

PREPARATION DE LA RIPOSTE A L'EPIDEMIE DE LA MALADIE A VIRUS EBOLA AU MALI

Rapport hebdomadaire du Représentant de l'OMS au MALI, Dr. Ibrahima Fall

Catégorisation de l'épidémie de la Maladie à virus d'Ebola en Afrique de l'Ouest	PAYS
Pays qui n'ont jusqu'ici rapportés que quelques cas et qui font face à une transmission localisée	Espagne Etats-Unis
Pays où sévit une intense transmission	Guinée Libéria Sierra Leone
Pays frontaliers des zones où la transmission est active	Bénin Burkina Faso Côte d'Ivoire Guinée Bissau Mali
Pays où la transmission localisée a pris fin	Sénégal Nigéria

Les visiteurs revenant d'une zone touchée qui présentent des symptômes de maladie infectieuse (tels que fièvre, faiblesse, douleurs musculaires, céphalées, mal de gorge, vomissements, diarrhée, éruption cutanée ou saignements) dans les trois semaines suivant leur retour ou s'ils suspectent une exposition au virus Ebola (volontaires ayant travaillé en milieu de soins, par exemple) dans les zones touchées, doivent solliciter rapidement un avis médical et mentionner leur voyage récent au médecin de garde.

Récapitulatif des cas et décès dans les pays affectés par Ebola					
Pays	Total Nouveaux cas enregistrés à ce jour	Cas cumulatifs	Décès cumulatifs	Cas travailleurs santé	Décès travailleurs santé
Guinée	20 (20 confirmés)	1530 cas (1287 confirmés)	901 (707 confirmés)	78 (confirmés)	41
Libéria	Pas disponible	4076 (943 confirmés)	2316 (778 confirmés)	201	95
Sierra Leone	82 (69 confirmés)	3706 (3223 cas confirmés)	979 (802 confirmés)	127 (confirmés)	101

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DES PAYS AFFECTES PAR EBOLA Etats-Unis, Espagne, Guinée, Libéria, Sierra Leone

A la date du 20 Octobre 2014 le cumul des cas suspects de la maladie à virus Ebola était de 9216 cas (Guinée, Libéria, Nigéria, Sénégal, Sierra Leone, Espagne, et les Etats-Unis d'Amérique) dont 4555 décès.

Selon l'OMS et à cette date 125 contacts potentiels sont actuellement suivis aux **Etats-Unis** où 3 cas ont été confirmés. En **Espagne** ce sont 72 personnes à risques très élevés qui sont suivis à ce jour.

FIN DE LA FLAMBEE DE MALADIE A VIRUS D'EBOLA AU SENEGAL ET AU NIGERIA

Quarante-deux jours se sont maintenant écoulés, correspondant à deux fois la période obligatoire de 21 jours de surveillance médicale des derniers cas d'Ebola confirmés au Sénégal et au Nigéria. L'OMS a déclaré officiellement que la flambée d'Ebola au Sénégal et au Nigéria ont pris fin.

Libéria

Au Libéria, le cumul des cas est de 4262 dont 2484 décès parmi lesquels 778 confirmés. Les résultats par cas suspects, confirmés ou probables ne sont pas disponibles.

