



Rapport de la Situation Epidémiologique Maladie a Virus Ebola en Guinée 07 Sept 2015

I. Points saillants

- **Zéro (0)** cas confirmé dans le pays ce jour ;
- **Quatre-vingt-dix (90)** décès communautaires notifiés tous sécurisés.

II. Dynamique de l'épidémie :

Table 1. Répartition des cas notifiés par préfecture le 07/09/2015, Guinée

Préfecture de résidence	Cas Confirmés	Cas Probables	Cas Suspects	Total
CONAKRY	0	0	1	1
TOTAL	0	0	1	1

Table 2. Décès communautaires notifiés à la date du 07/09/2015, Guinée

Décès Communautaires			Total décès Prélevés
Enterrements Sécurisés	Enterrements Non-sécurisés	Enterrements Reportés	
90 (dont+00)	0	0	90

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, 07/09/2015, Guinée

	Conakry CTE	Coyah CTE	Macenta CTE	N'zérékoré CTE	Kindia CTE	Boké CDT	Forécariah CTE	Siguiri CDT	Total
Cas confirmés	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Cas suspects	2	0	0	0	0	0	0	0	2
Sorties guéris	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Décédés	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total hospitalisés au CTE	3	0	0	0	0	0	0	0	3

Table 4. Capacité des CTE et CDT en Lits, 07/09/2015, Guinée

Centres	Section Suspects (Lits)	Section Probables (Lits)	Section Confirmés (Lits)	Total (Lits)
CTE Nongo	16	0	32	48
CTE Coyah	12	8	40	60
CTE Macenta	12	8	10	30
CTE N'Zerekore	3	0	3	6
CDT Siguiri	4	6	10	20
CTE Forécariah	5	6	12	23
CDT Kérouané	4	6	10	20
CDT Kamsar	3	2	5	10
CTE Beyla	3	0	2	5
CTE Boke	17	0	12	29
CTE Kindia	8	8	46	62
Total	87	44	182	313

Table 5. Etats des Laboratoires, 07/09/2015, 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	Forecariah	Fonctionnel
8	PHAC	Boké (Kamsar)	Fonctionnel
9	REDC	Conakry	Fonctionnel
10	Labo Mobile	Dubrèka (Tanene)	Fonctionnel



Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Table 6. Situation du suivi des contacts, 07/09/2015, Guinée

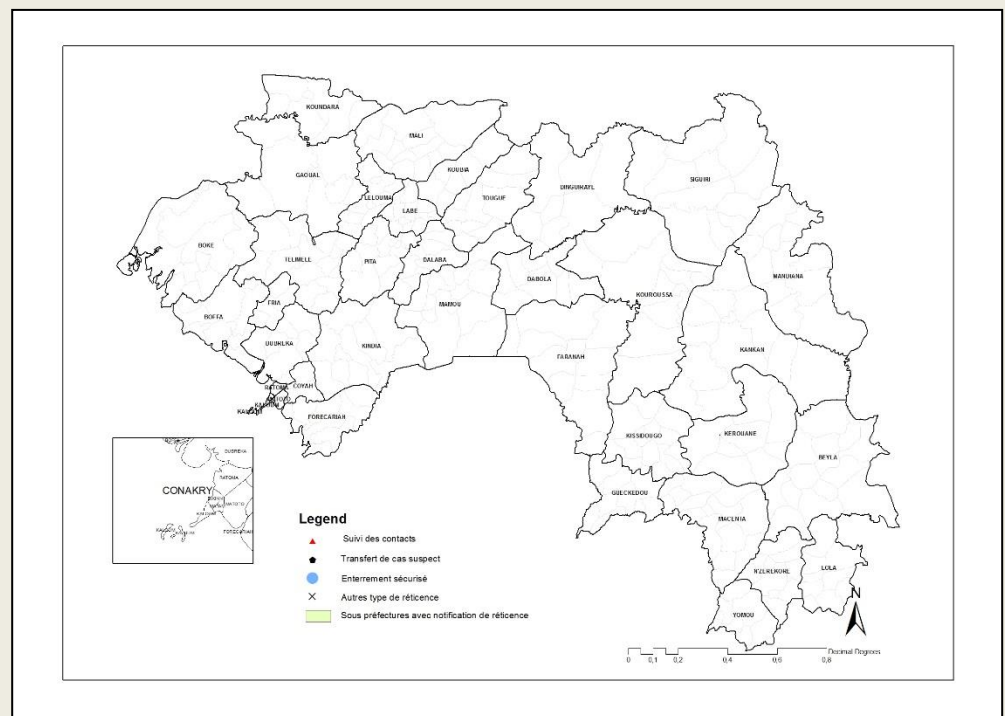
Contacts	Nombre
Nouveaux contacts du jour	0
Nombre de contacts sortis ce jour	0
Nombre de contacts confirmés ce jour	0
Contacts à suivre	292
Contacts suivis	261
Contacts non suivis	31
% non suivis	10,6

