



# Rapport de la Situation Epidémiologique

## Maladie a Virus Ebola en Guinée

### 12 Juil 2015

#### I. Points saillants

- Un (01) nouveau cas confirmé notifié ce jour dans la ville de Conakry, contact suivi au quartier Koloma 1 (Nassouroulaye) dans la commune de Ratoma ;
- Quatre-vingt-cinq (85) décès communautaires notifiés dont Quatre-vingt-quatre (84) sécurisés, tous négatifs.

#### II. Dynamique de l'épidémie:

Table 1. Répartition des cas notifiés par préfecture le 12/07/2015, Guinée

Préfecture de résidence	Cas Confirmés	Cas Probables	Cas Suspects	Total
Conakry	1	0	2	3
Coyah	0	0	1	1
Dubreka	0	0	1	1
Forecariah	0	0	3	3
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>8</b>

Table 2. Décès communautaires notifiés à la date du 12/07/2015, Guinée

Décès Communautaires		Total décès
Enterrements Sécurisés	Enterrements Non-sécurisés	
84 (dont 00+)	1	85

Données épidémiologiques et cartes disponibles sur <http://guinea-ebov.github.io/>


**Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola**
**Table 3.** Situation des patients dans les centres de traitement et de transit fonctionnels, 12/07/2015, Guinée

	Conakry CTE	Coyah CTE*	Macenta CTE	N'zérékoré CTE	Kindia CTE	Boké CTE	Forécariah CTE	Siguiiri CDT	Conakry CTS	Total
Cas confirmés	9	0	0	0	3	1	5	0	2	20
Cas suspects	6	0	0	0	1	0	3	0	0	10
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>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>30</b>

\*Fermé le 20/06/2015 pour travaux

**Table 4.** Capacité des CTEs et CDTs en Lits, 12/07/2015, Guinée

Centres	Section Suspects (Lits)	Section Probable (Lits)	Section Confirmé (Lits)	Total (Lits)
CTE Nongo	5	0	10	15
CTE Coyah	12	8	40	60
CTE Macenta	12	8	10	30
CTE N'Zerekore	12	8	30	50
CDT Siguiiri	4	6	10	20
CTE Forécariah	5	6	12	23
CDT Kérouané	4	6	10	20
CDT Kamsar	3	2	5	10
CTE Beyla	12	8	30	50
CTE Boke	17	0	12	29
CTS Conakry	0	0	5	5
CTE Kindia	8	8	46	62
<b>Total</b>	<b>94</b>	<b>60</b>	<b>220</b>	<b>374</b>

**Table 5.** Etats des Laboratoires, 12/07/2015, Guinée

N°	Laboratoires	Localisation	Etat du Laboratoire
1	CREMS	Kindia	Fonctionnel
2	CTS	Conakry	Fonctionnel
3	EUMlab	Coyah	Fonctionnel
4	IP France	Macenta	Fonctionnel
5	IPD Donka	Conakry	Fonctionnel
6	KPLAN	Forecariah	Fonctionnel
7	PHAC	Boké (Kamsar)	Fonctionnel
8	REDC	Conakry	Fonctionnel
9	Labo Mobile	Dubrêka (Tanene)	Fonctionnel



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

**Table 6.** Situation du suivi des contacts, 12/07/2015, Guinée

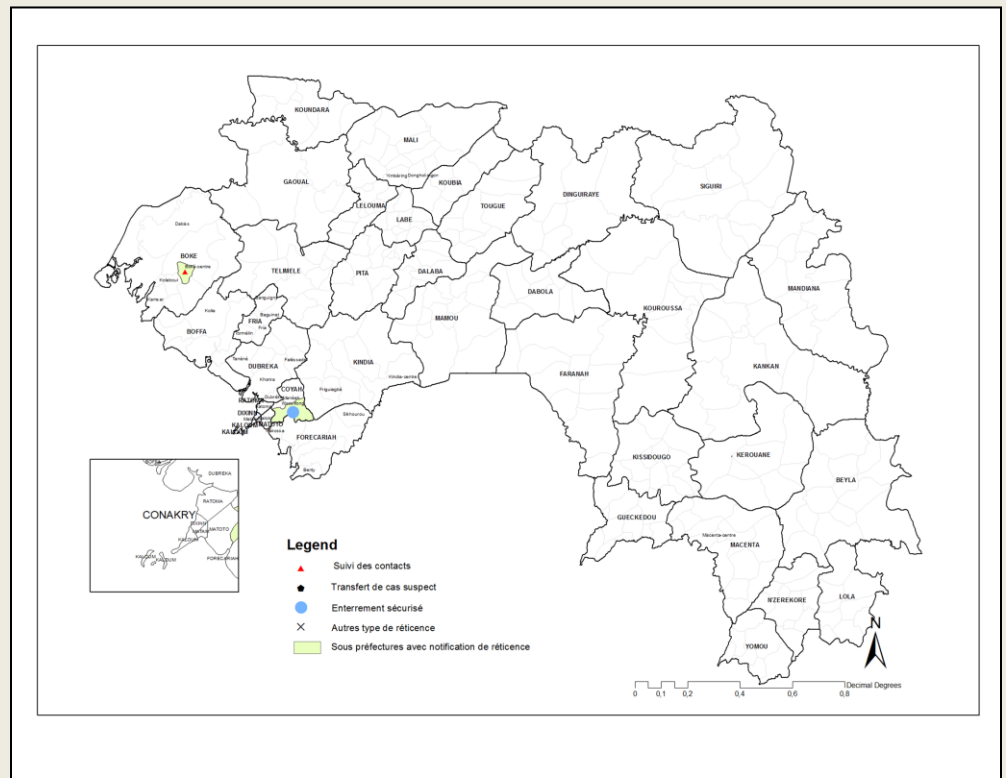
Contacts	Nombre
Nouveaux contacts du jour	101
Nombre de contacts sortis ce jour	15
Nombre de contacts confirmés ce jour	1 suivi
Contacts à suivre	2 472
Contacts suivis	2 450
% suivis	<b>99,1</b>