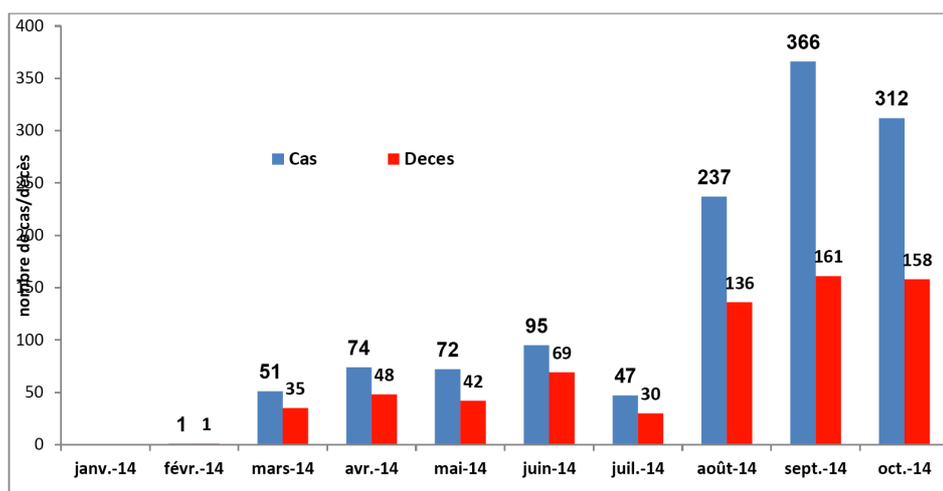
Sierra Leone

A la date du 19 octobre 2014, ce pays a enregistré 69 nouveaux cas confirmés. Le cumul des cas à cette date est de **3706** (dont **3223** cas confirmés) et cumul de décès de **979**(dont **802** confirmés)

Guinée

Le pays continue à rapporter de nouveaux cas avec 20 cas (dont 20 confirmés) à la date du 18 octobre dans l'ensemble du pays : Conakry (2 cas confirmés) ; Macenta (9 cas confirmés) ; Nzérékoré (3 cas confirmés) ; Kerouané (3 cas confirmés) ; et Coyah (2 cas confirmés) Le cumul des cas est de 1530 cas (1287 confirmés) dont 707 décès confirmés. Voir graphique ci-dessous. Source : Sitrep N° 186 du 18 Octobre 2014.

Cas et décès chez les confirmés par mois de notification, 18 octobre 2014



« Si un voyageur a séjourné dans les zones où des cas de maladie à virus Ebola ont été récemment signalés, elle doit consulter un médecin au premier signe éventuel de maladie »

« Aucune personne présentant des symptômes correspondant à la maladie à virus Ebola ne devrait être autorisée à voyager, sauf s'il s'agit d'une évacuation médicale en bonne et due forme.

LA MVE (MALADIE A VIRUS EBOLA) ET AGENTS DE SANTE

[Les agents de santé premiers exposés à la maladie](#)

A la date du 20 octobre, l'OMS compte d'après les chiffres fournis par les ministères de la santé publique des pays touchés, 423 agents de santé sont frappés par la maladie à virus Ebola (76 en Guinée, 209 au Libéria, 11 au Nigéria, et 124 en Sierra Leone et un en Espagne et 2 aux Etats-Unis). On totalise 239 décès au cours de cette même période provoqués par cette maladie (40 en Guinée, 96 au Libéria, 05 au Nigéria, et 98 en Sierra Leone.

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE AU MALI

[Pas de cas confirmés enregistrés à ce jour au Mali](#)

A la date du 20 octobre 2014, La situation cumulée est de vingt-trois (25) cas suspects dans le district de Bamako (10) ; Régions de Kayes (1); Koulikoro (12) Sikasso (2). Tous les prélèvements se sont révélés négatifs à l'examen au Laboratoire SEREFO de Bamako. A la date du 20 octobre 2014 **aucun cas confirmé** n'a été enregistré au Mali.

Mission d'appui au Mali pour tester la préparation face au risque Ebola

[Exercice de simulation pour parfaire la riposte du 20 au 24 octobre 2014](#)

Cette mission est composée d'experts de l'OMS du bureau régional et du siège ainsi que de l'Institut National de Santé Publique du Québec (INSPQ) de l'USAID et du CDC pour couvrir les différentes composantes de la lutte. L'objectif général de cette mission sera d'assurer que le Mali soit prêt sur le plan opérationnel pour pouvoir détecter, investiguer et répondre de façon efficace à une éventuelle survenue de fièvre à virus Ebola. La mission identifiera également les actions et étapes nécessaires pour renforcer le niveau de préparation dans les 30, 60 et 90 jours.

