



# Rapport de la Situation Epidémiologique Maladie à Virus Ebola en Guinée 25 Oct 2015

## I. Points saillants

- **Zéro (0)** cas confirmé notifié dans le pays ce jour;
- **Soixante-trois (63)** décès communautaires notifiés tous sécurisés.

## II. Dynamique de l'épidémie

Table 1. Répartition des cas notifiés par préfecture le 25/10/2015, Guinée

Préfecture de résidence	Cas Confirmés	Cas Probables	Cas Suspects	Total
Forécariah	0	0	1	1
Labé	0	0	1	1
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>

Table 2. Décès communautaires notifiés à la date du 25/10/2015, Guinée

Décès Communautaires			Total décès Prélevés
Enterrements Sécurisés	Enterrements Non-sécurisés	Enterrements Reportés	
63 (dont 00+)	0	0	63

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, 25/10/2015, Guinée

	Conakry CTE	Coyah CTE	Macenta CTE	N'zérékoré CTE	Kindia CTE	Boké CDT	Forécariah CTE	Siguiri CDT	Total
Cas confirmés	3	0	0	0	0	0	2	0	5
Cas suspects	1	0	0	0	0	0	2	0	3
Sorties guéris	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Décédés	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total hospitalisés au CTE</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>8</b>

**Table 4.** Capacité des CTE et CDT en Lits, 25/10/2015, Guinée

Centres	Section Suspects (Lits)	Section Probables (Lits)	Section Confirmés (Lits)	Total (Lits)
CTE Nongo	10	0	5	15
CTE Coyah	10	5	25	40
CTE Macenta	12	5	8	25
CTE N'Zerekore	3	0	3	6
CDT Siguiri	4	6	10	20
CTE Forécariah	7	0	7	14
CDT Kérouané	4	6	10	20
CDT Kamsar	4	2	2	8
CTE Beyla	3	0	2	5
CTE Boké	0	0	0	0
CTE Kindia	8	8	46	62
<b>Total</b>	<b>65</b>	<b>32</b>	<b>118</b>	<b>215</b>

**Table 5.** Etats des Laboratoires, 25/10/2015, Guinée

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



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

**Table 6.** Situation du suivi des contacts, 25/10/2015, Guinée

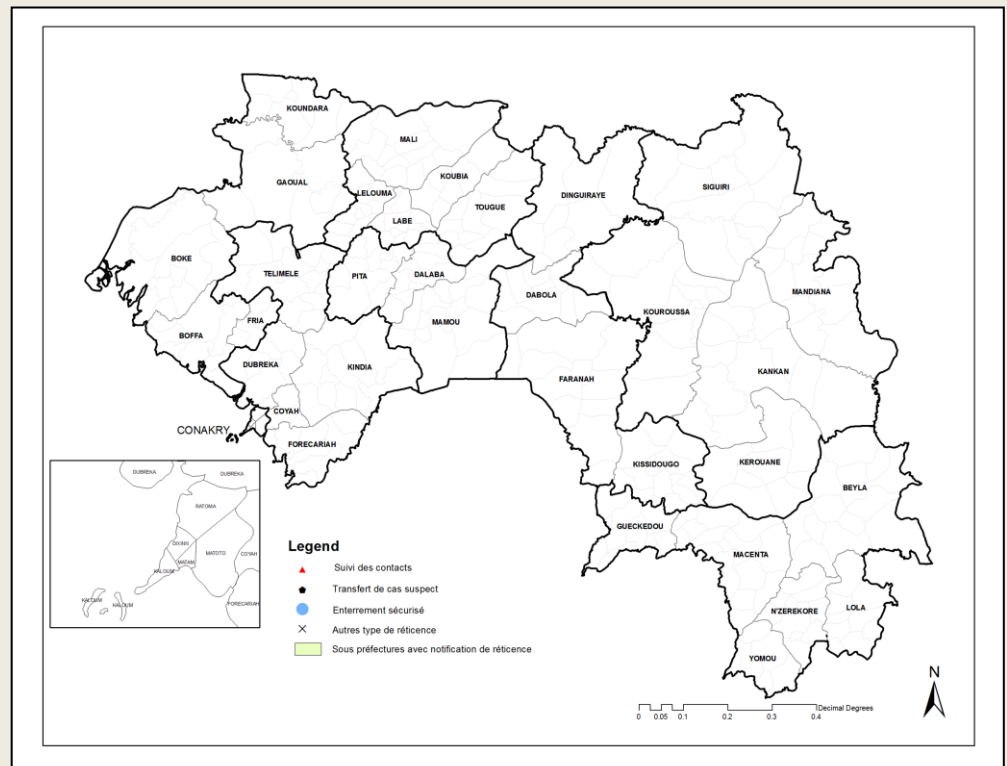
Contacts	Nombre
Nouveaux contacts du jour	13
Nombre de contacts sortis ce jour	0
Nombre de contacts confirmés ce jour	0
Contacts à suivre	364
Contacts suivis	362
Contacts non suivis	2
% non suivis	0,5

