

Données Ebola

Veille internationale DCAR – Signalements nationaux DMI
20 novembre 2014

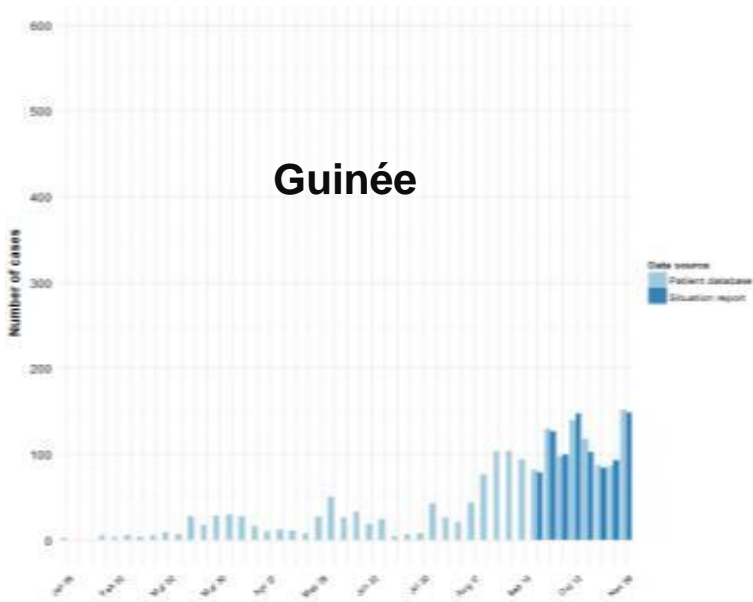
Fièvre hémorragique virale / Ebola / Afrique de l'Ouest (RSI 14/11/2014)

- 22/03/2014 : 1^{ère} notification officielle à l'OMS par la Guinée (souche « Zaïre »)
- Au 14/11/2014, 14 383 cas et 5 165 décès ont été rapportés dans les pays d'Afrique de l'Ouest affectés actuellement

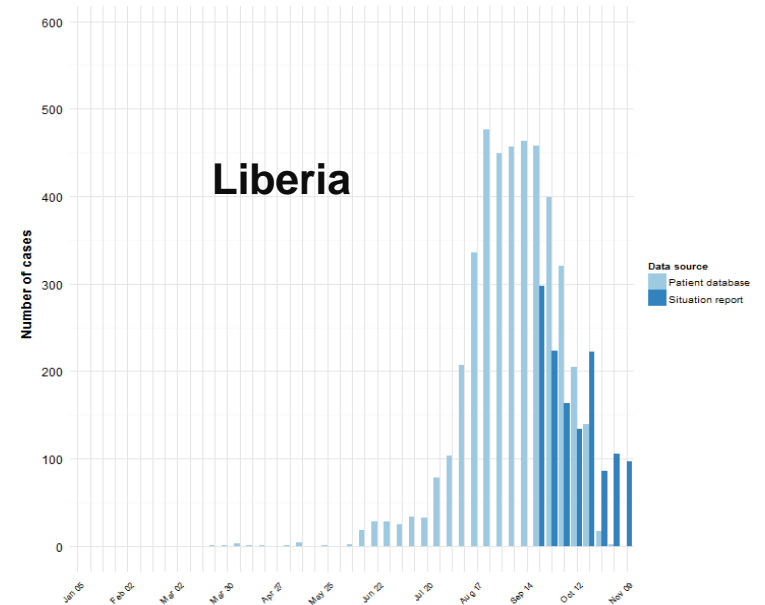
Pays	Nb de cas total	Nb de décès	Létalité observée (%)
Guinée	1 919	1 166	60,8
Libéria	6 878	2 812	40,9
Sierra Léone	5 586	1 187	21,2

Source :OMS

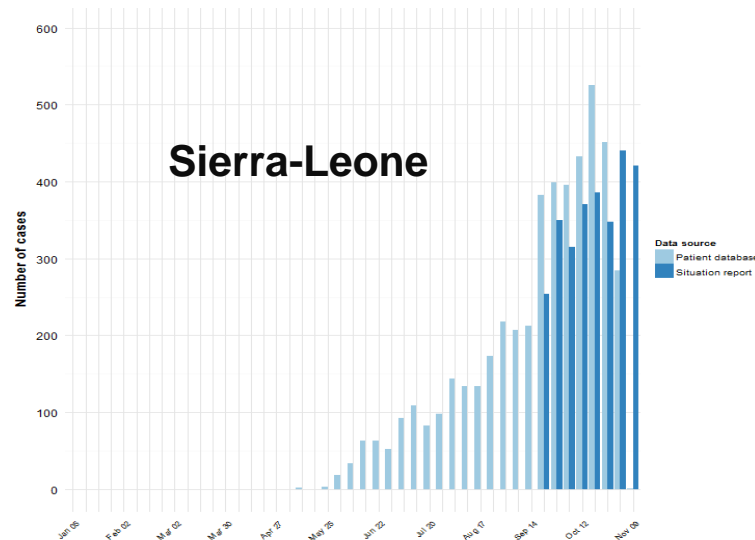
Fièvre hémorragique virale / Ebola / Afrique de l'Ouest (Source OMS : RSI 12/11/2014)



