



# Rapport de la Situation Epidémiologique

## Maladie a Virus Ebola en Guinée

### 10 Avril 2015

#### I. Points saillants

- **Deux (2)** nouveaux cas confirmés ont été notifiés ce jour provenant des préfectures de Conakry (**1** cas de la commune de Matoto) et de Coyah (**1** cas de la sous-préfecture de Manéah).
- **Trente-neuf (39)** décès communautaires notifiés dont **treize (13)** sécurisés parmi lesquels **aucun** cas positif.
- La préfecture de **Boké** est devenue calme, tous les **46** contacts sont sortis du suivi.

#### II. Dynamique de l'épidémie:

**Table 1.** Répartition des cas notifiés par préfecture le 10/04/2015, Guinée

Préfecture de résidence	Cas Confirmés	Cas Probables	Cas Suspects	Total
Conakry	1	0	1	2
Coyah	1	0	0	1
Forecariah	0	0	4	4
Kindia	0	0	1	1
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>8</b>

**Table 2.** Décès communautaires notifiés à la date du 10/04/2015, Guinée

Décès Communautaires		Total décès
Enterrements Sécurisés	Enterrements Non-sécurisés	
13 (dont 00+)	26	39


**Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola**
**Table 3.** Situation des patients dans les centres de traitement et de transit fonctionnels, 10/04/2015, Guinée

	Conakry CTE	Coyah CTE	Macenta CTE	N'zerekore CTE	Kindia CTE	Kérouané CDT	Forécariah CTE	Siguiro CDT	Conakry CTS	Total
Cas confirmés	6	8	0	0	1	0	0	1	1	17
Cas suspects	9	0	0	0	3	0	1	0	0	13
Sorties guéris	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Décédés	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total hospitalisés au CTE	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>30</b>

**Table 4.** Capacité des CTEs et CDTs en Lits, 10/04/2015, Guinée

Centres	Section Suspects (Lits)	Section Probable (Lits)	Section Confirmé (Lits)	Total (Lits)
CTE Donka	21	4	25	50
CTE Coyah	12	8	40	60
CTE Macenta	12	8	30	50
CTE N'Zerekore	12	8	30	50
CDT Siguiro	4	6	10	20
CTE Forécariah	3	4	19	26
CDT Kérouané	4	6	10	20
CTE Beyla	12	8	30	50
CTS Conakry	0	0	8	8
CTE Kindia	8	8	46	62
<b>Total</b>	<b>88</b>	<b>60</b>	<b>248</b>	<b>396</b>

**Table 5.** Etats des Laboratoires, 10/04/2015, Guinée

N°	Laboratoires	Etat du Laboratoire
1	CTE Conakry	Fonctionnel
2	CTS Conakry	Fonctionnel
3	CTE Macenta	Fonctionnel
4	CTE Kindia	Fonctionnel
5	CTE Coyah	Fonctionnel
6	CTE Forecariah	Fonctionnel



