

**OMS : FEUILLE DE ROUTE POUR LA RIPOSTE AU VIRUS EBOLA,  
POINT SUR L'ÉVOLUTION RÉCENTE  
16 septembre 2014**



Suivant la structure de la feuille de route, les pays qui soumettent des rapports appartiennent à deux catégories : pays touchés par une transmission intense et étendue (Guinée, Libéria et Sierra Leone) et pays ayant un premier cas ou quelques premiers cas, ou bien une transmission localisée (Nigéria, Sénégal).<sup>1</sup>

Au titre du Règlement sanitaire international (2005) [RSI 2005], le Directeur général de l'OMS a convoqué un comité d'urgence sur la flambée épidémique 2014 de maladie à virus Ebola en Afrique de l'Ouest dont la deuxième réunion débutera cette semaine au moyen de discussions par courrier électronique. Cette réunion sera l'occasion d'examiner le statut de la flambée en tant qu'urgence de santé publique de portée internationale et d'évaluer l'impact des recommandations temporaires actuelles pour endiguer la flambée épidémique et réduire la propagation internationale.

### 1. PAYS AYANT UNE TRANSMISSION ÉTENDUE ET INTENSE

Au 13 septembre 2014, 4963 cas probables, confirmés ou suspects (annexe 1) et 2453 décès ont été signalés pour la flambée actuelle de maladie à virus Ebola (chiffres des Ministères de la santé de Guinée et de la Sierra Leone au 13 septembre 2014, et du Ministère de la santé du Libéria au 9 septembre).

**Tableau 1 : Cas probables, confirmés et suspects de maladie à virus Ebola en Guinée, au Libéria et en Sierra Leone**

Pays	Définition des cas	Cas			Décès	
		Total	21 jours précédents	21 jours précédents/ total des cas (%)	Total	Décès/ total des cas (%)
Guinée	Confirmés	743	276	37	429	58
	Probables	162	21	13	162	100
	Suspects	31	11	35	4	13
	<b>Total</b>	<b>936</b>	<b>308</b>	<b>33</b>	<b>595</b>	<b>64</b>
Libéria	Confirmés	790	546	69	563	71
	Probables	1 078	539	50	472	44
	Suspects	539	298	55	261	48
	<b>Total</b>	<b>2 407</b>	<b>1 383</b>	<b>57</b>	<b>1 296</b>	<b>54</b>