**Table 7.** Nouveaux cas confirmés pendant la semaine 43 (19 au 25 octobre 2015), Guinée

Préfecture	Semaines			19-oct	20-oct	21-oct	22-oct	23-oct	24-oct	25-oct	Semaine 43	Contacts listés
	40	41	42									
Conakry	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	43
Forécariah	0	0	2	0	0	0	0	0	3	0	3	321
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>364</b>

**Carte 1.** Sous-préfectures où des réticences ont été signalées par les équipes de la riposte/suivi, 25/10/2015, Guinée

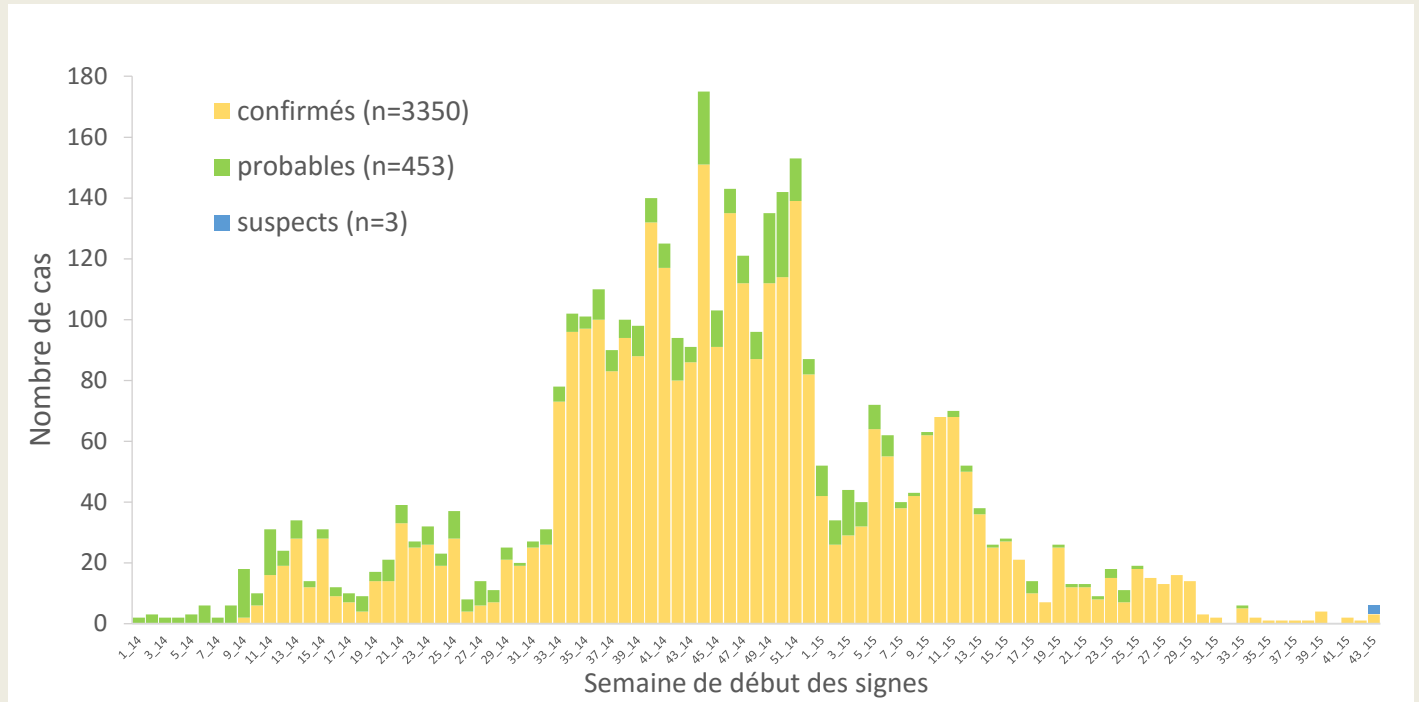