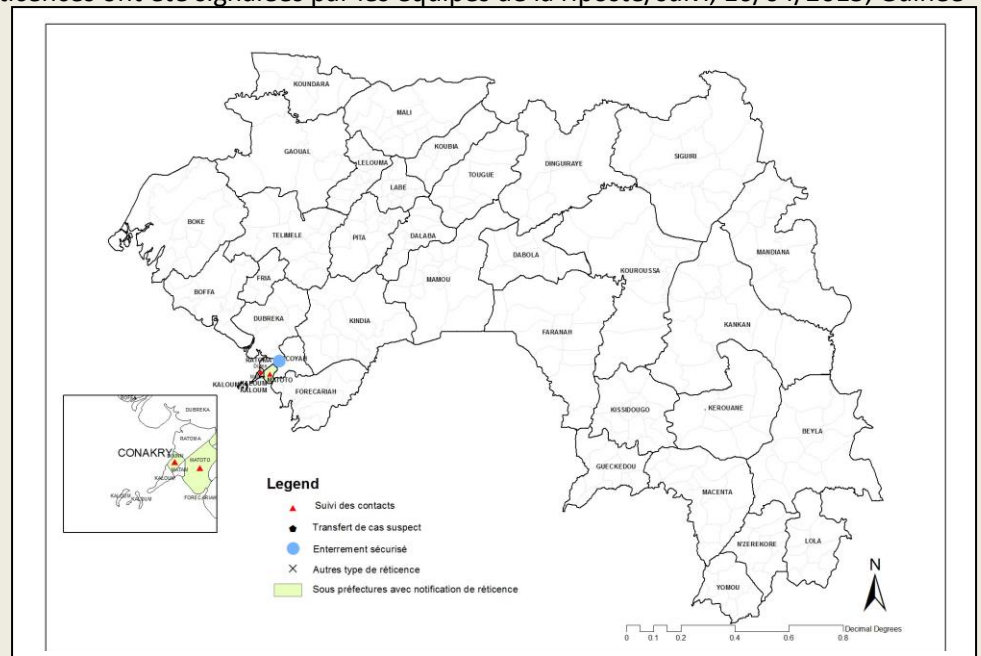
### Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Table 6. Situation du suivi des contacts, 10/04/2015, Guinée

Contacts	Nombre
Nouveaux contacts du jour	129
Nombre de contacts sortis ce jour	123
Contacts à suivre	2 361
Contacts suivis	2 282
% suivis	97

Carte 1. Sous-préfectures où des réticences ont été signalées par les équipes de la riposte/suivi, 10/04/2015, Guinée

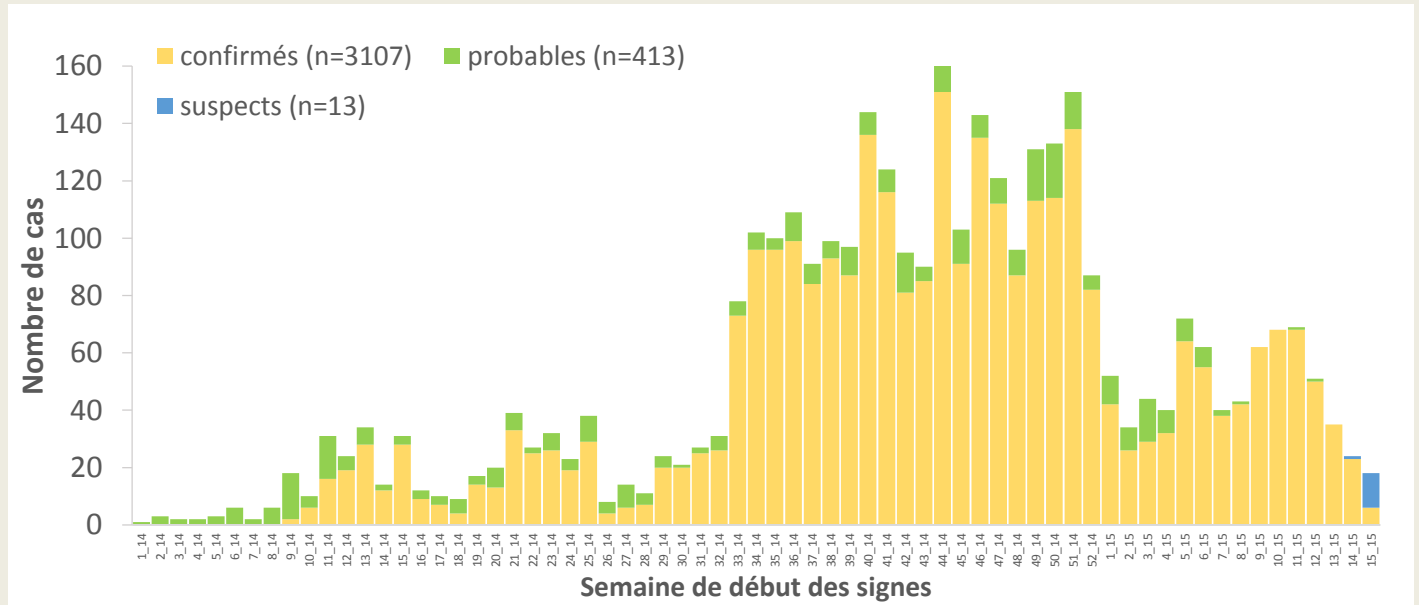
CONAKRY	Dixinn (Port)
	Matoto (Gbessia-centre)
COYAH	Maneah (Bentourayah-Plateau)





