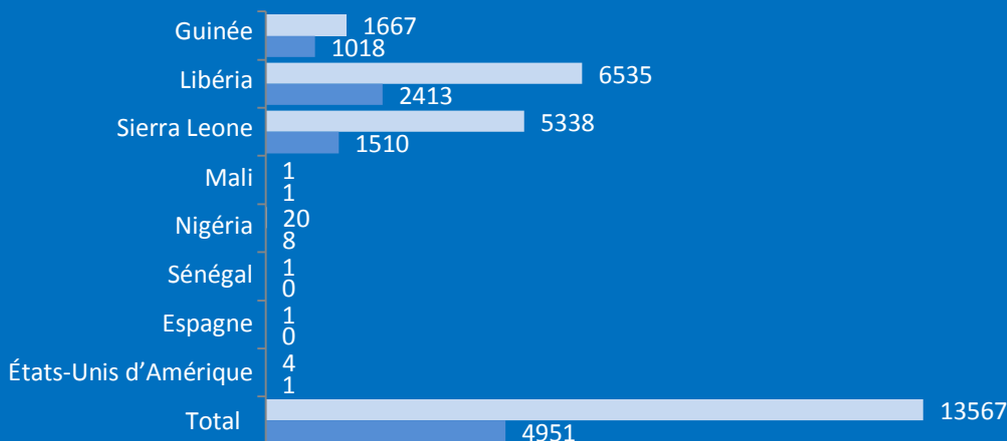




FAITS MARQUANTS

- Depuis le début de la flambée, on compte 13 567 cas de maladie à virus Ebola dans 8 pays touchés, dont 4951 décès.
- La transmission reste intense en Guinée, au Libéria et en Sierra Leone.
- Les 83 contacts de l'agent de santé infecté en Espagne sont arrivés au terme des 21 jours de suivi.

CAS/ DÉCÈS



RÉSUMÉ

Au 29 octobre, en fin de journée, 13 567 cas confirmés, probables ou suspects de maladie à virus Ebola étaient recensés dans 6 pays touchés (Guinée, Libéria, Mali, Sierra Leone, Espagne et États-Unis d'Amérique) et 2 pays précédemment touchés (Nigéria, Sénégal). Le nombre de décès s'élevait à 4951. Le nombre de cas notifiés est plus faible que dans le rapport de situation du 29 octobre, essentiellement car la possibilité d'Ebola a été écartée pour des cas suspects en Guinée.

Suivant la structure de la feuille de route pour la riposte au virus Ebola établie par l'OMS,¹ les pays qui font rapport appartiennent à 2 catégories : 1) les pays où la transmission est étendue et intense (Guinée, Libéria et Sierra Leone) ; et 2) ceux qui ont ou qui ont eu un ou plusieurs premiers cas, ou bien où la transmission est localisée (Mali, Nigéria, Sénégal, Espagne et États-Unis d'Amérique). On trouvera également dans ce document une vue d'ensemble de la situation en République démocratique du Congo, où une flambée distincte, sans rapport avec celle d'Afrique de l'Ouest, est en cours (annexe 2).

1. PAYS À TRANSMISSION ÉTENDUE ET INTENSE

Au total, 13 540 cas confirmés, probables ou suspects de maladie à virus Ebola et 4941 décès étaient recensés, en fin de journée, le 29 octobre 2014 par les Ministères de la santé de la Guinée et de la Sierra Leone, et le 25 octobre par le Ministère de la santé du Libéria (Tableau 1). Tous les districts au Libéria et en Sierra Leone ont maintenant notifié au moins un cas de maladie à virus Ebola depuis le début de la flambée (Figure 1). Parmi les 8 districts guinéens et libériens qui partagent une frontière avec la Côte d'Ivoire, seul un en Guinée n'a pas encore notifié de cas confirmé ou probable de maladie à virus Ebola.

¹ La feuille de route pour la réponse au virus Ebola est disponible sur : <http://www.who.int/csr/resources/publications/ebola/response-roadmap/fr/>.

Au 29 octobre, en fin de journée, 523 agents de santé avaient été infectés par le virus Ebola. On en dénombrait alors 82 en Guinée, 299 au Libéria, 11 au Nigéria, 127 en Sierra Leone, 1 en Espagne et 3 aux États-Unis d'Amérique (2 infectés dans ce pays, et 1 infecté en Guinée). Au total, 269 agents de santé sont décédés.

L'OMS mène actuellement des investigations approfondies afin de déterminer la cause de l'infection dans chaque cas. Des éléments indiquent déjà qu'une proportion importante d'infections s'est produite hors des lieux de traitement et de soins des patients infectés. Des vérifications d'assurance qualité de la lutte contre l'infection sont en cours dans chaque unité de traitement Ebola dans les 3 pays où la transmission est intense. Parallèlement, tous les efforts sont faits pour garantir un vaste approvisionnement en équipements de protection individuelle optimale à tous les centres de traitement Ebola, et pour assurer la formation et fournir les recommandations visant à réduire au minimum le risque auquel les agents de santé sont exposés.