**Table 7.** Nouveaux cas confirmés pendant la semaine 28 (06 juillet- 12 juillet 2015), Guinée

Préfecture	Semaines			06-juil	07-juil	08-juil	09-juil	10-juil	11-juil	12-juil	Semaine 28	Contacts listés
	25	26	27									
<b>Boké</b>	5	10	6	0	0	0	0	0	0	0	0	125
<b>Conakry</b>	1	1	1	2	0	3	0	0	3	1	9	374
<b>Coyah</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
<b>Dubréka</b>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38
<b>Forécariah</b>	5	1	11	1	0	0	1	1	0	0	3	1 900
<b>Fria</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	25
<b>Total</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>18</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>2 472</b>

**Carte 1.** Sous-préfectures où des réticences ont été signalées par les équipes de la riposte/suivi, 12/07/2015, Guinée

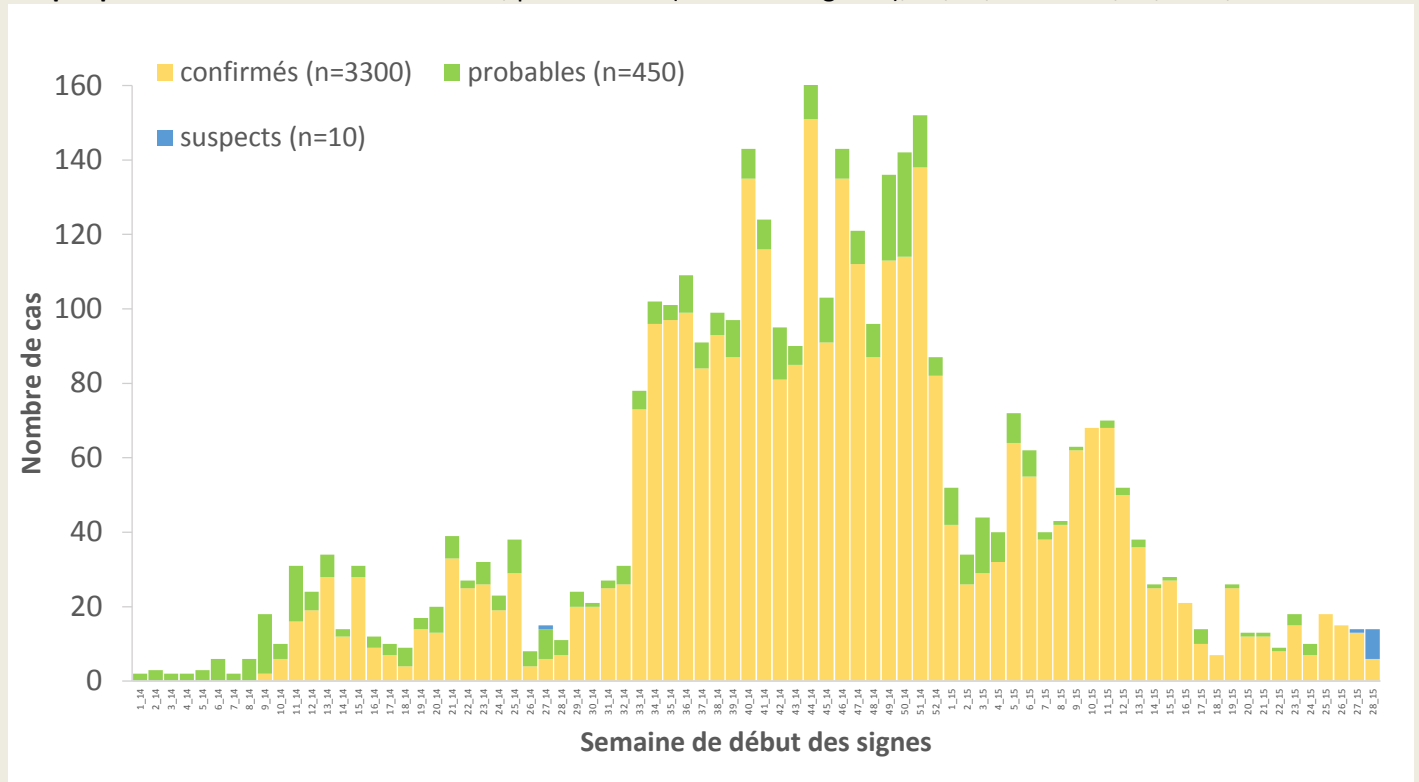
<b>Boké</b>	Boké-centre (CU)
<b>Coyah</b>	Wonkifong(Kouyeyah)