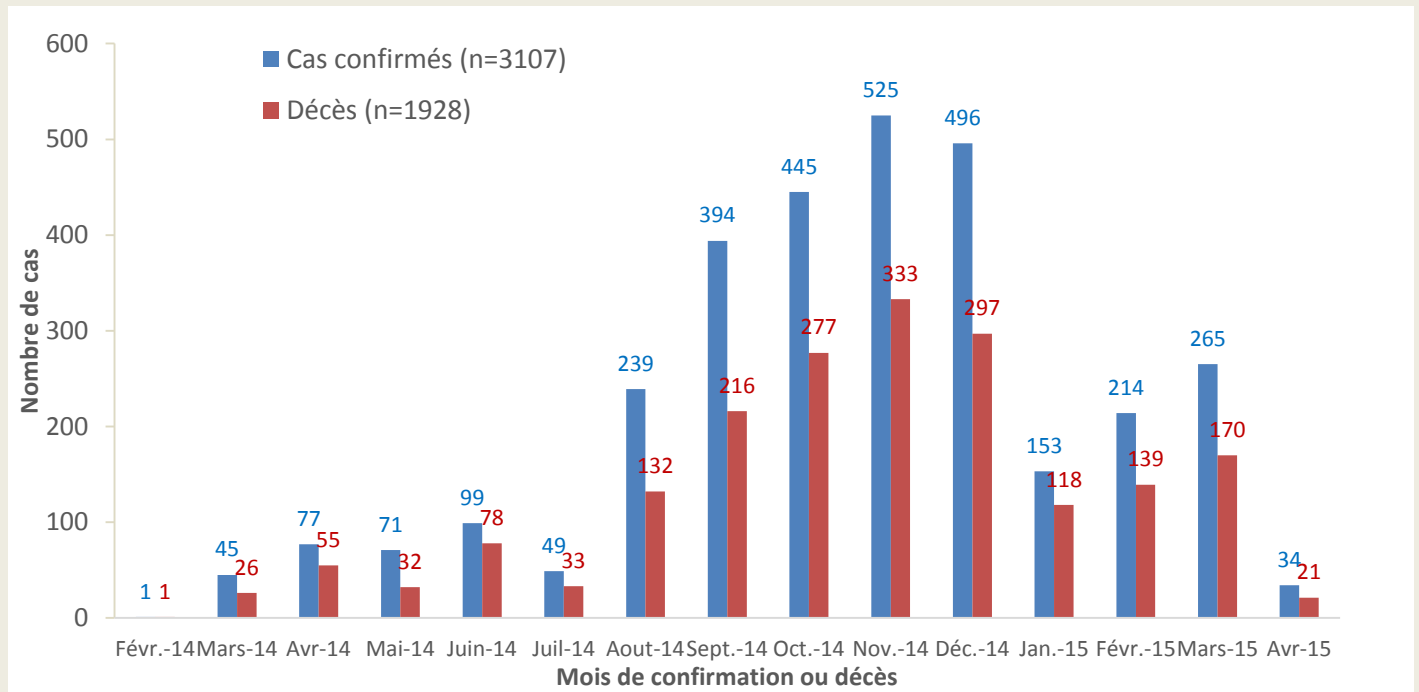
### Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Graphique 1. Distribution des cas notifiés, par semaine (début des signes\*), 30/12/2013 – 10/04/2015, Guinée