Table 7. Nouveaux cas confirmés pendant la semaine 37 (07 au 13 septembre 2015), Guinée

Préfecture	Semaines			07-sept	08-sept	09-sept	10-sept	11-sept	12-sept	13-sept	Semaine 37	Contacts listés
	34	35	36									
Dubreka	0	1	0	0							0	26
Ratoma	3	1	1	0							0	222
Total	3	2	1	0							0	248

Carte 1. Sous-préfectures où des réticences ont été signalées par les équipes de la riposte/suivi, 07/09/2015, Guinée

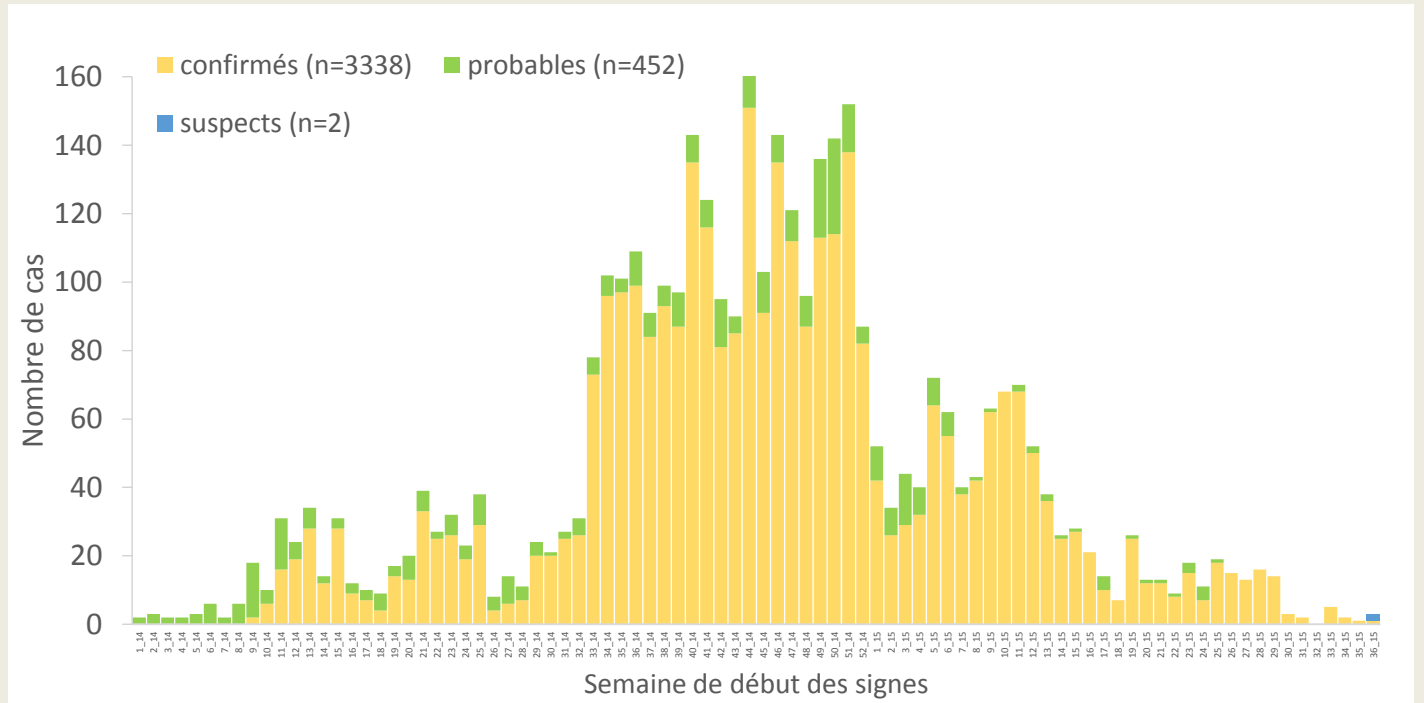