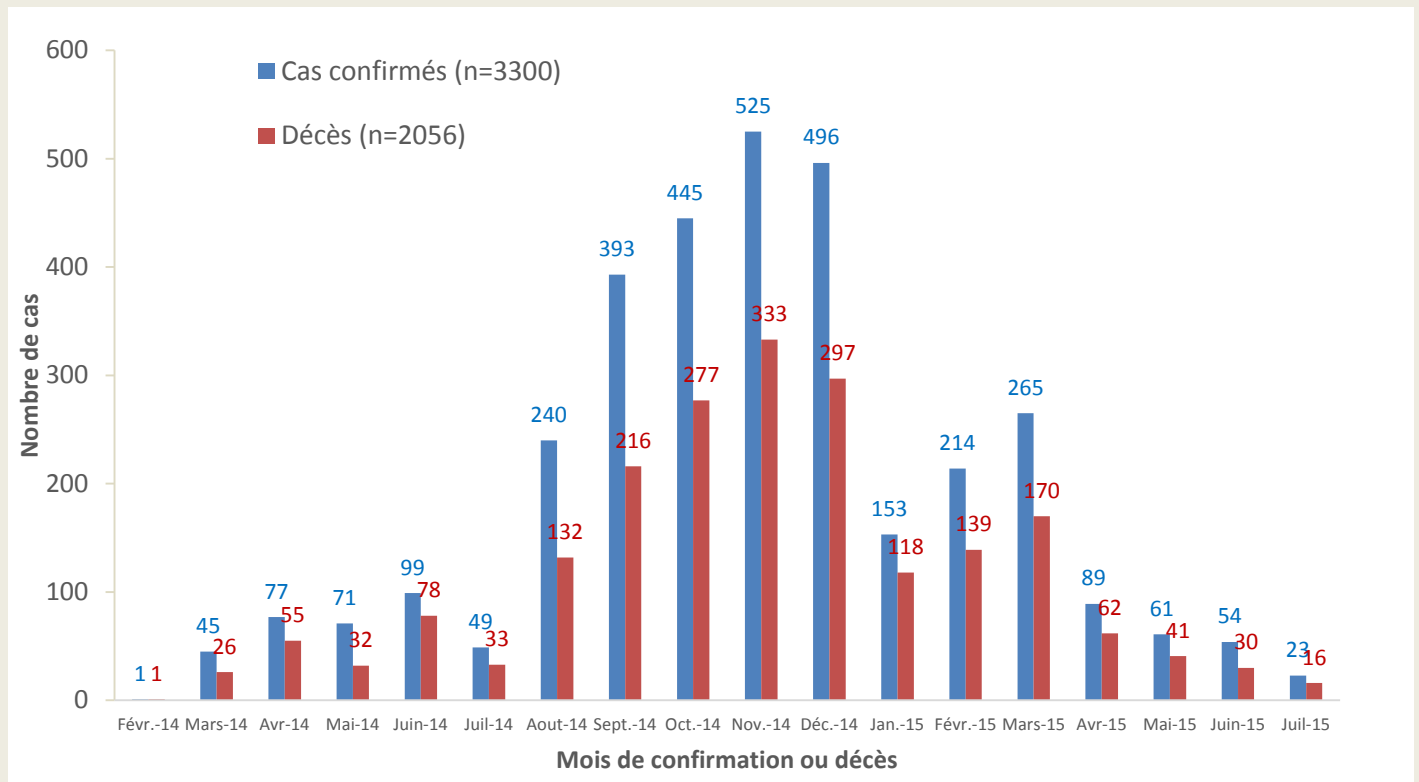
### Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Graphique 1. Distribution des cas notifiés, par semaine (début des signes\*), 30/12/2013 – 12/07/2015, Guinée