\*Valeurs manquantes pour date de début des signes =1

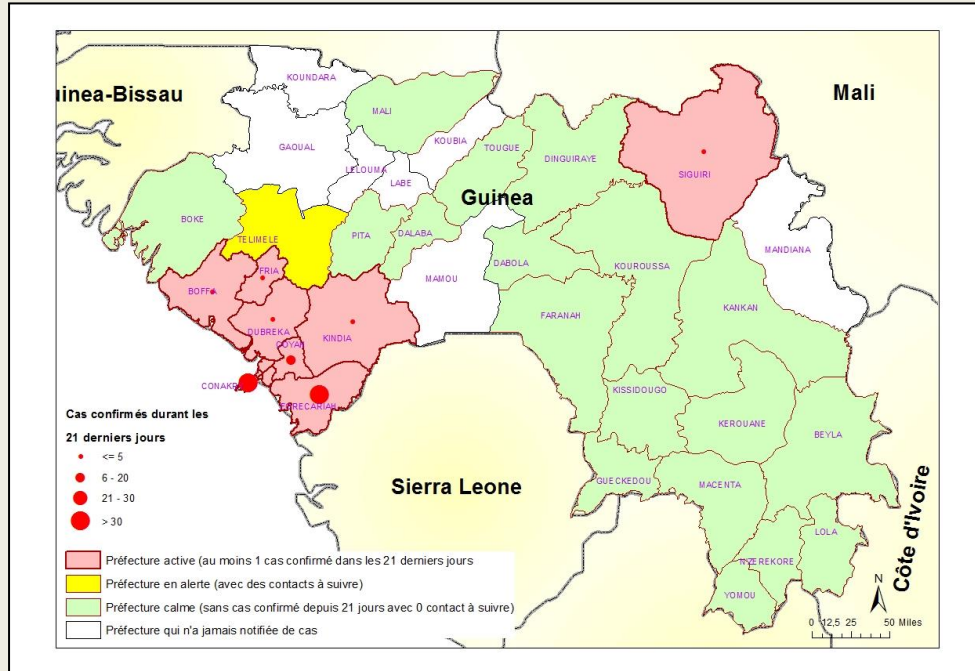
Graphique 2. Distribution des cas confirmés et décès, par mois de confirmation et décès, 30/12/2013-10/04/2015, Guinée