Tableau 1 : Cas confirmés, probables et suspects en Guinée, au Libéria et en Sierra Leone

Pays	Définition des cas	Cas cumulés	Décès
Guinée	Confirmés	1 409	*
	Probables	204	*
	Suspects	54	*
	Total	1 667	1 018
Libéria	Confirmés	2 515	*
	Probables	1 540	*
	Suspects	2 480	*
	Total	6 535	2 413
Sierra Leone	Confirmés	3 778	*
	Probables	322	*
	Suspects	1 238	*
	Total	5 338	1 510
Total		13 540	4 941

*Sans objet.

Les 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.

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

Cinq pays (le Mali, le Nigéria, le Sénégal, l'Espagne et les États-Unis d'Amérique) ont maintenant notifié un ou plusieurs cas importés à partir d'un pays où la transmission est étendue et intense.

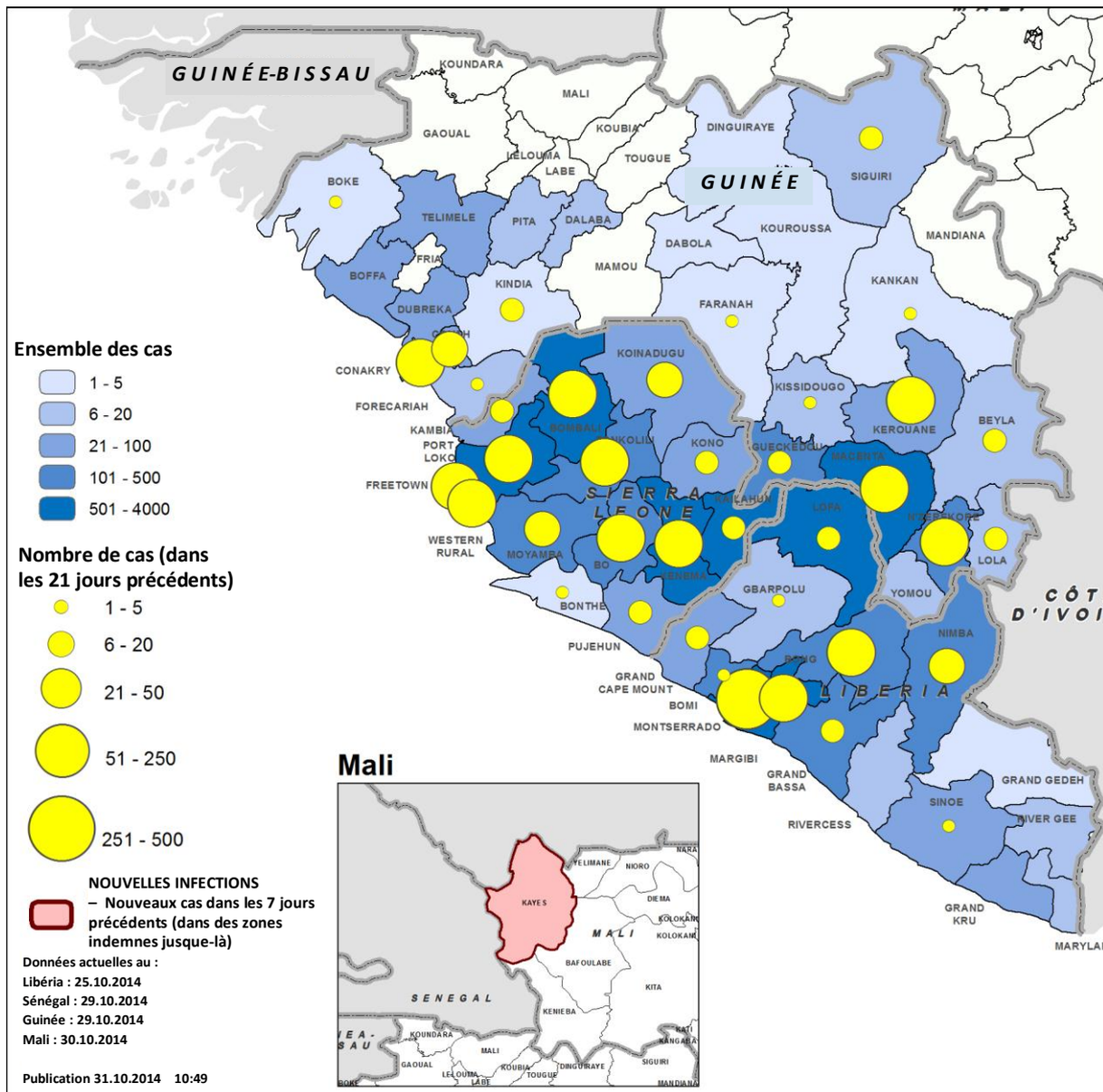
Au Nigéria, il y a eu 20 cas et 8 décès. Au Sénégal, 1 cas et aucun décès. Cependant, après le succès de la riposte dans ces 2 pays, les flambées de maladie à virus Ebola au Sénégal et au Nigéria ont été déclarées terminées les 17 et 19 octobre 2014, respectivement.