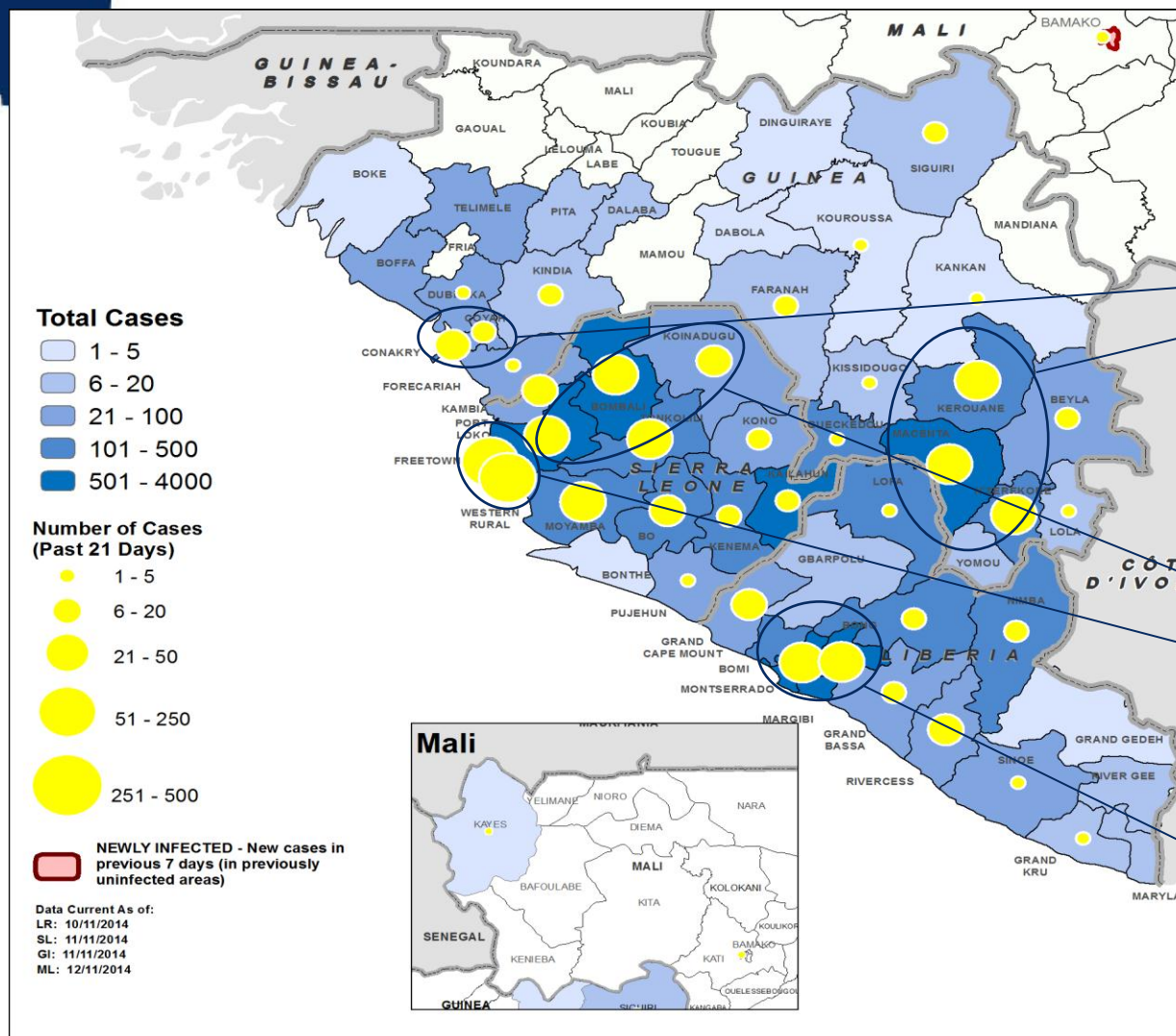
Source : OMS



Source : OMS



Source : OMS



Districts les plus affectés dans les 21 derniers jours

Guinée

- Conakry
- Macenta, Kérouané près de l'épicentre

Sierra Leone

- Tous les districts du Nord
- Freetown (Ouest)

Libéria

- Monserrado (Capital Monrovia) et Margibi

Carte. Territoires affectés par l'épidémie d'Ebola au 14 novembre 2014
(source OMS)

En Jaune : Nombre de cas dans les 21 derniers jours

En Bleu : Nombre de cas cumulés depuis le début de l'épidémie



MALI (Source : Ministère de la Santé malien)

- Bilan : 6 cas (5 confirmés et 1 probable), 5 décès
- Les 5 cas de Bamako sont en lien avec le cas index guinéen, rapporté le 12/11 par les autorités sanitaires. A Bamako, 413 contacts sont suivis. Ces cas ne sont pas épidémiologiquement liés avec le 1^{er} cas de Kayes, importé de Guinée (chaine de transmission différente).
- Le **district de Bamako** a été inclus dans la **définition de cas nationale**, le **14 novembre 2014**.
- Tous les contacts du 1^{er} cas de Kayes, importé de Guinée, ont terminé leur période de suivi.

Signalements nationaux

- Du 23 mars au 17 novembre 2014, **593 signalements** ont été reçus dans les ARS et classés par l'InVS :
 - 571 cas (96%) ont été exclus d'emblée
 - 20 (3,4%) ont été classés comme cas possibles. Tous ont été testés et infirmés par le CNR
 - 2 (0,6%) cas confirmés, diagnostiqués au Libéria et au Sierra Leone, ont été rapatriés en France et confirmés par le CNR