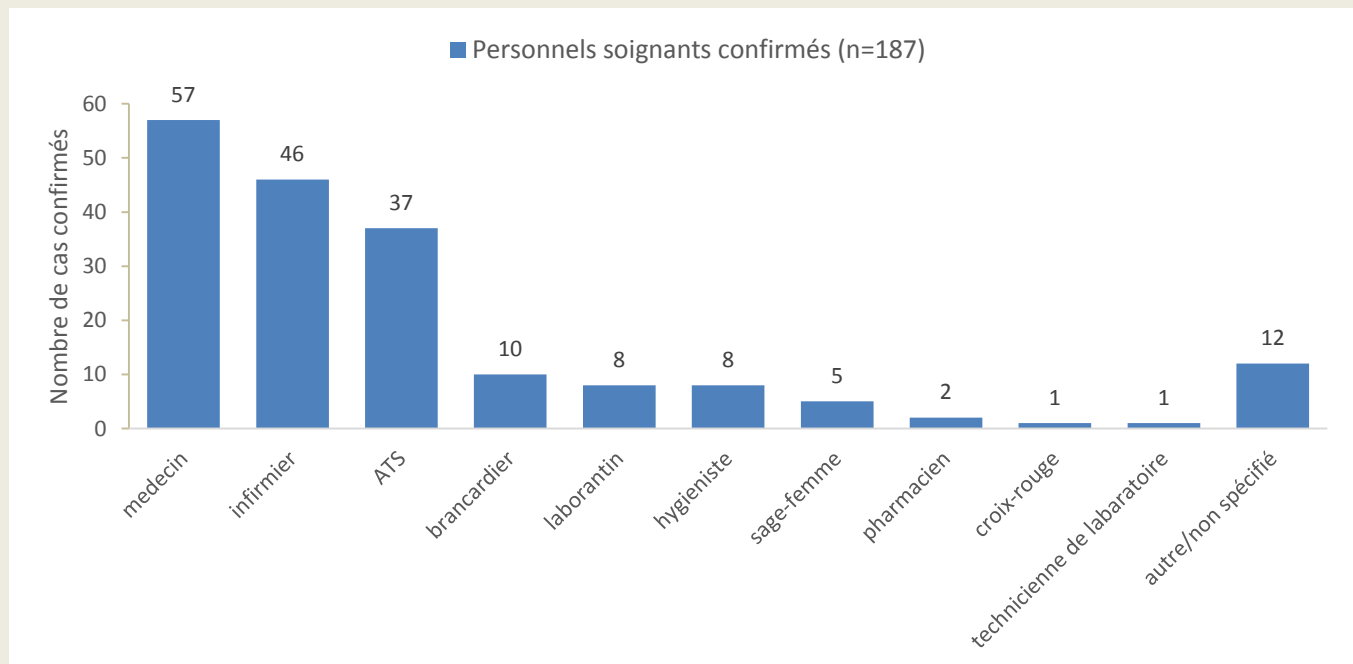


### Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Carte 2. Répartition géographique des cas confirmés d’Ebola par préfecture, et classification des préfectures selon le niveau d’alerte, 