\*Valeurs manquantes pour date de début des signes = 0

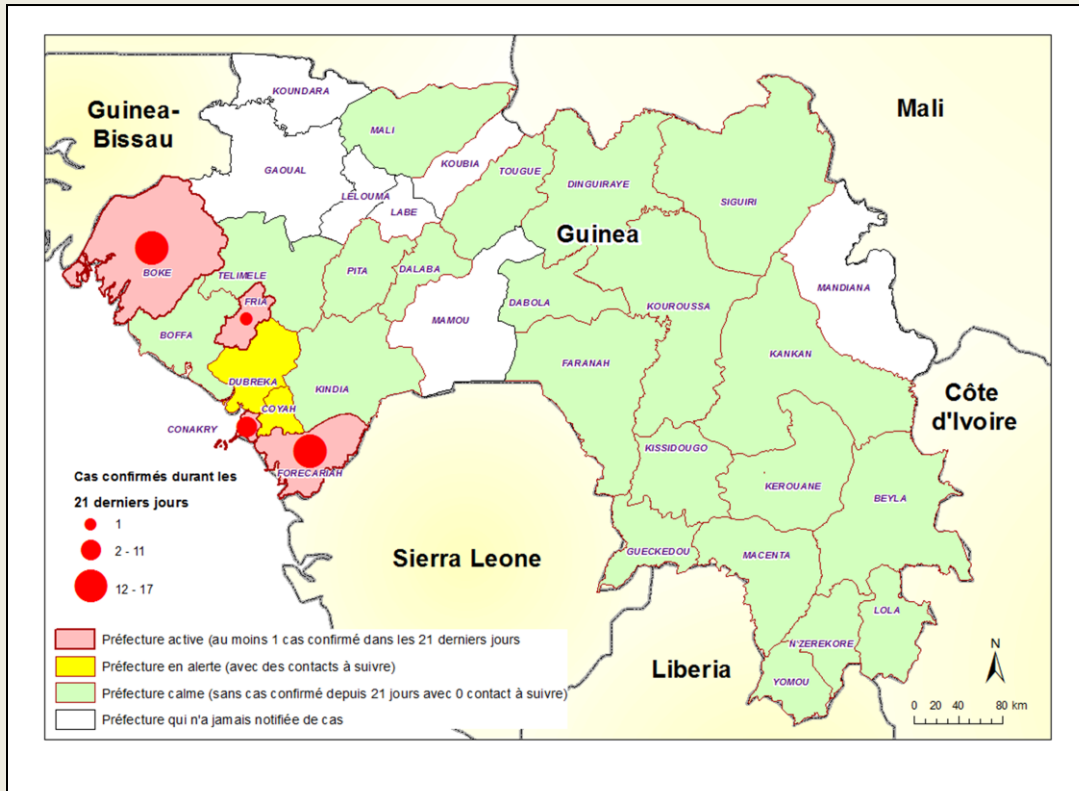
Graphique 2. Distribution des cas confirmés et décès, par mois de confirmation et de décès, 30/12/2013-12/07/2015, Guinée



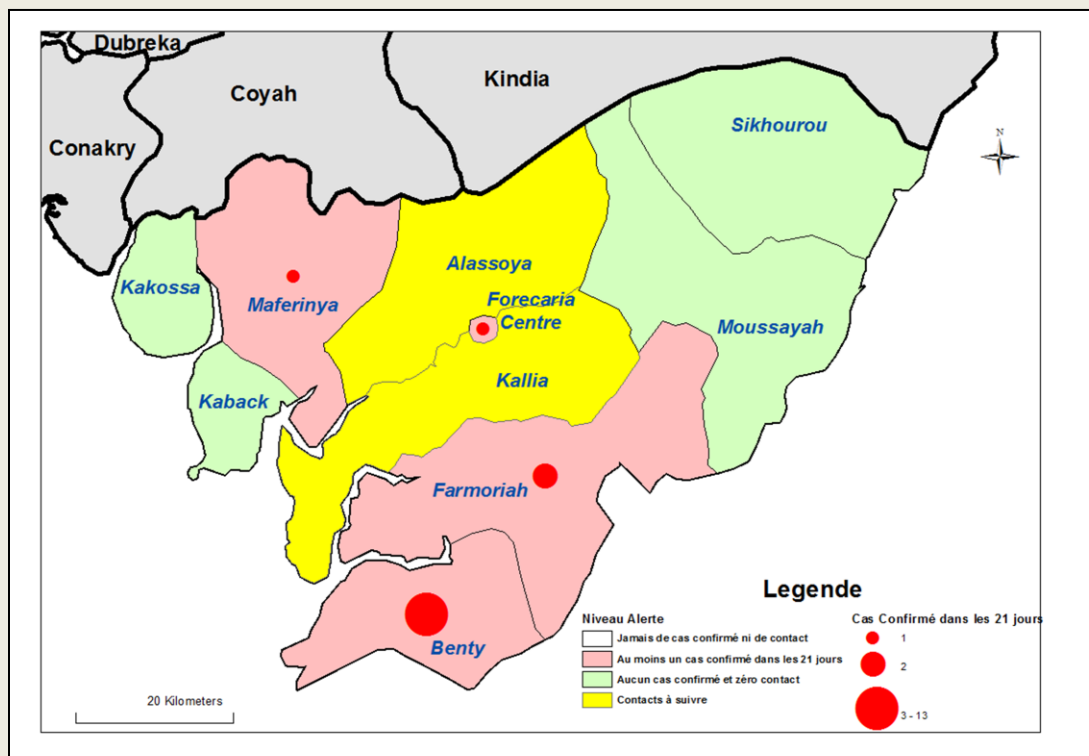


### Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Carte 2. Répartition par préfectures des cas confirmés et classification des préfectures selon le niveau d'alerte, 22/06/2015-12/07/2015 (21 jours), Guinée