AUCUNE RETICENCE





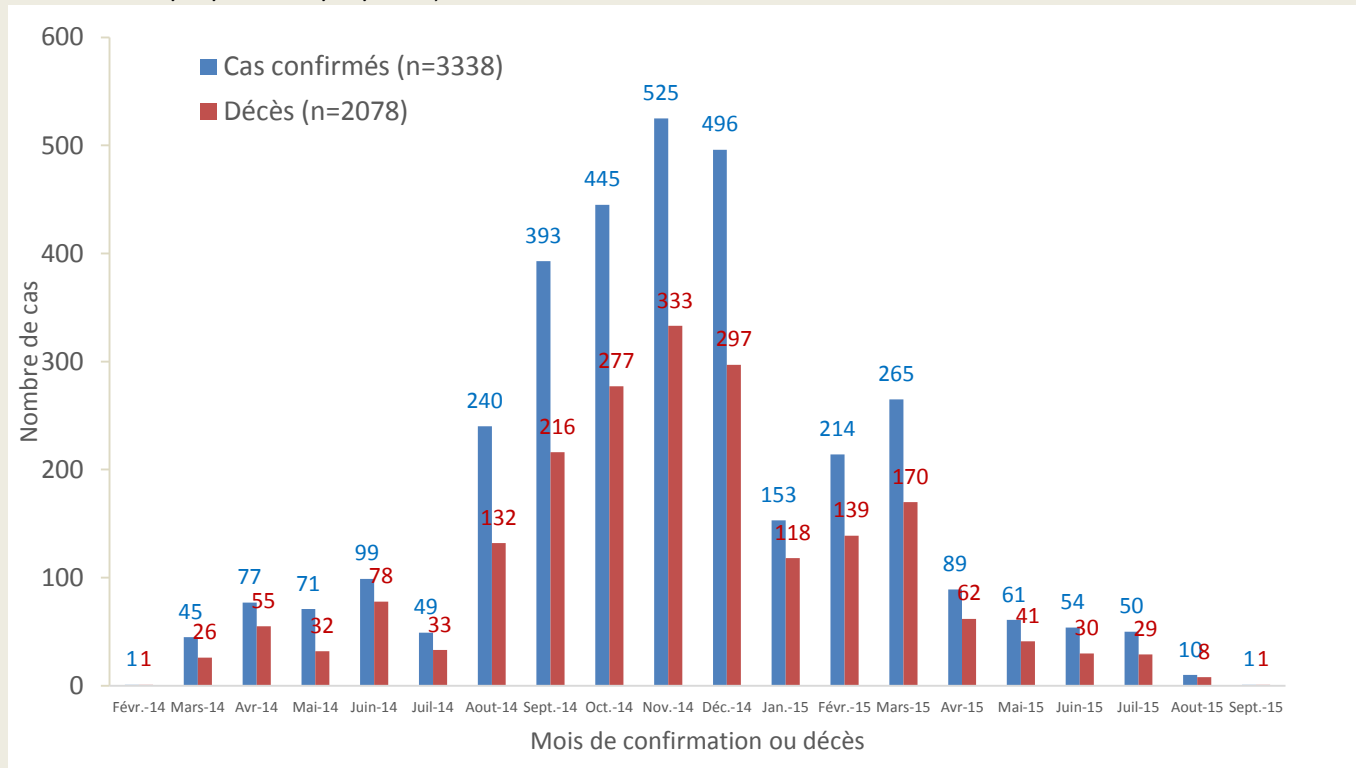
Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Graphique 1. Distribution des cas notifiés, par semaine (début des signes*), 30/12/2013 – 07/09/2015, Guinée



*Valeurs manquantes pour date de début des signes = 0

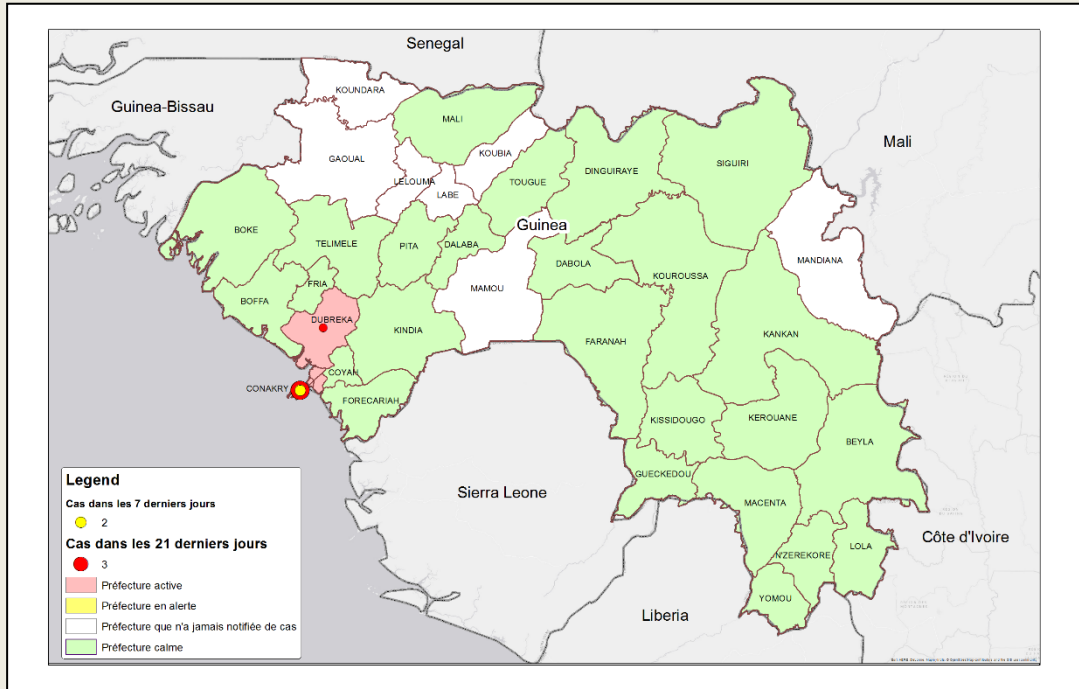
Graphique 2. Distribution des cas confirmés et décès, par mois de confirmation et de décès, 30/12/2013-07/09/2015, Guinée