**AUCUNE RETICENCE**





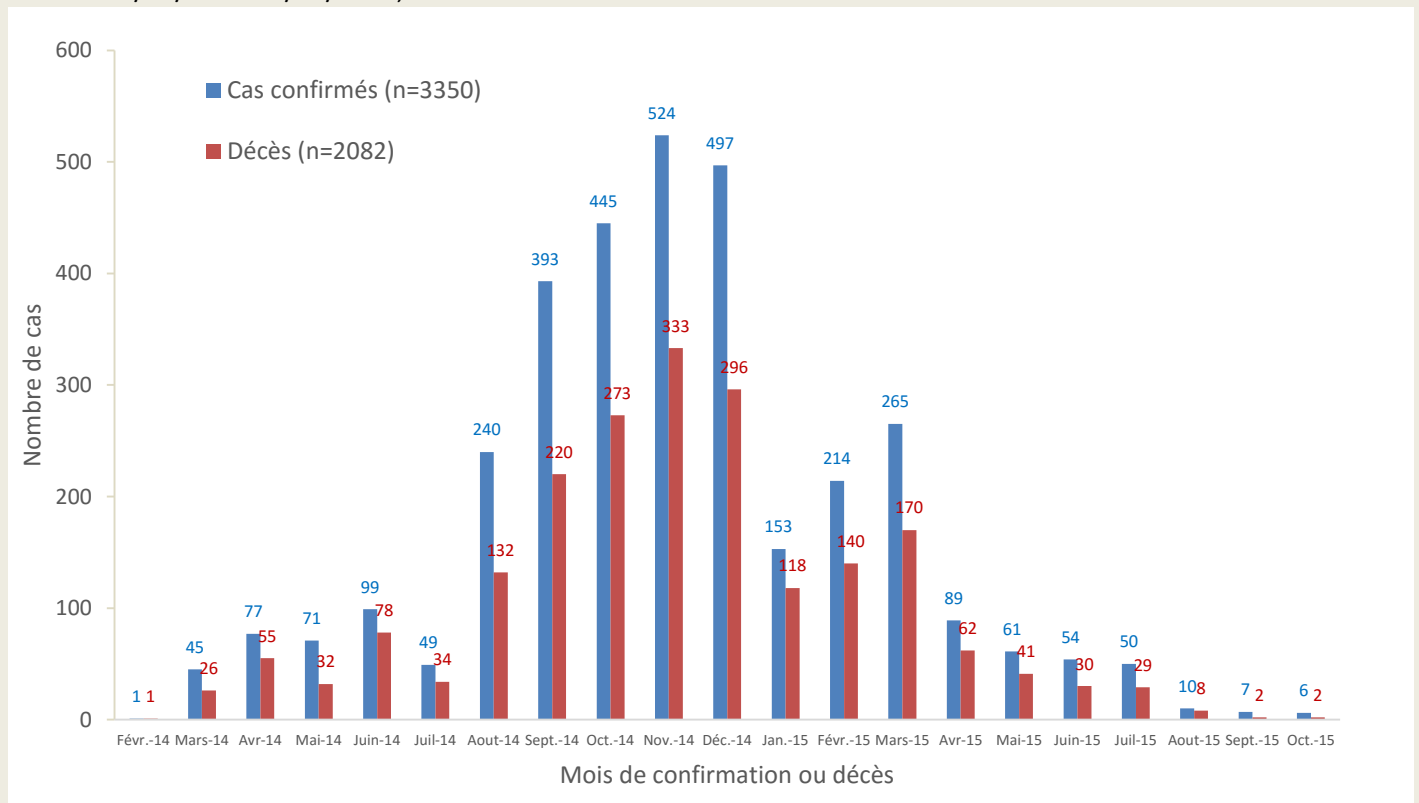
### Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Graphique 1. Distribution des cas notifiés, par semaine (début des signes\*), 30/12/2013 – 25/10/2015, Guinée



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

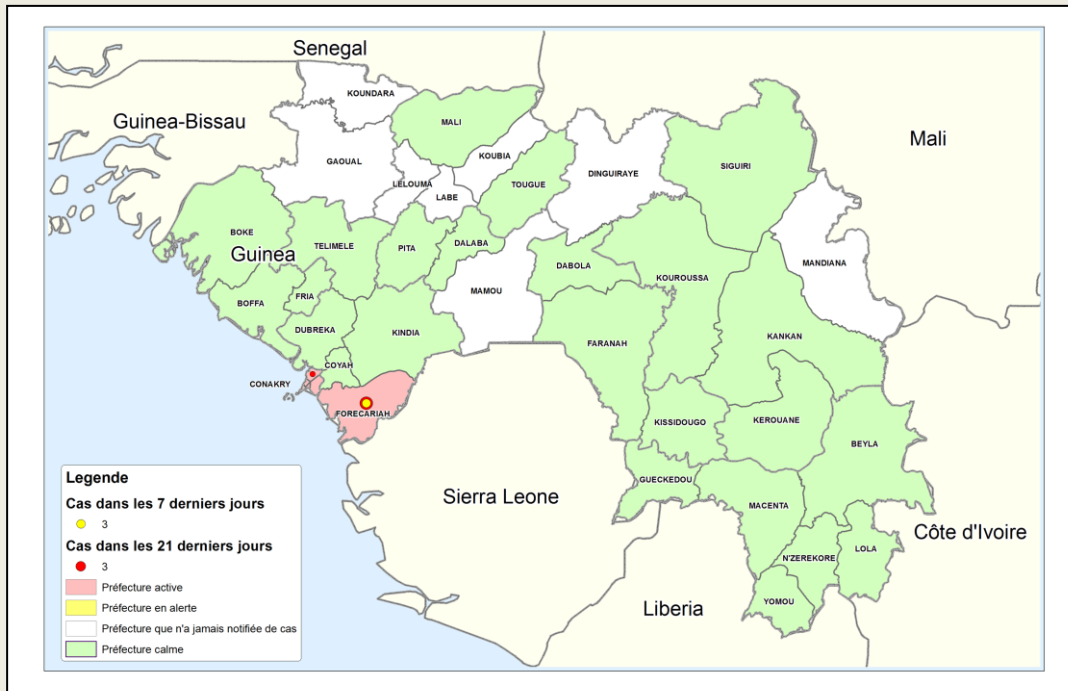
Graphique 2. Distribution des cas confirmés et décès, par mois de confirmation et de décès, 30/12/2013-25/10/2015, Guinée