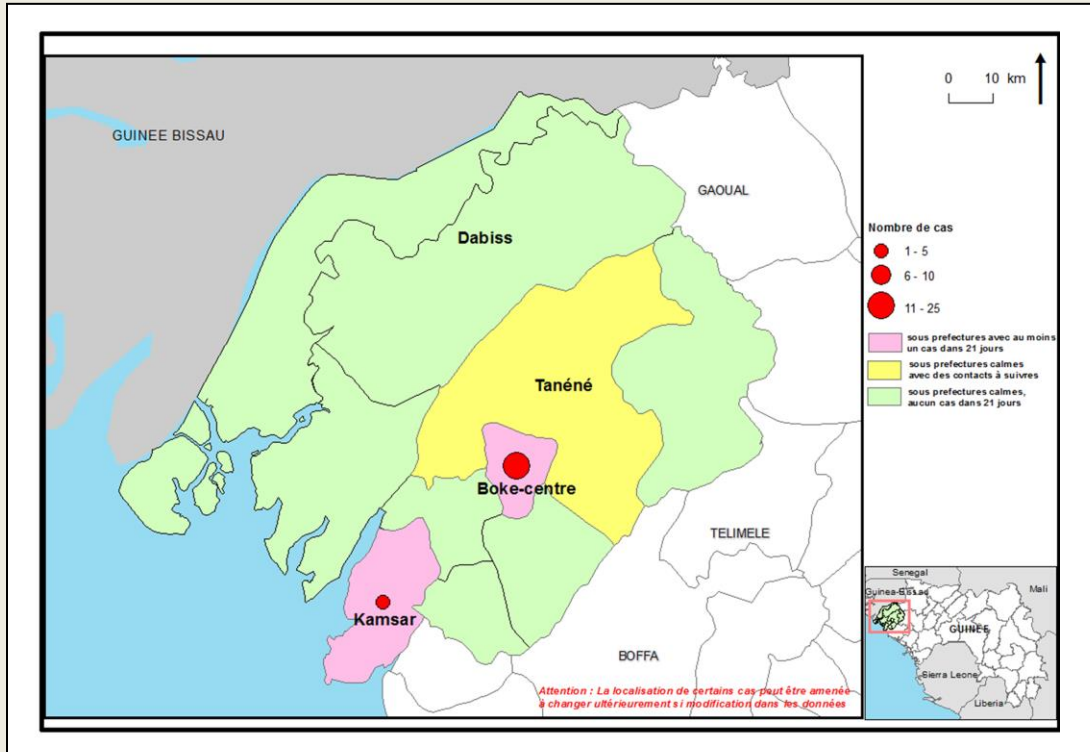
Carte 3. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 22/06/2015-12/07/2015 (21 jours), Forecariah





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

**Carte 3.** Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 22/06/2015-12/07/2015 (21 jours), Boké



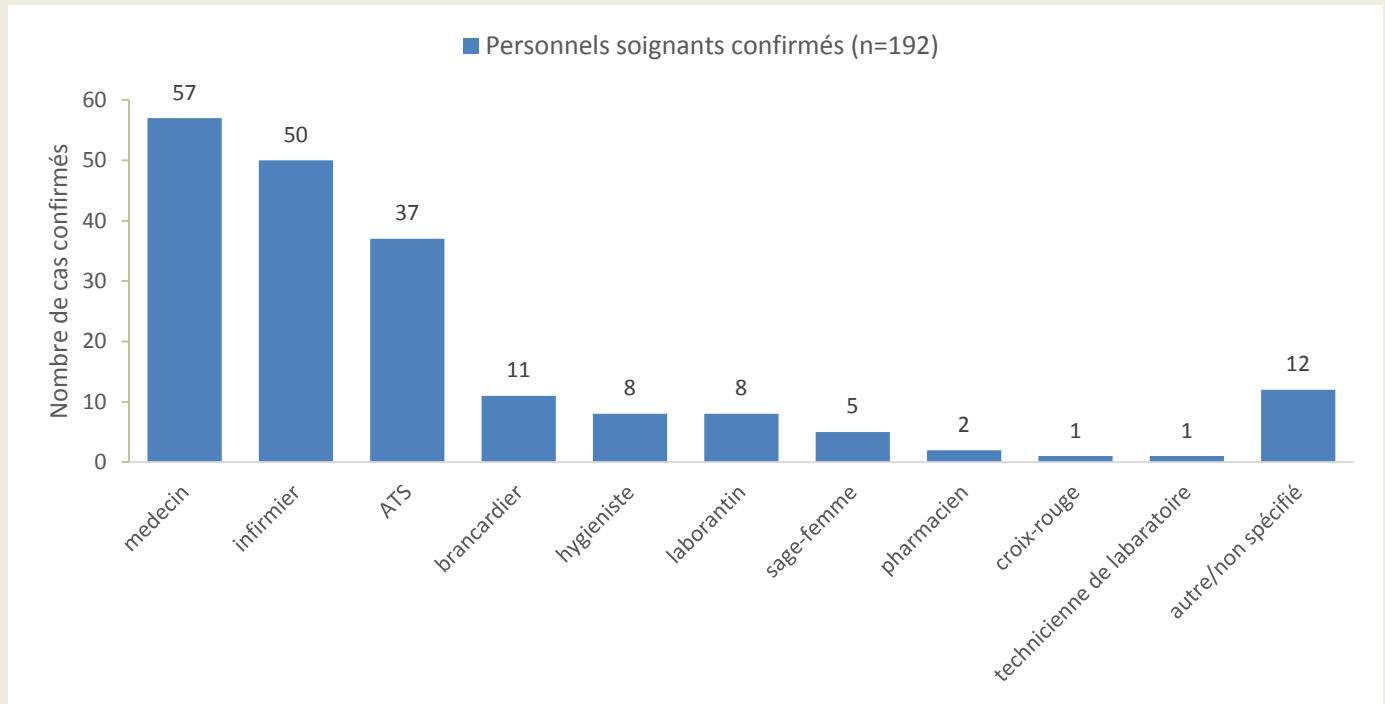
**Table 8.** Répartition des cas confirmés par sous-préfecture du 22/06/2015-12/07/2015 (21 jours), Guinée