21/03/2015-10/04/2015 (21 jours), Guinée



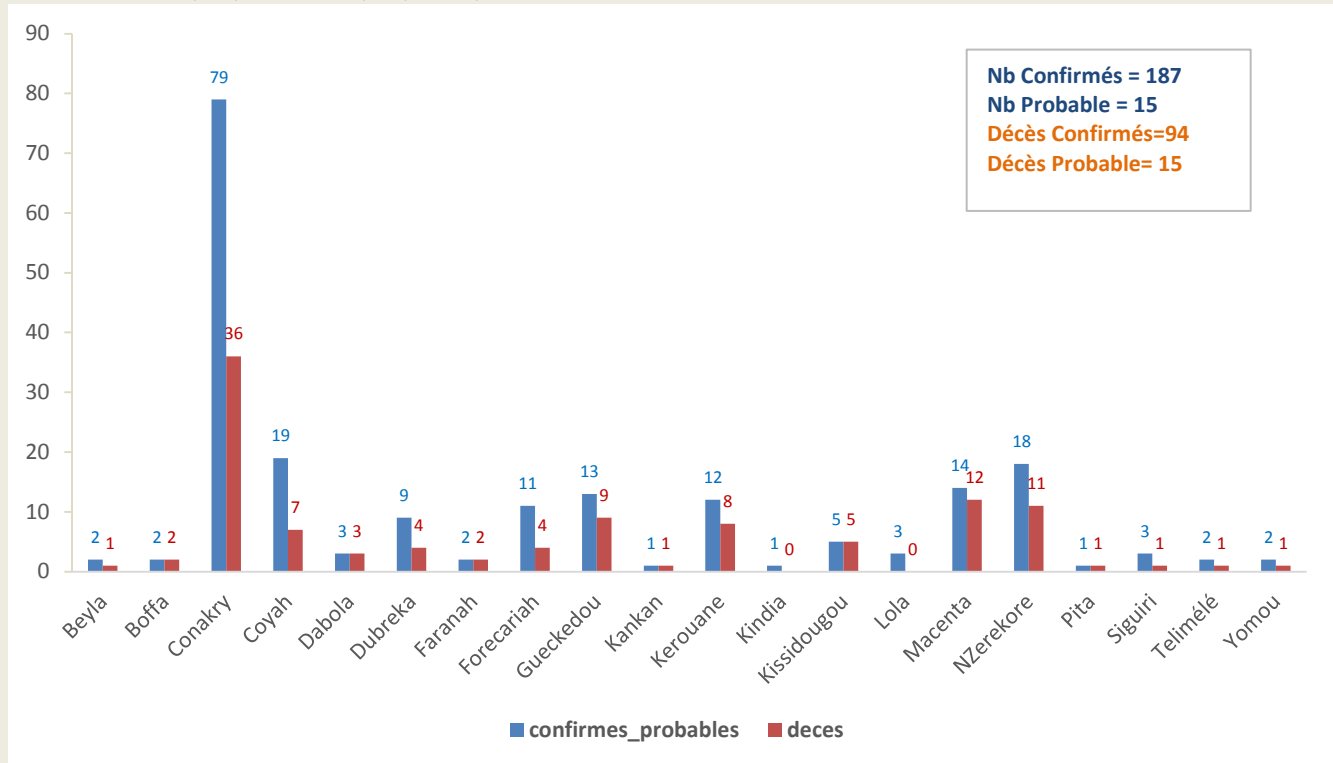
Graphique 3. Répartition par statut professionnel /confirmation des cas confirmés parmi le personnel de santé (N=187), 30/12/2013 – 10/04/2015, Guinée