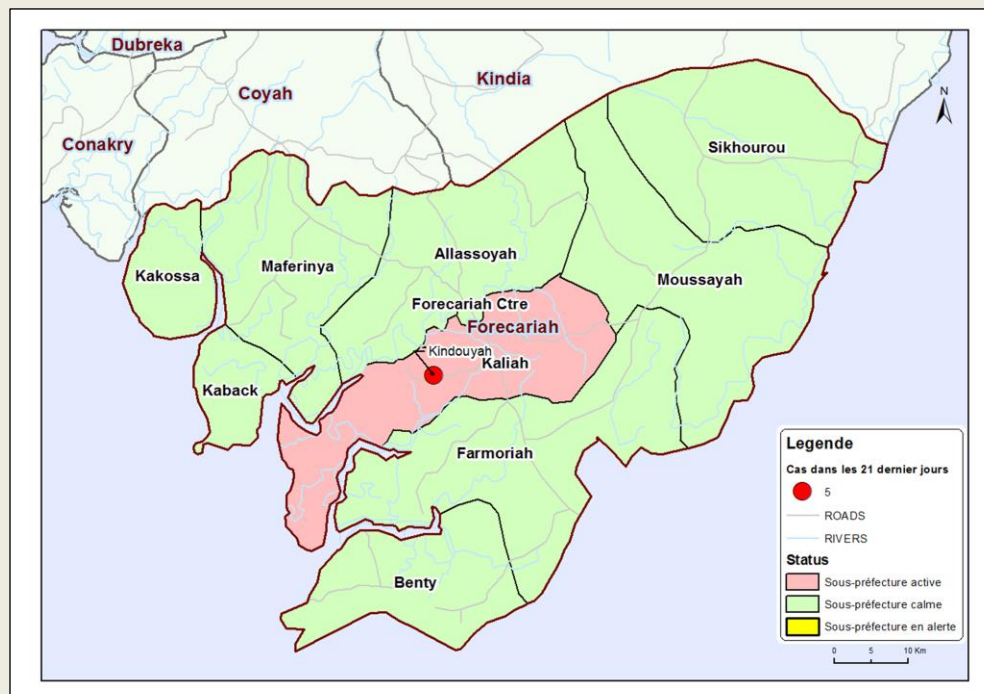


### Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Carte 2. Répartition par préfecture des cas confirmés et classification des préfectures selon le niveau d'alerte, 05/10/2015-25/10/2015 (21 jours), Guinée



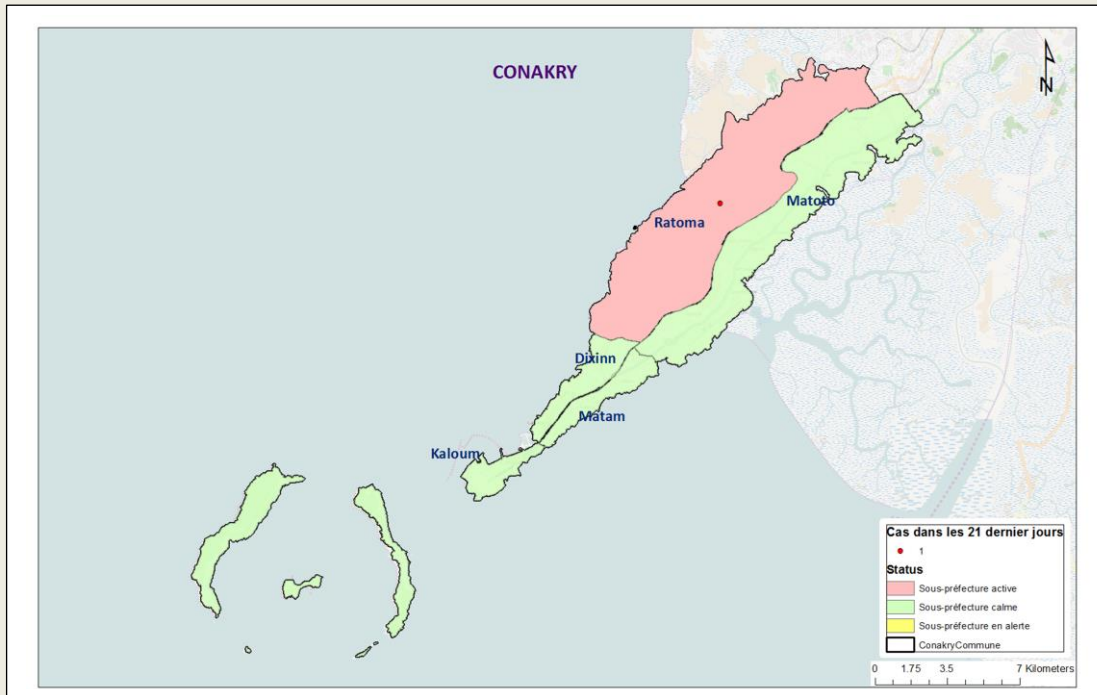
Carte 3. Répartition par sous-préfecture des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 05/10/2015-25/10/2015 (21 jours), Forécariah





## Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

**Carte 4.** Répartition par sous-préfecture des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 05/10/2015-25/10/2015 (21 jours), Conakry



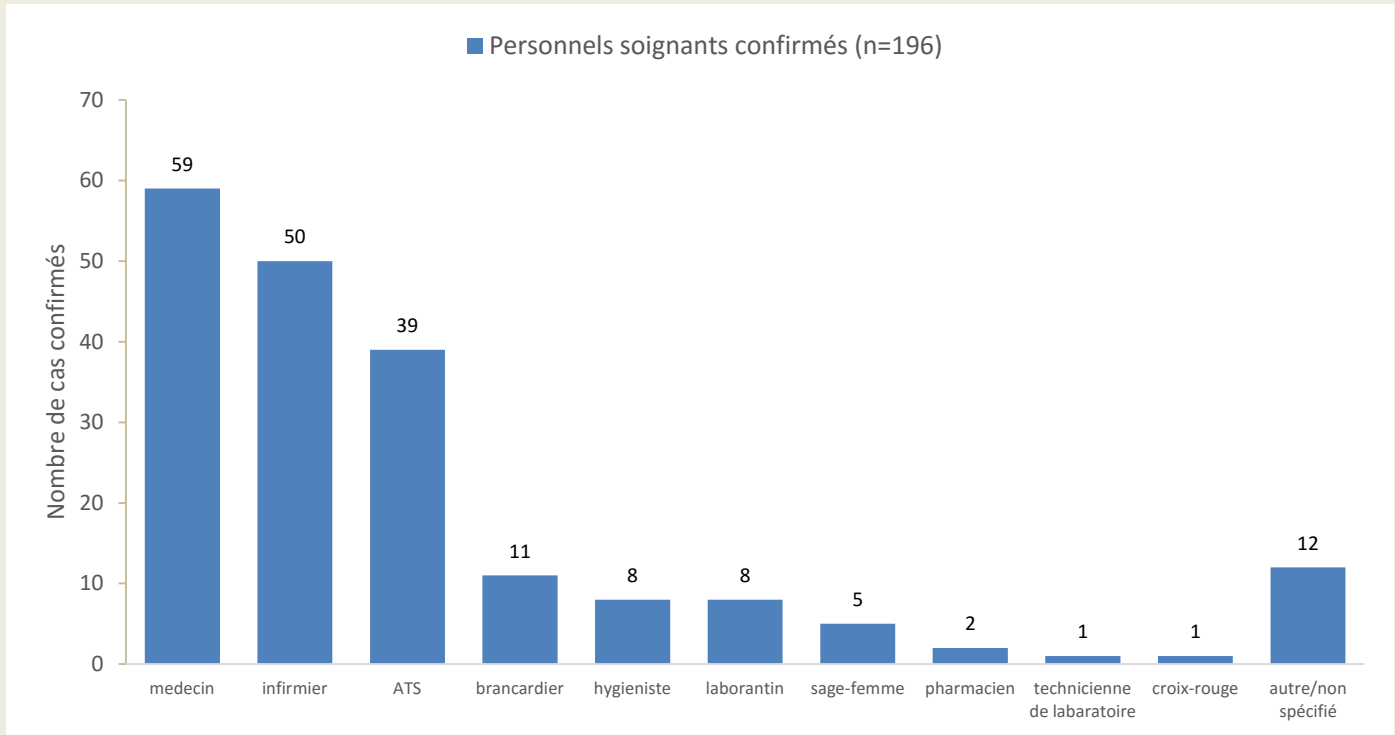
**Table 8.** Répartition des cas confirmés par sous-préfecture du 05/10/2015-25/10/2015 (21 jours), Guinée

PREFECTURE	SOUS PREFECTURE	CONFIRME	DECES	
			COMMUNAUTAIRE	CTE
CONAKRY	Ratoma	1	0	0
FORECARIAH	Kaliah	5	1	0
	<b>TOTAL</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>0</b>