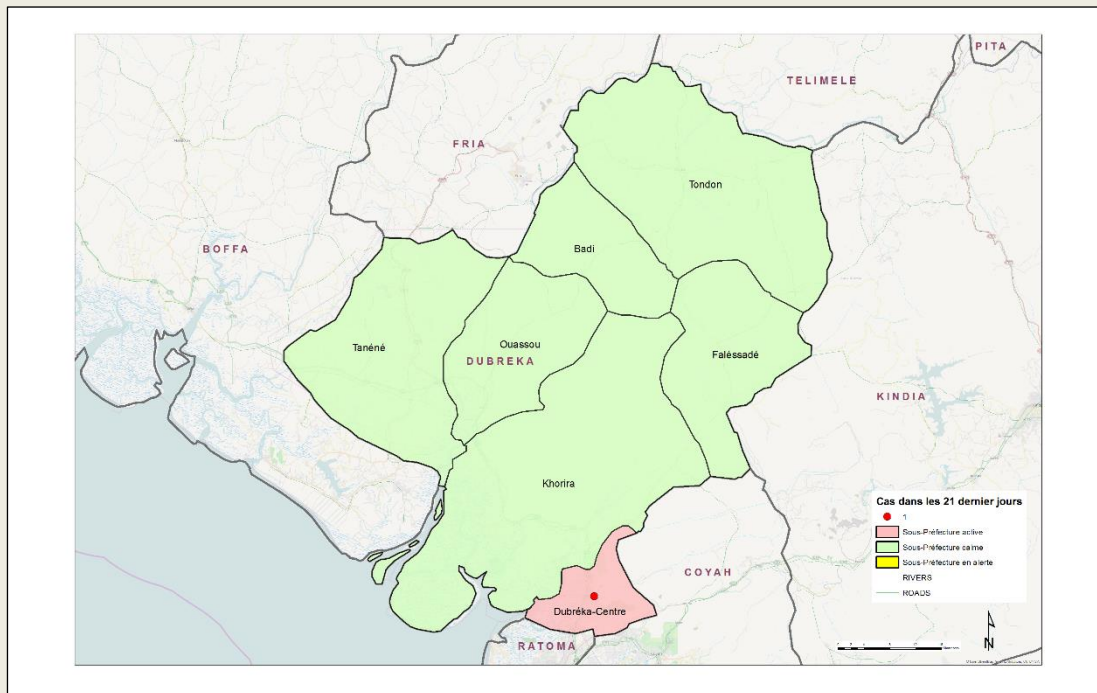


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Carte 2. Répartition par préfectures des cas confirmés et classification des préfectures selon le niveau d'alerte, 18/08/2015-07/09/2015 (21 jours), Guinée



Carte 3. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 18/08/2015-07/09/2015 (21 jours), Dubréka





Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Carte 4. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 18/08/2015-07/09/2015 (21 jours), Conakry

