

Au total 9216 cas confirmés, probables ou suspects de maladie à virus Ebola avaient été notifiés dans sept pays affectés (Espagne, États-Unis d'Amérique, Guinée, Libéria, Nigéria, Sénégal et Sierra Leone) jusqu'au 14 octobre au soir. Il y a eu 4555 décès. Un second échantillon négatif à Ebola a été obtenu à partir du seul cas confirmé au Sénégal le 5 septembre (il y a 42 jours). L'OMS déclare officiellement que la flambée au Sénégal est terminée. Suivant la structure de la feuille de route,¹ les rapports des pays sont classés dans deux catégories : 1) les pays ayant une transmission étendue et intense (Guinée, Libéria et Sierra Leone) ; et 2) ceux ayant un premier cas ou quelques premiers cas ou bien une transmission localisée (Espagne, États-Unis d'Amérique, Nigéria et Sénégal). Un aperçu de la situation en République démocratique du Congo, où l'on observe une flambée distincte de maladie à virus Ebola sans lien avec celle d'Afrique de l'Ouest est également fourni (voir à l'annexe 1).

1. PAYS AYANT UNE TRANSMISSION ÉTENDUE ET INTENSE

On recensait 9191 cas (probables, confirmés et suspects ; voir à l'annexe 2) et 4546 décès dus à la maladie à virus Ebola jusqu'au 13 octobre 2014 au soir pour le Ministère de la santé du Libéria et jusqu'au 14 octobre au soir pour les Ministères de la santé de la Guinée et de la Sierra Leone (Tableau 1).

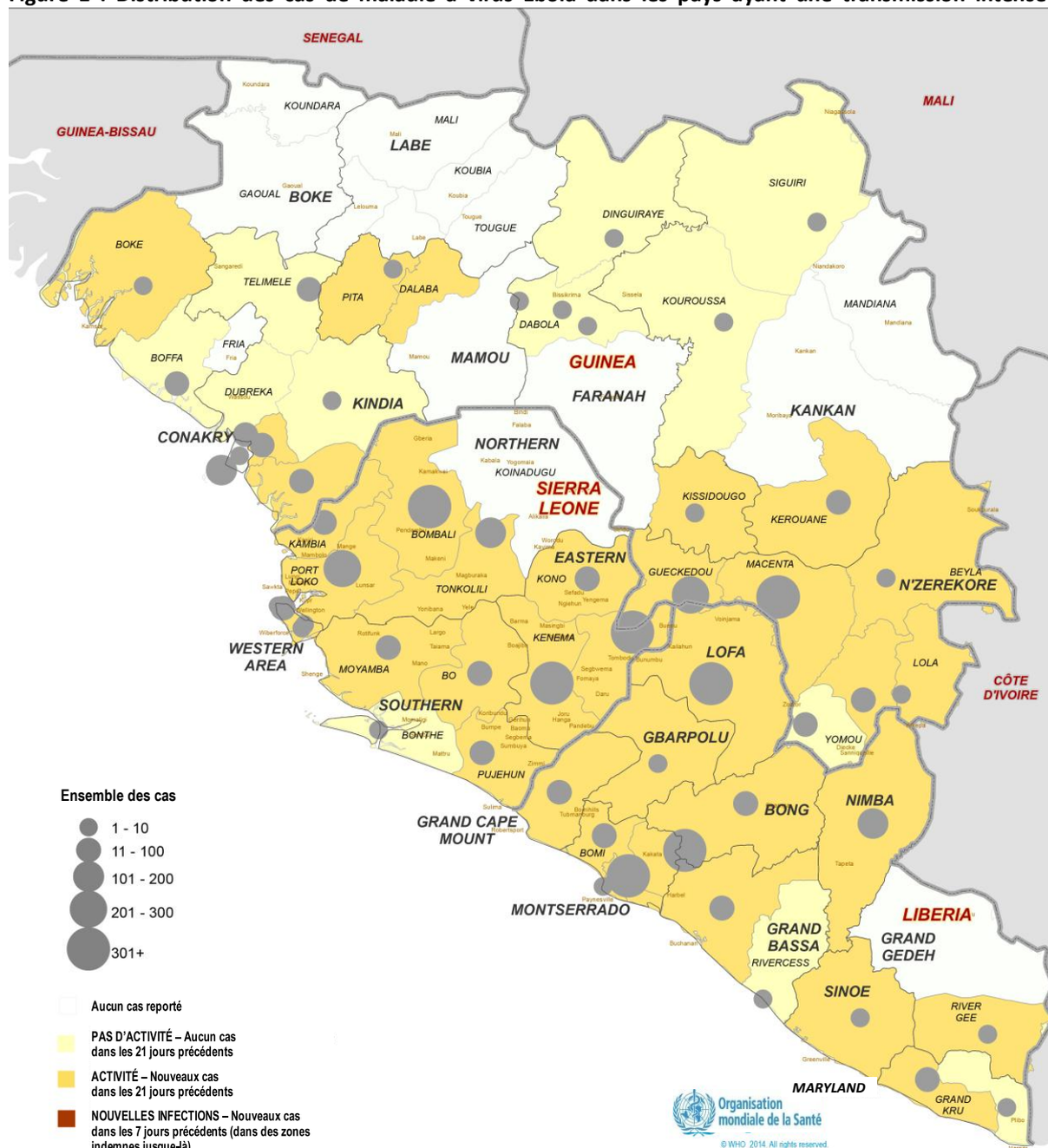
Tableau 1 : Cas de maladie à virus Ebola et décès en Guinée, au Libéria et en Sierra Leone