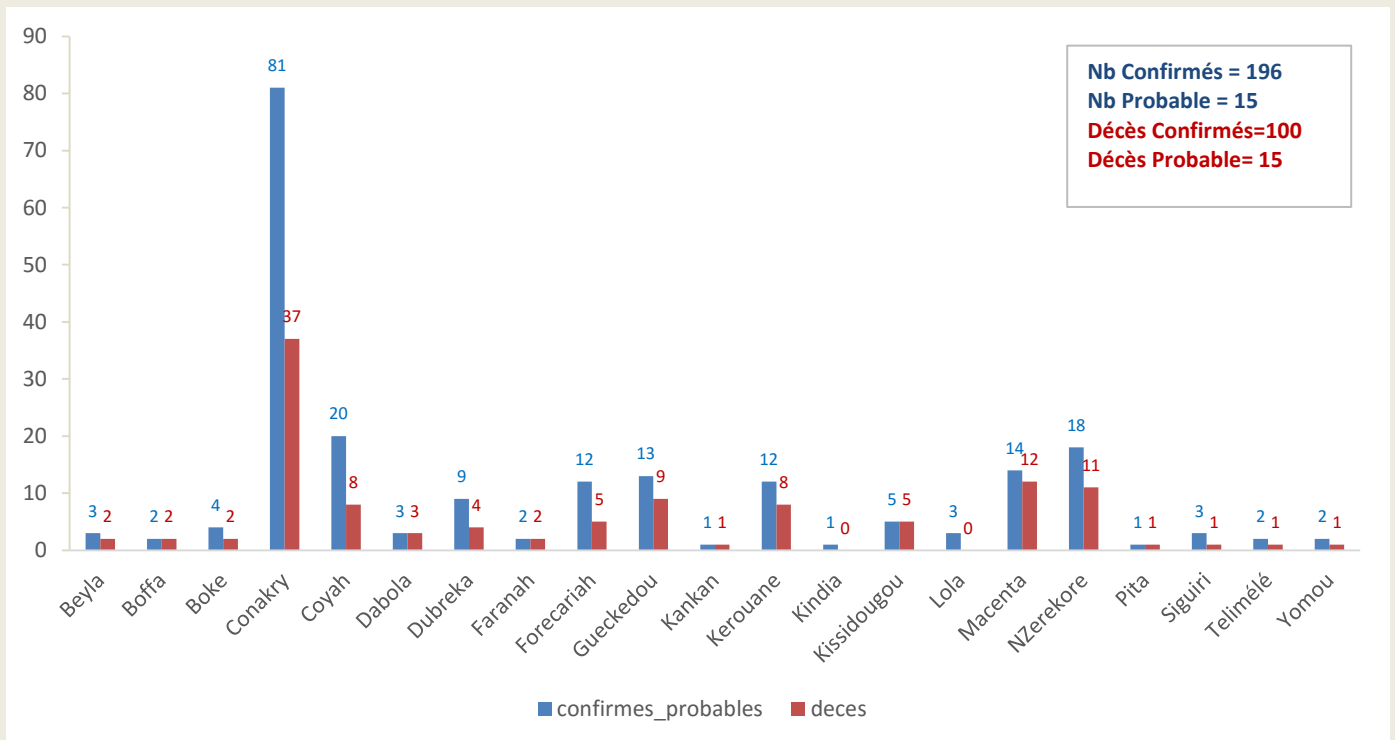


### Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

**Graphique 3.** Répartition des cas confirmés par statut professionnel parmi le personnel de santé, 30/12/2013 – 25/10/2015, Guinée