COORDINATION

[Points essentiels de la task force Ebola](#)

La dernière en date s'est tenue le Jeudi 16 octobre et a porté essentiellement sur l'état de mise en œuvre des activités dans le cadre du plan de contingence. Les partenaires ont échangé sur les modalités de financement des activités du plan de contingence Ebola ; du dispositif à mettre en place pour les sites d'observation et de prise en charge des cas confirmés sur le territoire national ; des questions de logistiques concernant l'Eau et l'hygiène et l'assainissement ; l'organisation d'une enquête sur les perceptions des messages sur Ebola ainsi que sur le fonctionnement et monitoring des numéros verts. Des groupes de travail ont été mis en place dont : 1) Prise en Charge des cas ; avec un sous-groupe simulation ; et d'un groupe de travail communication. Ces derniers doivent tenir des réunions hebdomadaires et rendre compte de leur décision en plénière.

SYSTEME D'ALERTE ELECTRONIQUE SUR EBOLA EN MARCHÉ

[Ebolaphone permet d'obtenir en temps réel des données de suivi sur Ebola et sur toutes les maladies à potentiel épidémique.](#)

L'Agence nationale pour la télésanté et l'informatique médicale (ANTIM) a créée un système d'alerte électronique sur Ebola dédié exclusivement aux agents de santé travaillant sur Ebola dénommé Ebolaphone. Cette application est une interface d'affichage numérique appelée Système numérique d'information sanitaire intégré (SNISI) et est installé sur les téléphones des responsables des Systèmes d'information sanitaire au niveau du District. Il est intégré à la mise en place de la Surveillance et réponse des maladies intégrées (IDSR, Integrated Disease Surveillance and Response). Source :

http://www.sante.gov.ml/index.php?option=com_content&view=article&id=2143:le-ministere-de-la-sante-du-mali-a-recours-a-la-technologie-dans-son-combat-contre-ebola&catid=110:pres

ÉTAT DE FINANCEMENT DU PLAN DE CONTINGENCE.

Le plan de contingence dont le montant est estimé à 1 923 515 210 FCFA est financé à 56% à ce jour. L'Etat Malien participe à hauteur de 566.875.000 CFA et la contribution des partenaires s'élève à 518.036.110 FCFA. Compte tenu des besoins évalués à ce jour, près d'un milliard doit être mobilisé pour financer les activités de prévention contre la maladie à virus Ebola au Mali.

« Les voyageurs revenant de zones touchées doivent surveiller leur température et symptômes de la maladie à virus Ebola pendant la période d'incubation (intervalle entre l'infection et l'apparition des symptômes) qui va de 2 à 21 jours et solliciter immédiatement des soins au cas où des symptômes apparaissent. »

« Les contacts directs constituant la principale voie de transmission du virus Ebola, seuls les passagers occupant un siège adjacent à celui du cas indicateur, à côté, devant ou derrière lui, et éventuellement de l'autre côté d'une aile, devront faire l'objet d'une recherche des contacts. »

«Le virus Ebola n'est pas véhiculé par l'air il ne se transmet que par contact direct avec les liquides biologiques d'une personne malade.»

« Une personne infectée n'est capable de propager la maladie à virus Ebola à d'autres qu'une fois qu'elle présente des symptômes. »

« Une personne n'a généralement pas de symptômes avant le 21^e jour (la période d'incubation). »

« Ces symptômes sont la fièvre, la fatigue, des douleurs musculaires, des céphalées et des maux de gorge. Ils sont suivis de vomissements, de diarrhée, d'éruptions et, dans certains cas, d'hémorragies »

POINT DES ACTIVITES AU NIVEAU DES CORDONS SANITAIRES

Poursuite des activités de supervision au niveau des cordons sanitaires dans les localités frontalières avec la Guinée. A la date du 16 octobre, et selon les données du Ministère de la santé et de l'hygiène publique, le dispositif mis en place à travers les cordons et les sites d'isolement a permis de contrôler 53 390 véhicules dont 366 aéronefs et 644 112 passagers dont 371 malades dépistés avec 25 cas suspects.

COMUNICATION ET MOBILISATION SOCIALE



Spot de sensibilisation et de prévention de la maladie à virus EBOLA au Mali à suivre sur le net.

Ce spot a été produit par le Ministère de la Santé Publique et de l'Hygiène et prodigue des conseils destinés aux populations sur la prévention contre la maladie à virus Ebola.

<https://www.youtube.com/watch?v=xD29wLy4qaQ>