l'année 2018)</p> <p><i>NCDC</i>  <i>Promed 07/03</i></p>		
--	--	---	--	--

	<p><b>Yemen</b> <b><u>Choléra</u></b> Du 28/01 au 03/02 : 7419 cas suspects Au total depuis le 01/01/18 jusqu'au 03/02/19 : 413 770 cas suspects (3492 confirmés) et 543 décès</p> <p><i>WHO/EMRO Promed 07/03</i></p>			
--	--	--	--	--