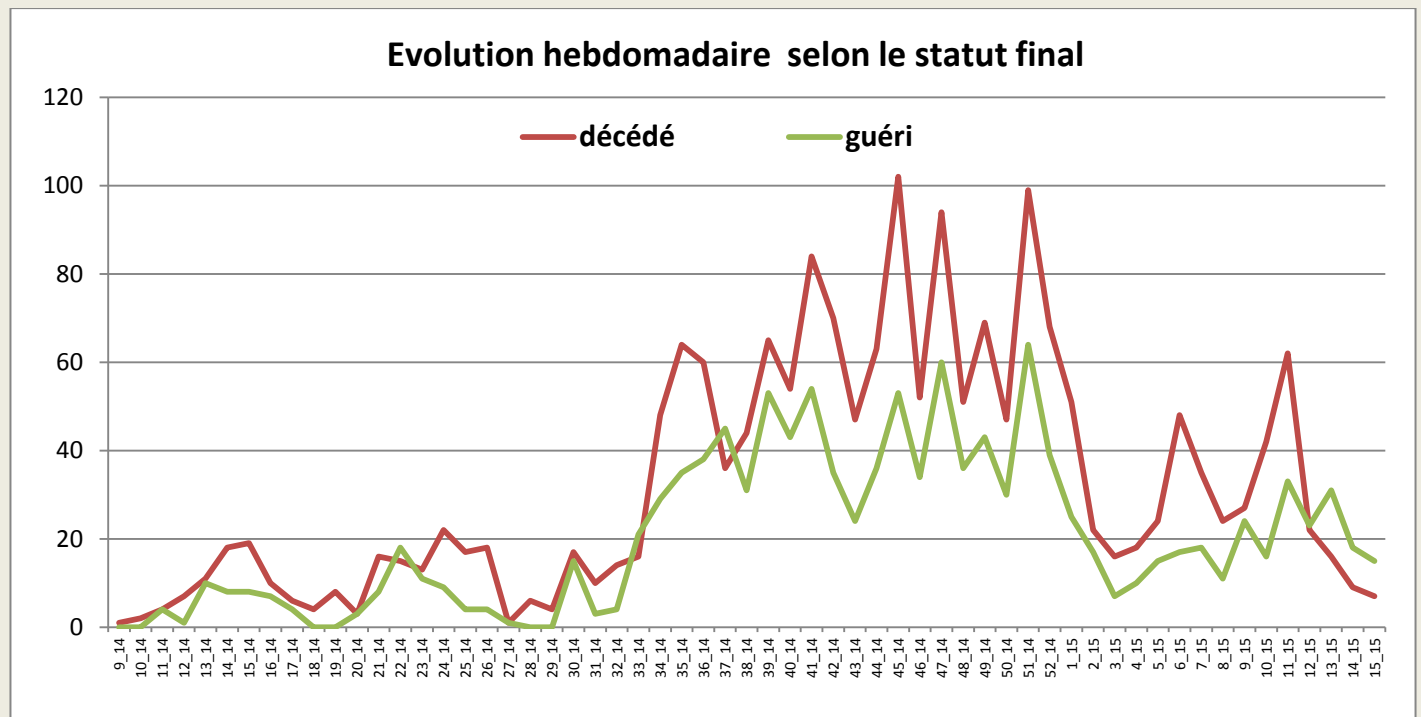


### Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

**Graphique 4.** Distribution par préfecture des cas confirmés et probables parmi le personnel de santé, 30/12/2013 – 10/04/2015, Guinée



**Graphique 5.** Evolution hebdomadaire selon le statut final des patients, (N=3107), 30/12/2013 –10/04/2015, Guinée





### Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

**Table 7.** Situation globale des cas confirmés, probables et suspects, 10/04/2015, Guinée

<b>Guinée 10/04/2015 18:00</b>		
Classification épidémiologique	Nombre	Décédé
Confirmé	3107	1928 (62,1 %)
Probable	414	414 (100,0 %)
Suspect	13	0 (0,0 %)
<b>Total</b>	<b>3534</b>	<b>2342 (66,3 %)</b>

Note: L'augmentation du nombre total de cas probables s'explique en partie par la mise en place du nouveau système de notification des décès communautaires non-prélevés avec lien épidémiologique avéré



Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Données épidémiologiques, Ebola\_Guinée 10/04/2015

Table with columns for Description, Total, and 24 regions: Conakry, Gueckedou, Macenta, Dabola, Kissidougou, Dinguiraye, Tellimele, Boffa, Kouroussa, Siguiré, Pita, Nzérékoré, Yomou, Dubréka, Forécariah, Kerouane, Coyah, Dalaba, Beyla, Kindia, Lofa, Boke, Mamou, Mali, Faranah, Kankan, Fria, Koundara, Gaoual, Tougué. Rows include: Nouveaux cas enregistrés ce jour, Nouveaux Cas suspects, Nouveaux Cas Probables, Nouveaux Cas confirmés, Total des nouveaux cas enregistrés ce jour, Cumul des cas, Total des Cas suspects, Total des Cas Probables, Total des Cas confirmés, Cumul (des cas confirmés, probables et suspects), Décès, Nouveaux décès confirmés ce jour, Nouveaux décès probables ce jour, Total des décès probables, Total des décès confirmés, Cumul des décès (probables et confirmés), Letalité des cas confirmés, Agents de sante, Nouveaux cas confirmés enregistrés parmi les agents de santé ce jour, Cumul des cas confirmés parmi les agents de santé, Cumul des cas probables parmi les agents de santé, Cumul (des cas confirmés et probables) parmi les agents de santé, Nouveaux décès enregistrés parmi les agents de santé ce jour, Cumul des décès confirme parmi les agents de sante, Cumul des décès (Confirmés + probables) parmi les agents de sante, Admissions et sorties CTE, Nouvelles admissions au CTE ce jour, Nombre total des cas hospitalisés dans le CTE, Nombre total des sorties ce jour du CTE, Cumul des admissions au CTE, Contacts, Nouveaux contacts enregistrés ce jour, Nombre de contacts sortis ce jour, Nombre de contacts à suivre ce jour, Nombre de contacts suivis ce jour, Pourcentage des contacts suivis (%), Laboratoire, Nombre d'échantillons collectes ce jour, Nombre d'échantillons en cours de test, Total des échantillons testés, Date de confirmation du dernier cas.

\*les données sur les nouveaux cas et les contacts sont déjà prises en compte dans le cumul.