Pays	Définition des cas	Cas	Décès
Guinée	Confirmés	1 217	671
	Probables	191	191
	Suspects	111	0
	Total	1 519	862
Libéria	Confirmés	*	*
	Probables	*	*
	Suspects	*	*
	Total	4 262	2 484
Sierra Leone	Confirmés	2 977	932
	Probables	37**	161**
	Suspects	396	107
	Total	3 410	1 200
Total		9 191	4 546

**Données stratifiées pour l'instant indisponibles au Libéria. **En Sierra Leone, on observe une différence de 124 entre les nombres de décès probables et de cas probables signalés. Ces données se fondent sur les informations officielles communiquées par les Ministères de la santé jusqu'au 14 octobre 2014 au soir pour la Guinée et la Sierra Leone et jusqu'au 13 octobre au soir pour le Libéria. Ces chiffres peuvent être modifiés en fonction des reclassifications, des investigations rétrospectives et de la disponibilité des résultats de laboratoire.*

1 La Feuille de route de la riposte au virus Ebola peut être consultée sur : <http://www.who.int/csr/resources/publications/ebola/response-roadmap/en/>.

Figure 1 : Distribution des cas de maladie à virus Ebola dans les pays ayant une transmission intense



Ces données se fondent sur les informations officielles communiquées jusqu'au 13 octobre 2014 au soir par le Ministère de la santé du Libéria jusqu'au 14 octobre au soir par les Ministères de la santé de la Guinée et de la Sierra Leone. Les frontières, noms et appellations employés dans la présente carte n'impliquent de la part de l'Organisation mondiale de la Santé aucune prise de position quant au statut juridique des pays, territoires, villes ou zones, ou de leurs autorités, ni quant au tracé de leurs frontières ou limites. Les traits discontinus formés d'une succession de points ou de tirets sur les cartes représentent des frontières approximatives dont le tracé peut ne pas avoir fait l'objet d'un accord définitif.

La Figure 1 donne la localisation des cas dans l'ensemble des pays ayant une transmission étendue et intense. Le district de Mamou (Guinée) a signalé pour la première fois un cas confirmé. Néanmoins, en fonction d'informations discordantes plus récentes, ce cas a été écarté en attente de nouveaux éclaircissements.

Au 14 octobre 2014 pour la Guinée et la Sierra Leone et au 13 octobre pour le Libéria on savait que 423 agents de santé avaient développé la maladie à virus Ebola (1 en Espagne, 2 aux États-Unis d'Amérique, 76 en Guinée, 209 au Libéria, 11 au Nigéria et 124 en Sierra Leone) et que 239 en étaient morts (40 en Guinée, 96 au Libéria, 5 au Nigéria et 98 en Sierra Leone). Les investigations sur les expositions des agents de santé se poursuivent.