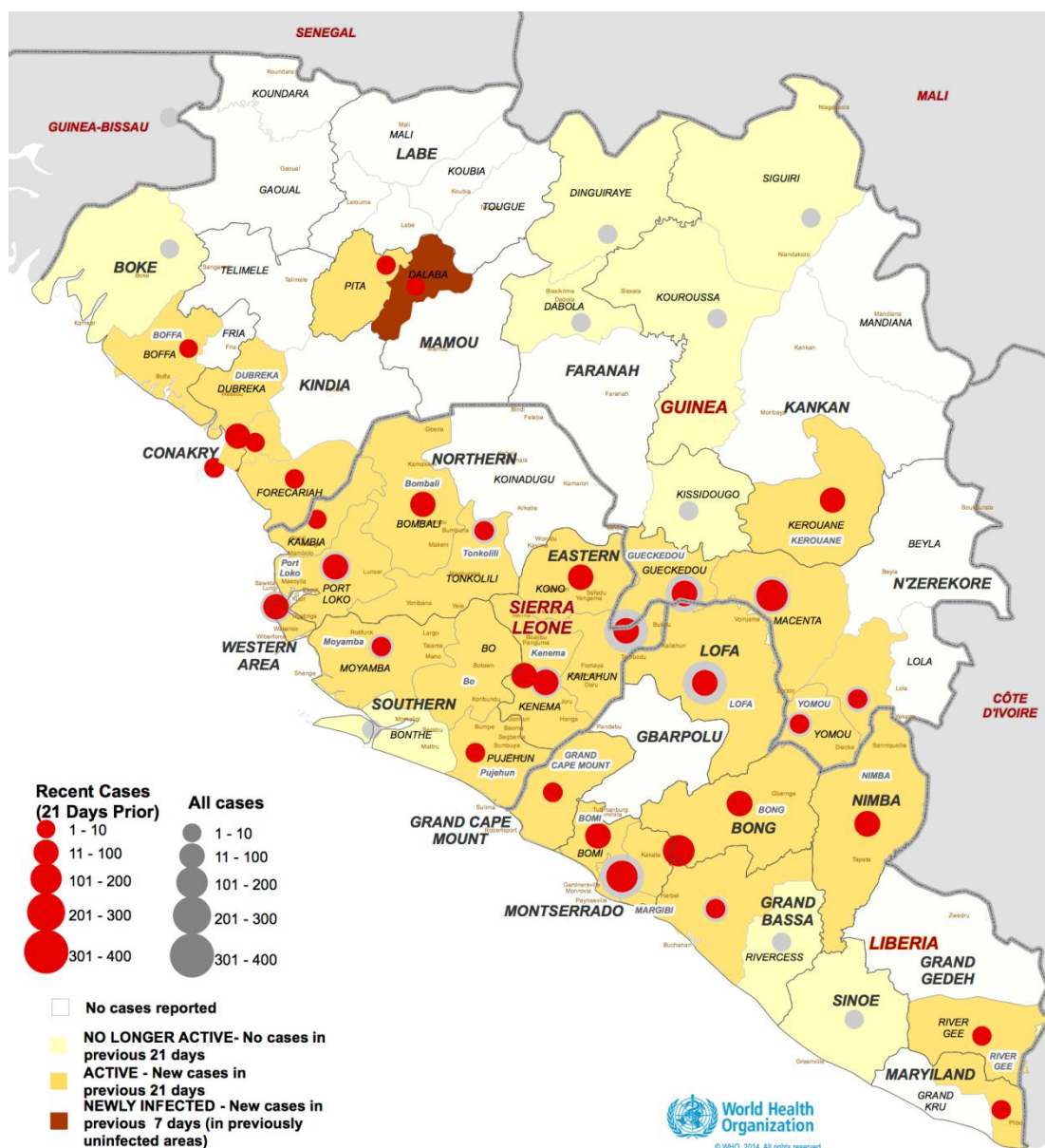
<sup>1</sup> Une flambée distincte de maladie à virus Ebola, sans lien avec celle en Afrique de l'Ouest, est en cours en République démocratique du Congo. Pour plus d'informations, voir les Bulletins d'information sur les flambées en cours : <http://www.who.int/csr/don/fr/>.

Pays	Définition des cas	Cas			Décès	
		Total	21 jours précédents	21 jours précédents/ total des cas (%)	Total	Décès/ total des cas (%)
Sierra Leone	Confirmés	1 464	583	40	514	35
	Probables	37	0	0	37	100
	Suspects	119	70	59	11	9
	<b>Total</b>	<b>1 620</b>	<b>653</b>	<b>40</b>	<b>562</b>	<b>35</b>
<b>Total</b>		<b>4 963</b>	<b>2 344</b>	<b>47</b>	<b>2 453</b>	<b>49</b>

Pour la Guinée et la Sierra Leone, les données se fondent sur les cas notifiés jusqu'au 13 septembre 2014 inclus. Pour le Libéria, elles reposent sur les cas signalés jusqu'au 9 septembre 2014 inclus. Les données rapportées 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.

Plusieurs aspects doivent être considérés lorsque l'on interprète les données épidémiologiques pour la flambée de maladie à virus Ebola. Durant cette flambée, de nombreux décès attribués au virus Ebola sont survenus chez des cas suspects mais non confirmés. Les cas de maladie à virus Ebola sont seulement confirmés lorsque les échantillons correspondants donnent des résultats de test positifs au laboratoire. Si les échantillons prélevés sur le corps du défunt donnent des résultats négatifs, le défunt n'est plus compté parmi les décès dus au virus Ebola et les chiffres sont corrigés en conséquence. Cependant, comme les services de laboratoire et les centres de traitement sont actuellement débordés dans plusieurs pays, il est possible que le nombre de cas probables et suspects, comme celui des cas confirmés, reflète plus précisément le nombre de cas. Des travaux sont aussi en cours pour corriger les écarts entre les différentes sources de données, ce qui pourrait conduire à une révision du nombre de cas et de décès à l'avenir.