PREFECTURE	SOUS-PREFECTURE	CONFIRME	DECES	
			COMMUNAUTAIRE	CTE
<b>Boké</b>	Kamsar	2	1	0
	Boké-centre	13	4	3
<b>Conakry</b>	Dixinn	1	1	0
	Ratoma	7	2	0
	Matam	3	1	0
<b>Forecariah</b>	Farmoriah	2	1	1
	Maferinyah	1	1	0
	Forecariah-centre	1	0	0
	Benty	11	1	5
<b>Fria</b>	Fria-centre	1	0	0
<b>TOTAL</b>		<b>42</b>	<b>12</b>	<b>9</b>

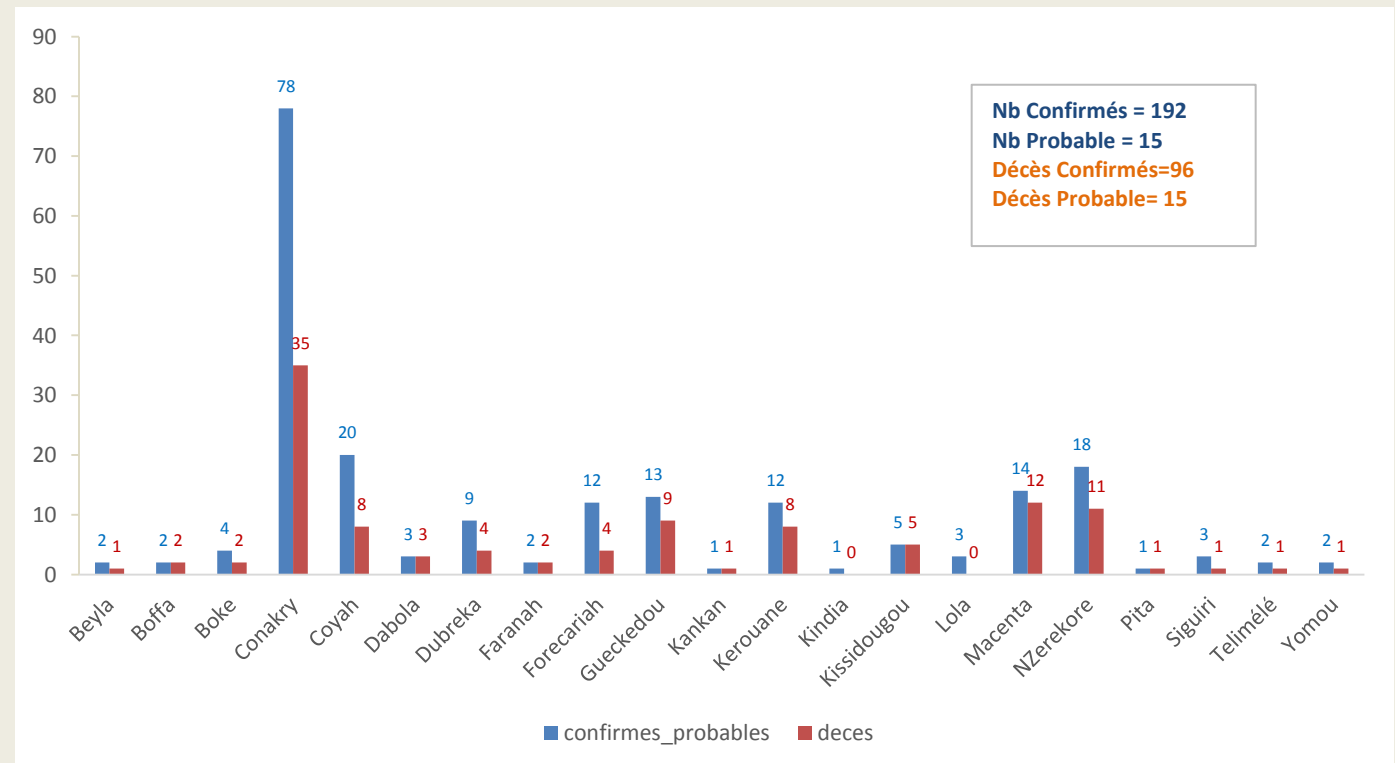


### Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

**Graphique 3.** Répartition par statut professionnel /confirmation des cas confirmés parmi le personnel de santé (N=192), 30/12/2013 – 12/07/2015, Guinée