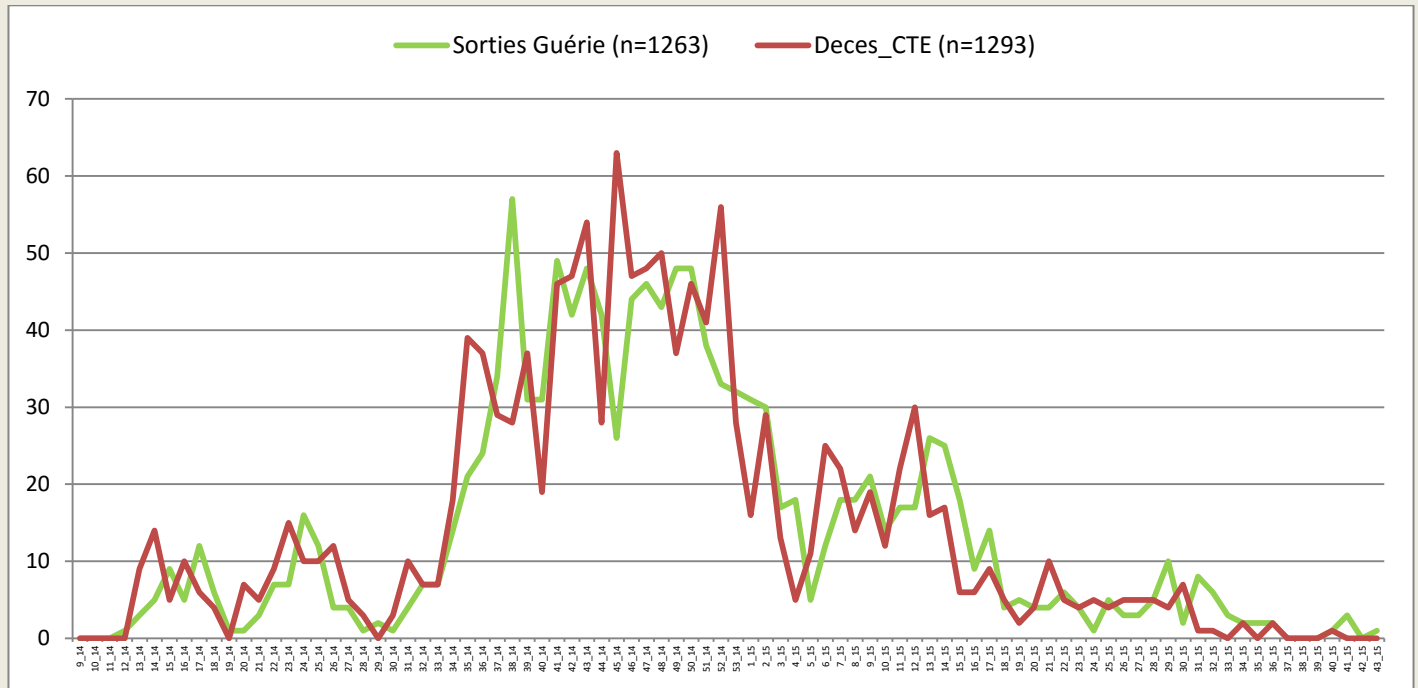
**Graphique 4.** Distribution par préfecture des cas confirmés et probables parmi le personnel de santé, 30/12/2013 – 25/10/2015, Guinée





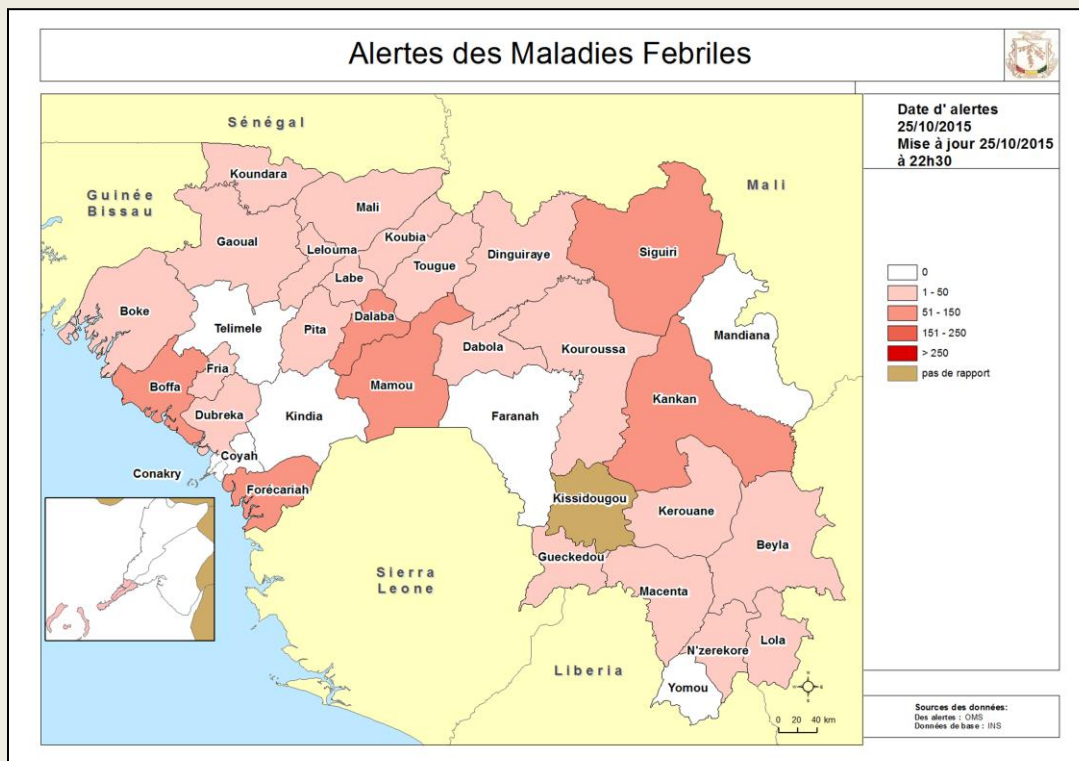
### Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Graphique 5. Evolution hebdomadaire selon le statut final des patients (Confirmés) au CTE, 30/12/2013-25/10/2015, Guinée