Le 23 octobre, le Mali a notifié son premier cas confirmé de maladie à virus Ebola (Tableau 2). Il s'agit d'une petite fille âgée de 2 ans qui a voyagé de la Guinée au Mali avec sa grand-mère. La patiente présentait des symptômes pendant une grande partie du voyage. Le 22 octobre, elle a été admise à l'hôpital de Fousseyni Daou, à Kayes. Des échantillons ont alors été envoyés pour confirmation au laboratoire SEREFO de Bamako, avec des résultats positifs pour le virus Ebola. La patiente est décédée le 24 octobre. Trois cas suspects ont été recensés, mais la possibilité de maladie à virus Ebola a été écartée. À ce jour, 85 contacts ont été recensés et font l'objet d'un suivi. Une équipe

de l'OMS était déjà sur place, au Mali, pour évaluer l'état de préparation du pays face à un premier cas. Sa mission a été immédiatement redéfinie : elle est désormais chargée d'apporter aux autorités de santé maliennes un soutien en matière de prévention et de lutte anti-infectieuse, de recherche des contacts et de formation des agents de santé, en mettant à disposition ses compétences. L'équipe de l'OMS et plusieurs partenaires clés restent présents au Mali et continuent de prêter leur concours.

En Espagne, l'analyse réalisée sur le seul cas recensé (infecté à Madrid) donnait le 19 octobre un résultat négatif pour la maladie à virus Ebola. Une seconde analyse réalisée le 21 octobre donnait également un résultat négatif. L'Espagne sera donc déclarée exempte de maladie à virus Ebola 42 jours après la date du second résultat d'analyse négatif si aucun nouveau cas n'est notifié. Les 83 contacts de l'agent de santé infecté en Espagne sont arrivés au terme des 21 jours de suivi.

Figure 1 : Distribution géographique des nouveaux cas et total en Guinée, au Libéria, au Mali et en Sierra Leone



Les données se fondent sur les informations officielles communiquées par les Ministères de la santé. Les frontières, les noms et les appellations employés sur cette 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.

Quatre cas et un décès (Tableau 2) ont été recensés aux États-Unis d'Amérique. Le dernier cas est un auxiliaire médical volontaire qui a séjourné en Guinée avant de retourner dans la ville de New York le 17 octobre. Le patient a été dépisté et ne présentait pas de symptômes à son arrivée, mais il a développé une fièvre le 23 octobre et le test de dépistage de la maladie à virus Ebola s'est révélé positif. Le patient est actuellement en isolement au Bellevue Hospital à New York, l'un des 8 hôpitaux new-yorkais désignés pour traiter les patients atteints de maladie à virus Ebola.

Les 2 agents de santé qui avaient été infectés après avoir traité un patient positif au virus Ebola au Texas Health Presbyterian Hospital de Dallas, Texas, ont chacun eu 2 analyses négatives pour Ebola. Ils sont sortis de l'hôpital. Sur 176 contacts possibles, 99 font l'objet d'un suivi et 77 sont arrivés au terme des 21 jours de suivi.

Tableau 2 : Cas et décès imputables à la maladie à virus Ebola au Mali, en Espagne et aux États-Unis d'Amérique

Pays	Définition des cas	Cas	Décès
Mali	Confirmés	1	1
	Probables	0	0
	Suspects	0	0
	Total	1	1
Espagne	Confirmés	1	0
	Probables	0	0
	Suspects	0	0
	Total	1	0
États-Unis d'Amérique	Confirmés	4	1
	Probables	0	0
	Suspects	0	0
	Total	4*	1
Total		6	2

**Dont 2 agents de santé infectés aux États-Unis alors qu'ils traitaient un cas d'Ebola du Libéria, et un agent de santé infecté en Guinée. Les 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.*

ANNEXE 1. CATÉGORIES UTILISÉES POUR LA CLASSIFICATION DES CAS DE MALADIE À VIRUS EBOLA

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

Tableau 3 : Critères de classification des cas d'Ebola

Classification	Critères
Suspects	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.

Probables	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 en laboratoire.
Confirmés	Un cas probable ou suspect est confirmé lorsqu'un échantillon prélevé sur lui donne au laboratoire un résultat positif pour Ebola.

ANNEXE 2 : FLAMBÉE D'EBOLA EN RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE DU CONGO

Au 28 octobre 2014, la République démocratique du Congo avait notifié 66 cas (38 confirmés, 28 probables) de maladie à virus Ebola, dont 8 concernaient des agents de santé. Il y a eu au total 49 décès signalés, dont 8 chez des agents de santé. La possibilité d'une maladie à virus Ebola est désormais écartée chez tous les cas suspects.

Aucun nouveau cas notifié ne fait l'objet d'un suivi. Vingt jours ont passé depuis que les analyses du dernier cas notifié ont été négatives pour la deuxième fois et qu'il est sorti de l'hôpital. La République démocratique du Congo sera donc déclarée exempte de maladie à virus Ebola 42 jours après la date du second résultat d'analyse négatif si aucun nouveau cas n'est notifié. Cette flambée est sans rapport avec la flambée d'Afrique de l'Ouest.