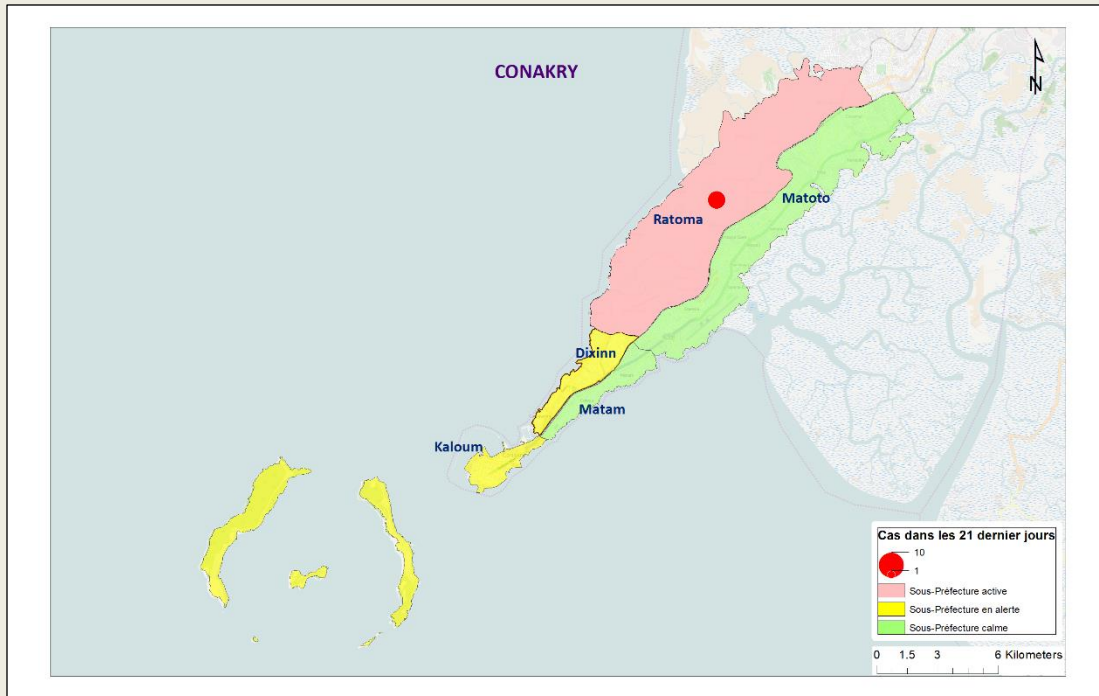


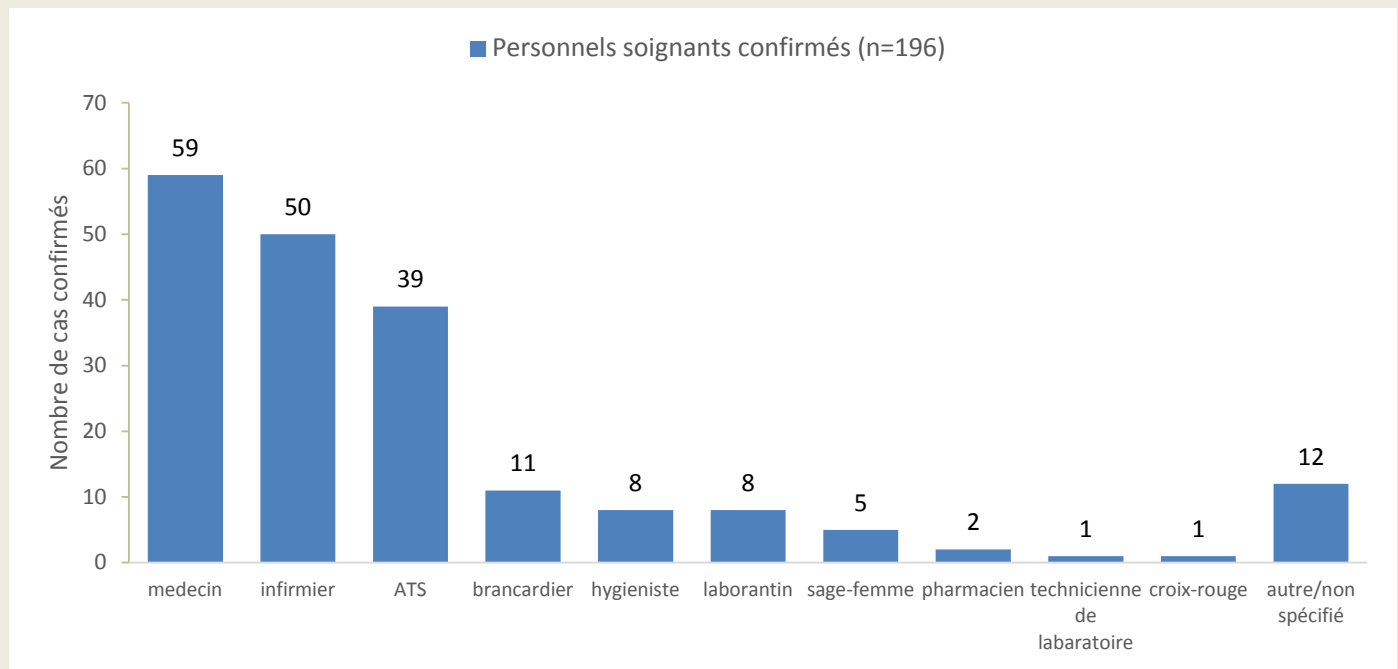
Table 8. Répartition des cas confirmés par sous-préfecture du 18/08/2015-07/09/2015 (21 jours), Guinée

PREFECTURE	SOUS PREFECTURE	CONFIRME	DECES	
			COMMUNAUTAIRE	CTE
CONAKRY	Ratoma	5	1	3
DUBREKA	Dubreka-centre	1	1	0
TOTAL		6	2	3