2. PAYS AYANT UN PREMIER CAS OU QUELQUES PREMIERS CAS OU BIEN UNE TRANSMISSION LOCALISÉE

Jusqu'à présent, quatre pays, l'Espagne, les États-Unis d'Amérique, le Nigéria et le Sénégal, ont notifié un ou plusieurs cas importés à partir d'un pays ayant une transmission étendue et intense. Au Nigéria, il y a eu 20 cas et 8 décès. Au Sénégal, il y a eu un seul cas (Tableau 2).

Tableau 2 : Cas de maladie à virus Ebola en Espagne, aux États-Unis d'Amérique, au Nigéria et au Sénégal

Pays	Définition des cas	Cas	Décès
Nigéria	Confirmés	19	7
	Probables	1	1
	Suspects	0	0
	Total	20	8
Sénégal	Confirmés	1	0
	Probables	0	0
	Suspects	0	0
	Total	1	0
Espagne	Confirmés	1	0
	Probables	*	*
	Suspects	*	*
	Total	1	0
États-Unis d'Amérique	Confirmés	3	1
	Probables	*	*
	Suspects	*	*
	Total	3	1
Total		25	9

*Ces données se fondent sur les informations officielles communiquées par les Ministères de la santé. Ces chiffres peuvent être modifiés en fonction des reclassifications, des investigations rétrospectives et de la disponibilité des résultats de laboratoire.*Aucune information disponible.*

Au Nigéria, l'ensemble des 891 contacts sont désormais parvenus au terme des 21 jours de suivi (362 à Lagos, 529 à Port Harcourt). Un second échantillon négatif pour Ebola a été obtenu à partir du dernier cas confirmé le 8 septembre (il y a 39 jours). Au Sénégal, un second échantillon négatif pour Ebola a été obtenu à partir du seul cas confirmé le 5 septembre (il y a 42 jours). L'OMS déclare officiellement que la flambée d'Ebola au Sénégal est terminée. En Espagne, 72 personnes, dont 13 contacts à haut risque, sont sous surveillance. Aux États-Unis d'Amérique, 125 contacts sont sous surveillance.

ANNEXE 1. FLAMBÉE D'EBOLA EN RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE DU CONGO

Au 9 octobre 2014, et à la suite d'un examen rétrospectif des cas en laboratoire, on recensait 68 cas (38 confirmés, 28 probables, 2 suspects) de maladie à virus Ebola notifiés en République démocratique du Congo, dont 8 concernant des agents de santé. Il y a eu au total 49 décès signalés, dont les 8 agents de santé.

Le nombre de contacts parvenus au terme des 21 jours de suivi est de 852. L'ensemble des 269 surveillés actuellement (100 %) avaient été vus le 9 octobre, dernier jour pour lequel ces données ont été transmises. Le dernier cas confirmé a été isolé le 4 octobre. Cette flambée n'a aucun lien avec celle qui sévit en Espagne, aux États-Unis d'Amérique, en Guinée, au Libéria, au Nigéria et en Sierra Leone.

ANNEXE 2. CRITÈRES UTILISÉS POUR LA CLASSIFICATION DES CAS DE MALADIE À VIRUS EBOLA

En fonction des critères qu'ils remplissent, les cas de maladies à virus Ebola sont classés comme suspects, probables ou confirmés (Tableau 3).

Tableau 3 : Critères de classification des cas de maladie à virus Ebola

Classification	Critères
Cas suspect	Toute personne, vivante ou décédée, présentant ou ayant présenté une fièvre élevée d'apparition brutale et ayant été en contact avec un cas suspect, probable ou confirmé d'Ebola, ou un animal mort ou malade OU toute personne présentant une fièvre élevée d'apparition brutale et au moins 3 des symptômes suivants : céphalées, vomissements, anorexie/perte d'appétit, diarrhée, léthargie, douleurs abdominales, douleurs musculaires ou articulaires, déglutition difficile, dyspnée ou hoquet ; ou toute personne présentant des saignements inexpliqués OU toute personne morte subitement et dont le décès est inexpliqué.
Cas probable	Tout cas suspect évalué par un clinicien OU toute personne décédée d'une maladie à virus Ebola « suspectée » et qui a eu un lien épidémiologique avec un cas confirmé, mais qui n'a pas été dépistée et dont la maladie n'a pas été confirmée au laboratoire.
Cas confirmé	Un cas probable ou suspect est confirmé lorsqu'un échantillon prélevé sur lui donne au laboratoire un résultat positif pour Ebola.