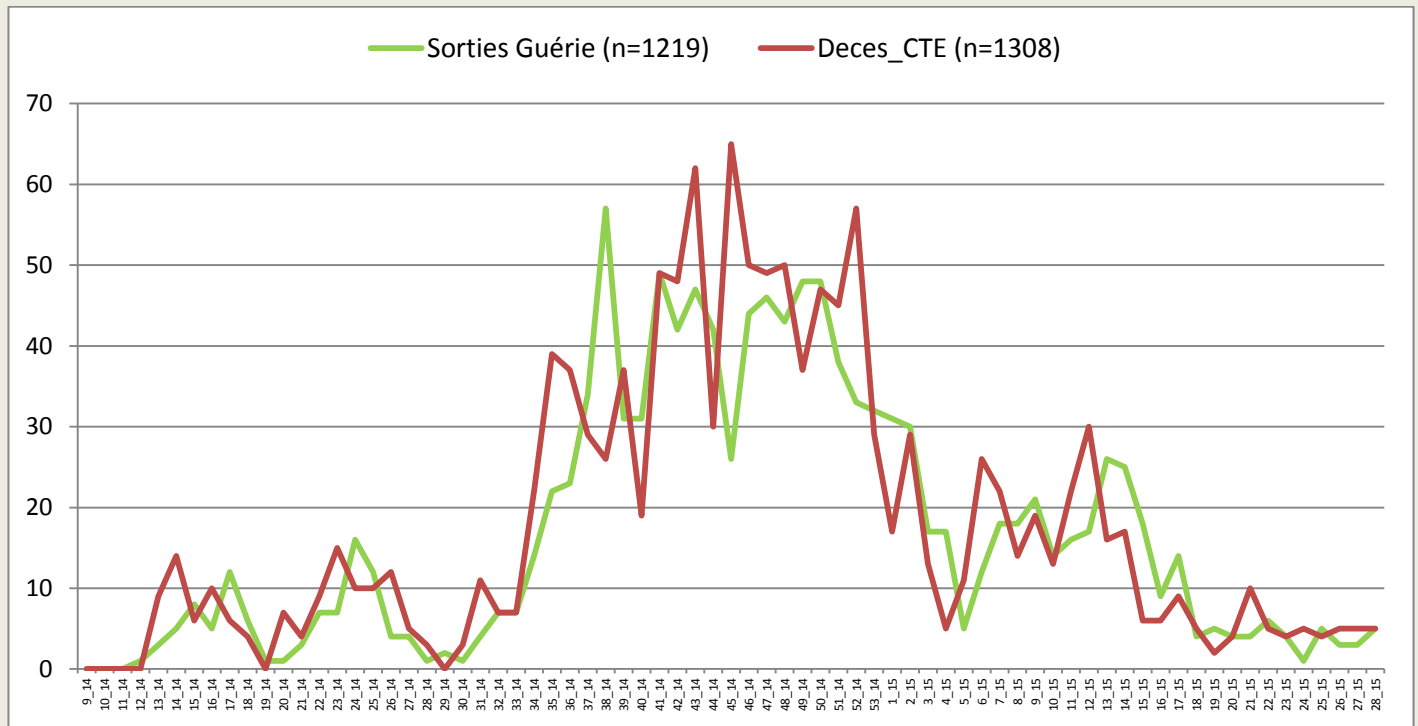
**Graphique 4.** Distribution par préfecture des cas confirmés et probables parmi le personnel de santé, 30/12/2013 – 12/07/2015, Guinée





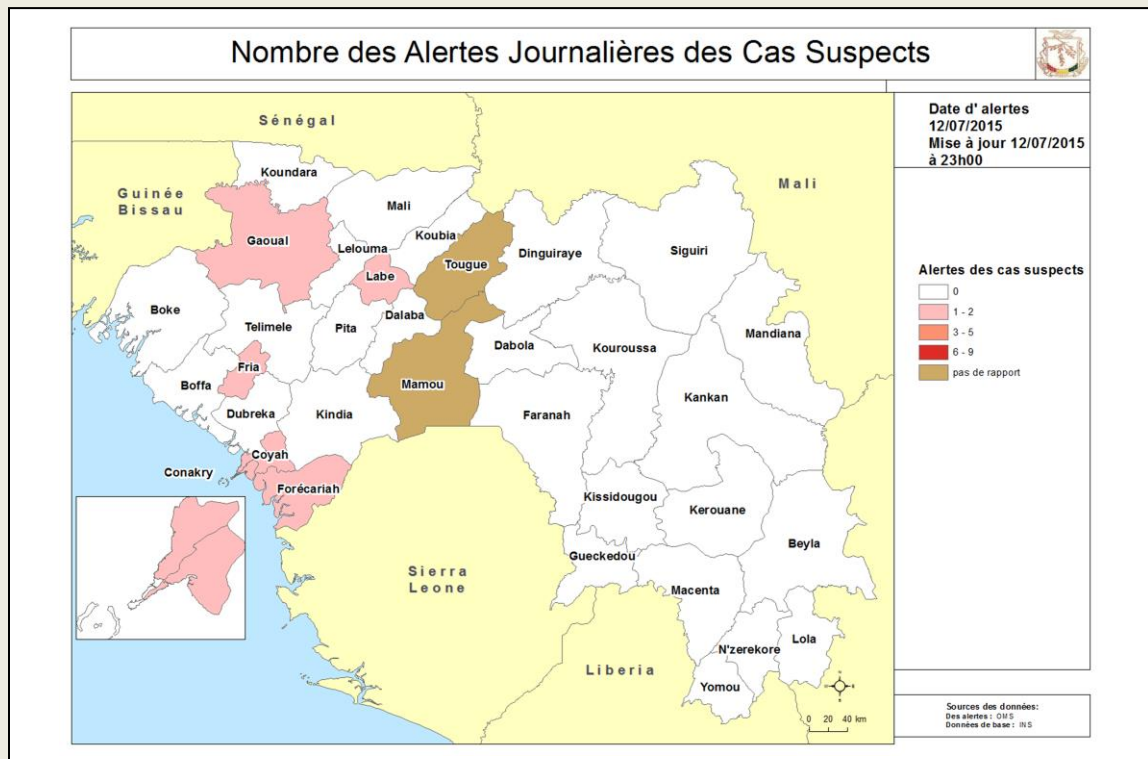
### Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Graphique 5. Evolution hebdomadaire selon le statut final des patients(Confirmés) au CTE, 30/12/2013-12/07/2015, Guinée