\*Valeurs manquantes pour le statut final =0

Carte 5. Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des maladies fébriles, 25/10/2015, Guinée

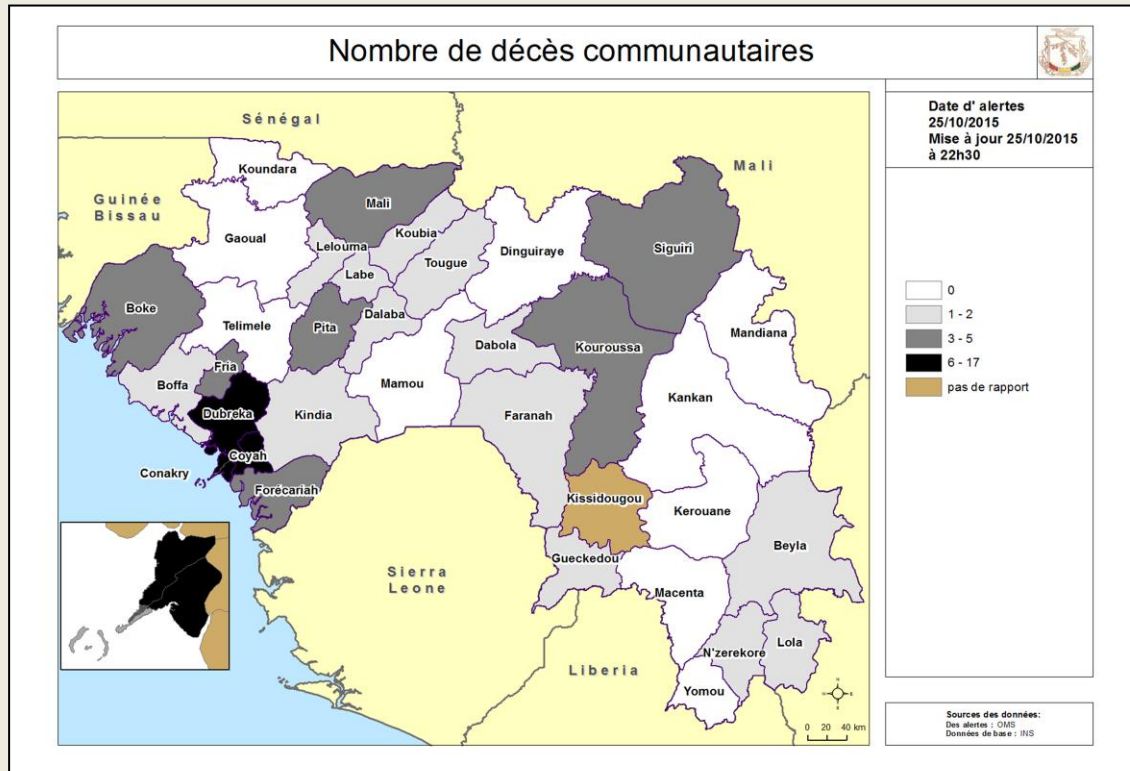






**Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola**

**Carte 6.** Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des décès communautaires, 25/10/2015, Guinée



**Table 9.** Tableau récapitulatif des échantillons testés le 25/10/2015, Guinée

LABORATOIRES	Echantillons testés	Echantillons positifs	Echantillons négatifs	Décédés testés	Décédés positifs	Nouveaux Cas	Tests en cours
IPD Donka (GUI_EBOV_IPD)	29	0	29	28	0	0	0
EUMlabCoyah (GUI_EBOV_EUMLAB)	18	0	18	18	0	0	0
CREMS Kindia (GUI_EBOV_CREMS)	1	0	1	1	0	0	0
IP France Macenta (GUI-EBOV- IPF)	0	0	0	0	0	0	0
KPLAN Forécariah (GUI_EBOV_K-PLAN)	3	0	3	2	0	0	0
REDC Conakry (GUI_EBOV REDC)	18	0	17	18	0	0	1
PHAC Kamsar (GUI_EBOV)	0	0	0	0	0	0	0
KPLAN ID Conakry (GUI EBOV KPLAN ID)	16	0	16	16	0	0	0
<b>Total</b>	<b>85</b>	<b>0</b>	<b>84</b>	<b>83</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>

**Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola****Table 10.** Situation globale des cas confirmés, probables et suspects, 25/10/2015, Guinée

<b>Guinée 25/10/2015 18:00</b>		
Classification épidémiologique	Nombre	Décédé
Confirmé	3350	2082 (62,1 %)
Probable	453	453 (100,0 %)
Suspect	3	0 (0,0 %)
<b>Total</b>	<b>3806</b>	<b>2535 (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