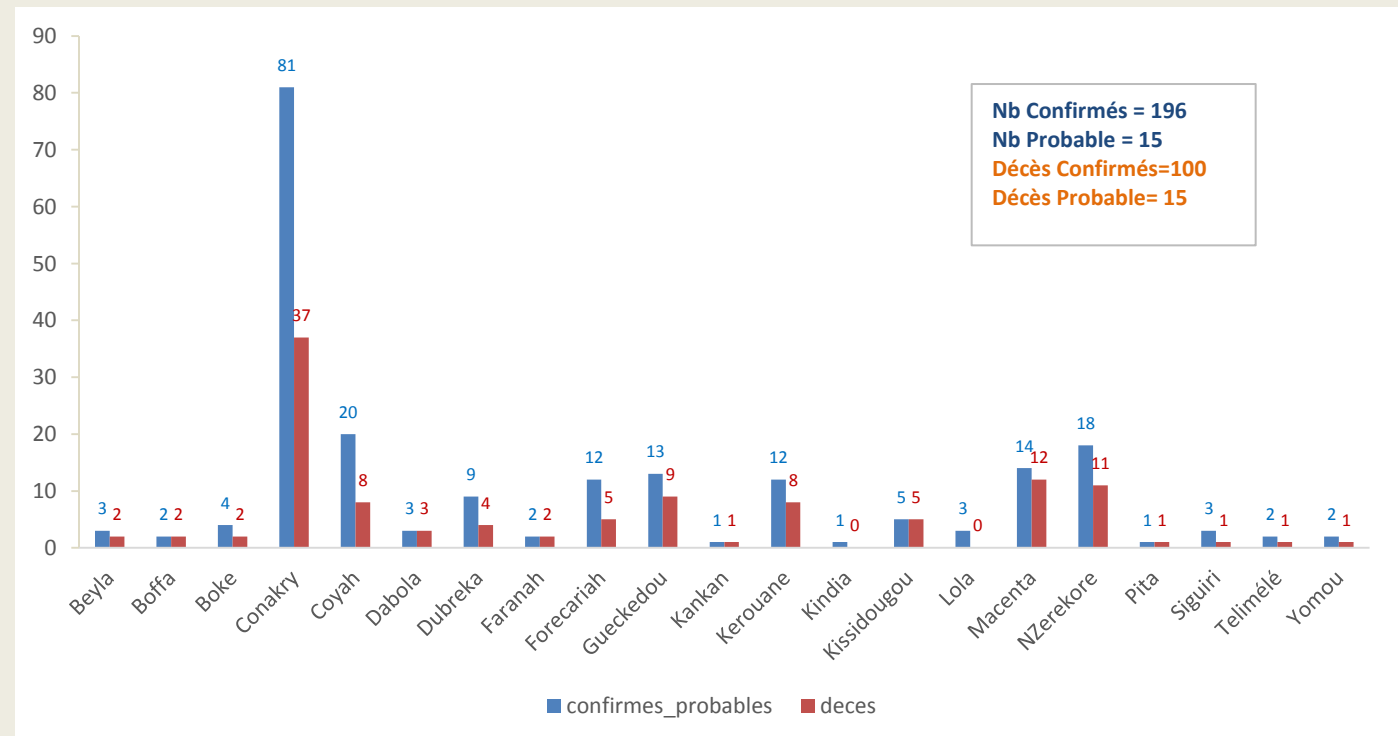


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Graphique 3. Répartition des cas confirmés par statut professionnel parmi le personnel de santé, 30/12/2013 – 07/09/2015, Guinée



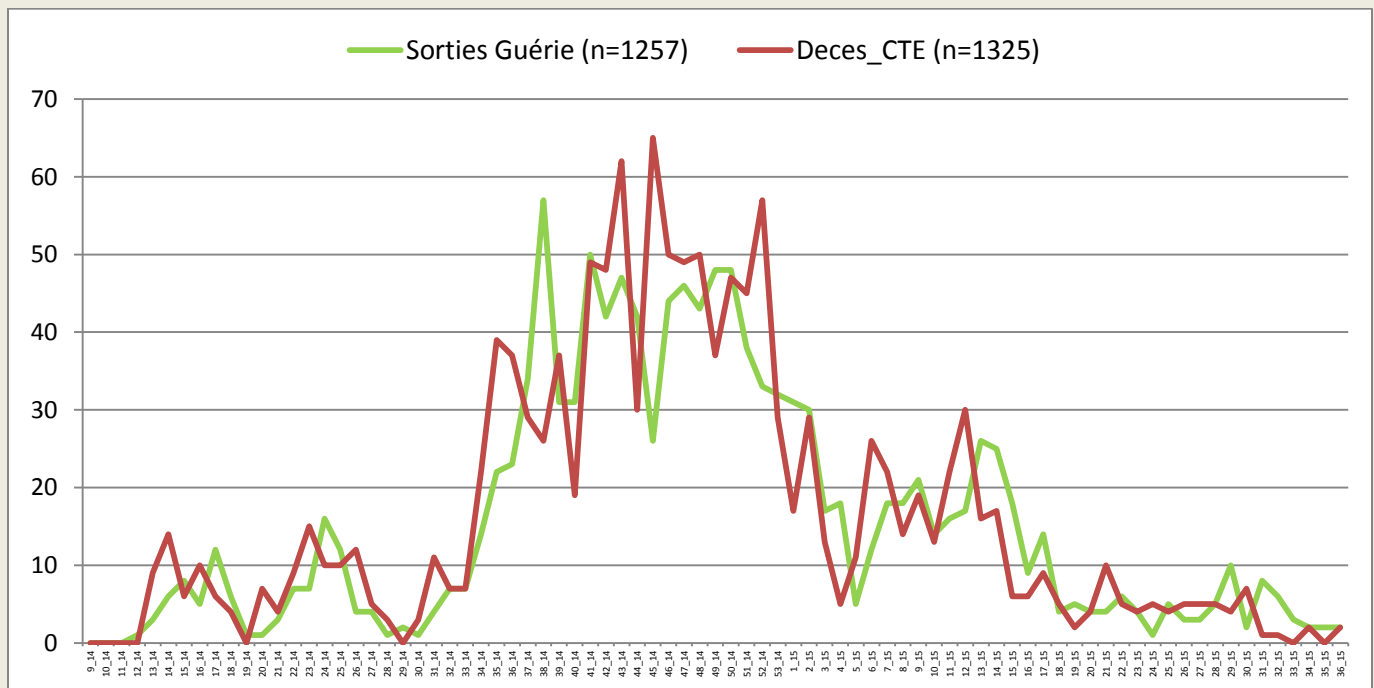
Graphique 4. Distribution par préfecture des cas confirmés et probables parmi le personnel de santé, 30/12/2013 – 07/09/2015, Guinée