Figure 1. Répartition des cas dans les pays à transmission intense



**Cas récents (dans les 21 jours précédents)**

**Ensemble des cas**

**Aucun cas signalé**

**PAS D'ACTIVITÉ – Aucun cas dans les 21 jours précédents**

**ACTIVITÉ – Nouveaux cas dans les 21 jours précédents**

**NOUVELLES INFECTIONS – Nouveaux cas dans les 7 jours précédents (dans des zones indemnes jusque-là)**

Pour la Guinée et la Sierra Leone, les données se fondent sur les cas rapportés jusqu'au 13 septembre 2014 inclus. Pour le Libéria, elles reposent sur ceux notifiés jusqu'au 9 septembre 2014 inclus. 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.

La carte ci-dessus (Figure 1) indique la situation géographique des cas dans les pays où la transmission est intense et étendue (voir également le Tableau 1). Elle fait apparaître le nombre cumulé de cas enregistrés jusqu'à présent dans chaque zone (cercles gris) et le nombre de cas

survenus au cours des 21 derniers jours (cercles rouges). Les cercles rouges montrent qu'une part importante du total des cas est survenue dans les 21 jours précédant le 13 septembre inclus en Guinée et en Sierra Leone, et dans les 21 jours précédant le 9 septembre inclus au Libéria. En Guinée, un cas confirmé et un cas suspect ont été signalés pour la première fois dans le district de Dalaba.

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

Deux pays, le Nigéria et le Sénégal, ont désormais notifié un ou des cas importés à partir d'un pays ayant une transmission étendue et intense. Au Nigéria, il y a eu 21 cas et 8 décès. Au Sénégal, il y a eu un cas, mais pour l'instant aucun décès ni aucun autre cas suspect imputable à la maladie à virus Ebola (Tableau 2).

La recherche et le suivi des contacts sont en cours dans les deux pays. Au Nigéria, 470 contacts ont effectué un suivi sur 21 jours. Sur les 402 contacts qui font encore l'objet d'un suivi au Nigéria, 373 (93 %) avaient été contrôlés au 13 septembre. Au Sénégal, l'ensemble des 74 contacts sont encore sous surveillance ; 73 avaient été contrôlés au 13 septembre.

**Tableau 2. Cas probables, confirmés ou suspects de maladie à virus Ebola au Nigéria et au Sénégal au 13 septembre 2014 (fin de journée)**

Pays	Définition des cas	Cas			Décès	
		Total	21 jours précédents	21 jours précédents/ total des cas (%)	Total	Décès/ total des décès (%)
Nigéria	Confirmés	19	6	32	7	37
	Probables	1	0	0	1	100
	Suspects	1	n.d.	n.d.	0	0
	<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>6</b>	<b>29</b>	<b>8</b>	<b>38</b>
Sénégal	Confirmés	1	1	100	0	0
	Probables	0	0	0	0	0
	Suspects	0	0	0	0	0
	<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Total</b>		<b>22</b>	<b>7</b>	<b>32</b>	<b>8</b>	<b>36</b>

n.d. : non disponible.

Les données rapportées 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. CRITÈRES UTILISÉS 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 4).

**Tableau 4. Critères de classification des cas de maladie à virus Ebola**

Classification	Critères
<b>Cas suspect</b>	Toute personne, vivante ou décédée, présentant ou ayant présenté une fièvre élevée à début brutal 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 à début brutal et au moins trois des symptômes suivants : maux de tête, vomissements, anorexie/perte d'appétit, diarrhée, léthargie, douleurs abdominales, douleurs musculaires ou articulaires, difficultés à déglutir, difficultés à respirer, ou hoquet ; ou toute personne présentant des saignements inexplicables OU toute personne morte subitement et dont le décès est inexplicable.
<b>Cas probable</b>	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.
<b>Cas confirmé</b>	Un cas probable ou suspect est confirmé lorsqu'un échantillon prélevé sur lui donne au laboratoire un résultat positif pour Ebola.