\*Valeurs manquantes pour le statut final =52

Carte 4. Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des cas suspects. 12/07/2015, Guinée

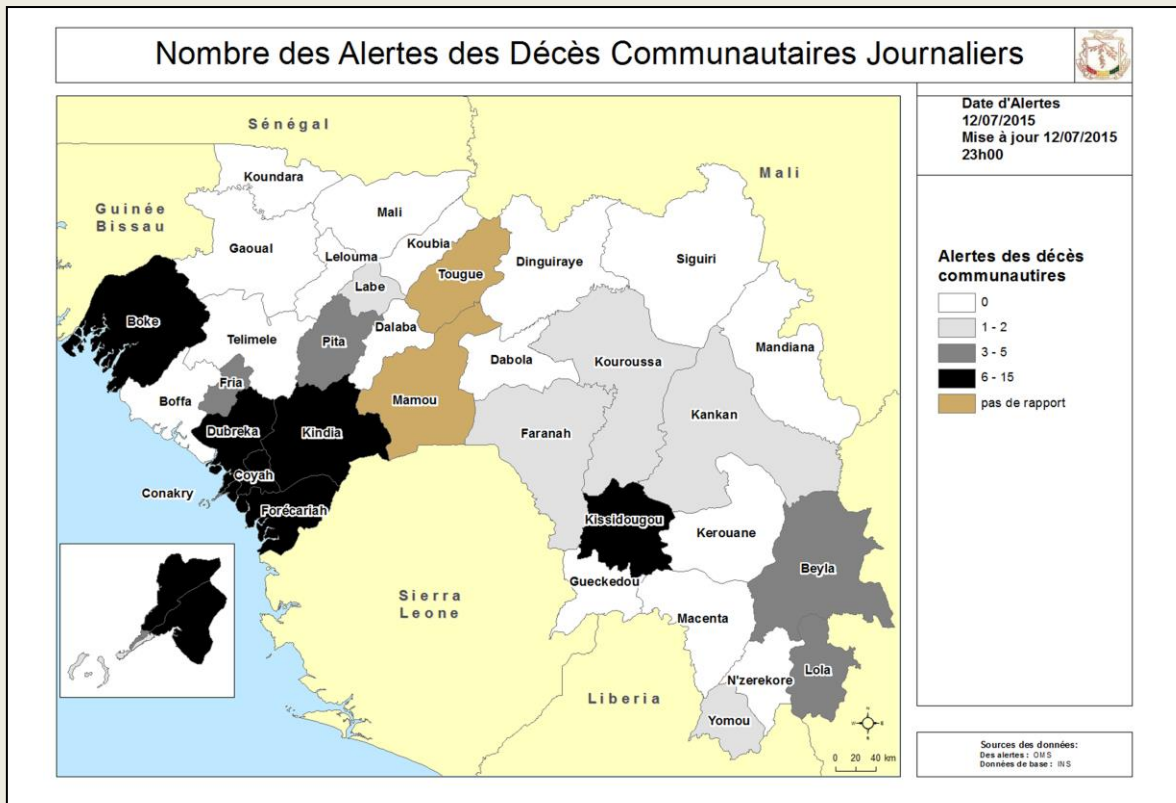






**Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola**

**Carte 5.** Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des décès communautaires. 12/07/2015, Guinée



**Table 9.** Situation globale des cas confirmés, probables et suspects, 12/07/2015, Guinée

<b>Guinée 12/07/2015 18:00</b>		
<b>Classification épidémiologique</b>	<b>Nombre</b>	<b>Décédé</b>
Confirmé	3300	2056 (62,3 %)
Probable	450	450 (100,0 %)
Suspect	10	0 (0,0 %)
<b>Total</b>	<b>3760</b>	<b>2506 (66,6 %)</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