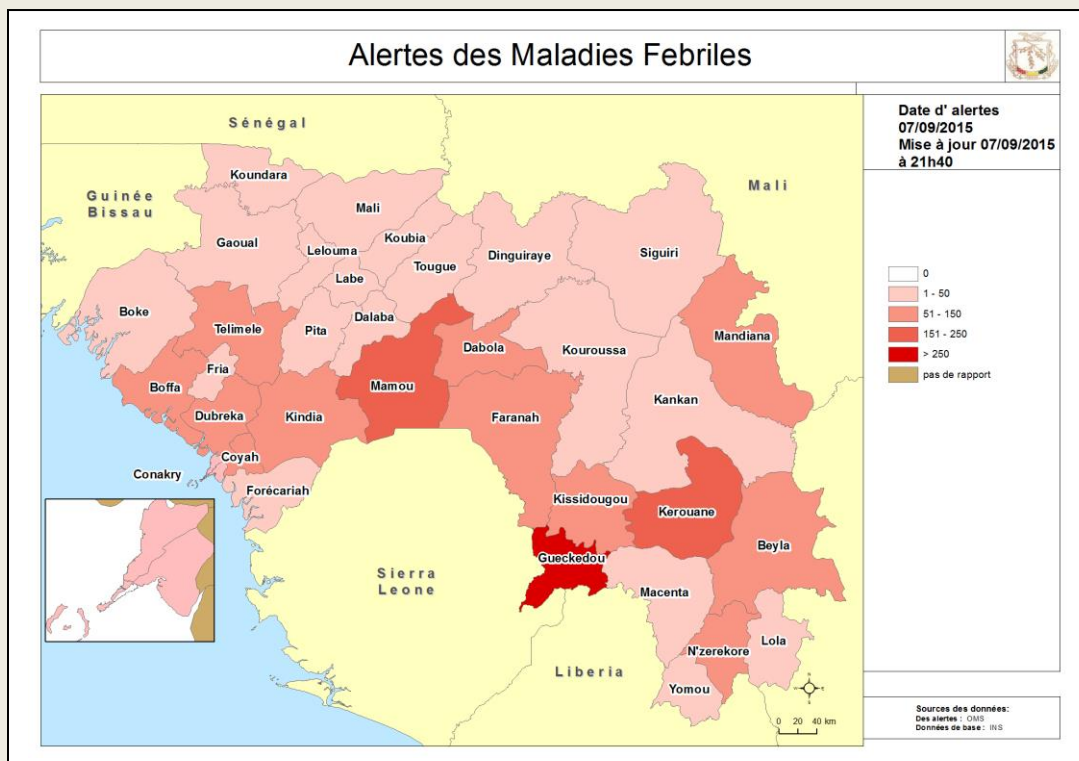
Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Graphique 5. Evolution hebdomadaire selon le statut final des patients(Confirmés) au CTE, 30/12/2013-07/09/2015, Guinée



*Valeurs manquantes pour le statut final =52

Carte 5. Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des maladies fébriles, 07/09/2015, Guinée





Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Carte 6. Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des décès communautaires, 07/09/2015, Guinée

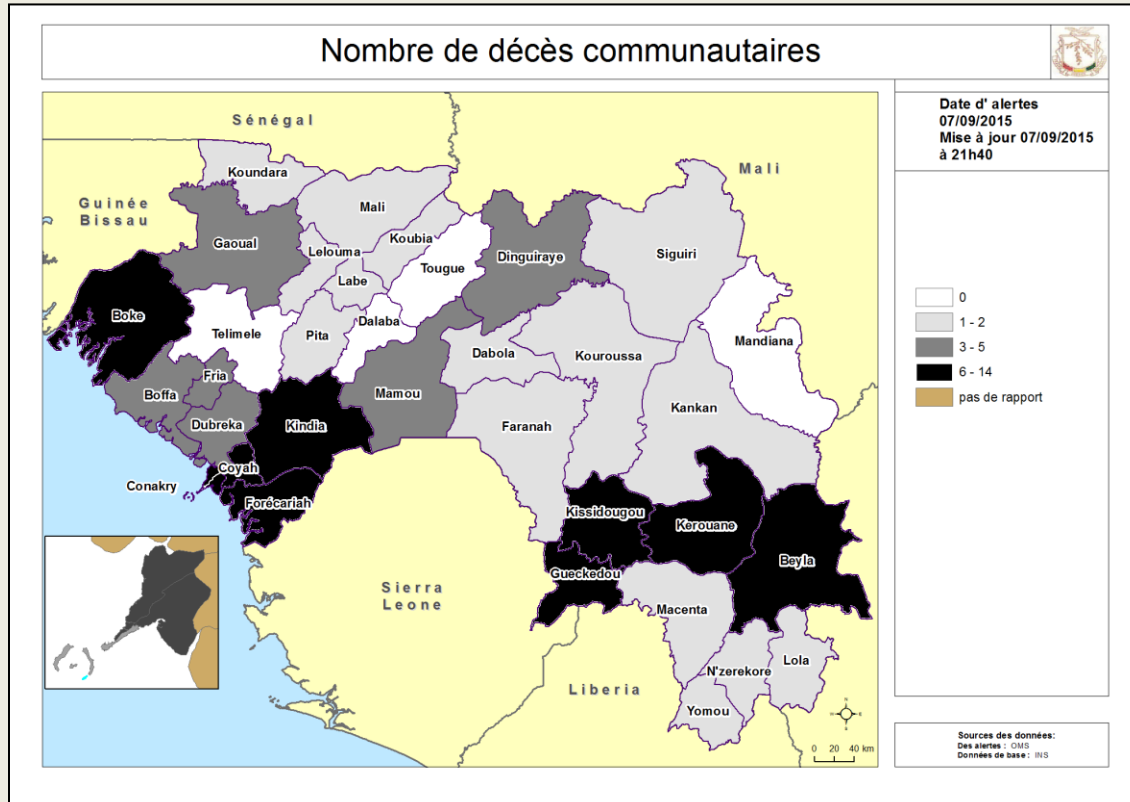


Table 9. Tableau récapitulatif des échantillons testés le 07/09/2015, Guinée

LABORATOIRES	Echantillons testés	Echantillons positifs	Echantillons négatifs	Décédés testés	Décédés positifs	Nouveaux Cas	Tests en cours
IPD Donka (GUI_EBOV_IPD)	55	0	55	54	0	0	0
EUMlab Coyah (GUI_EBOV_EUMLAB)	23	0	23	23	0	0	0
CREMS Kindia (GUI_EBOV_CREMS)	5	0	5	5	0	0	0
IP France Macenta (GUI-EBOV- IPF)	0	0	0	0	0	0	0
KPLAN Forécariah (GUI_EBOV_ K-PLAN)	8	0	8	8	0	0	0
REDC Conakry (GUI_EBOV REDC)	16	0	16	14	0	0	0
PHAC Kamsar (GUI_EBOV)	4	0	4	4	0	0	0
KPLAN ID Conakry (GUI EBOV KPLAN ID)	0	0	0	0	0	0	0
Total	111	0	111	108	0	0	0

**Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola****Table 10.** Situation globale des cas confirmés, probables et suspects, 07/09/2015, Guinée

Guinée 07/09/2015 18:00		
Classification épidémiologique	Nombre	Décédé
Confirmé	3338	2078 (62,3 %)
Probable	452	452 (100,0 %)
Suspect	2	0 (0,0 %)
Total	3792	2530 (66,7 %)

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

Table with columns for Description, Totaux, and 24 regional sub-locations (Conakry, Gueckedou, Macenta, Dabola, Kissidougou, Dinguiraye, Telimele, Beffa, Kouroussa, Siguiri, Pita, Nzérékoré, Yomou, Dubréka, Forécariah, Kerouane, Coyah, Dalaba, Beyla, Kindia, Lola, Boke, Mamou, Mali, Faranah, Kankan, Fria, Koundara, Gaoual, Tougué). Rows include categories like 'Nouveaux cas enregistrés ce jour', 'Cumul des cas', 'Décès', 'Agents de sante', 'Admissions et sorties CTE', 'Contacts', and 'Laboratoire'.

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