



Rapport de la Situation Epidémiologique Maladie a Virus Ebola en Guinée 02 Sept 2015

I. Points saillants

- Zéro (0) cas confirmé dans le pays ce jour.
- Quatre-vingt-huit (88) décès communautaires notifiés dont Quatre-vingt-quatre (84) sécurisés

II. Dynamique de l'épidémie:

Table 1. Répartition des cas notifiés par préfecture le 02/09/2015, Guinée

Préfecture de résidence	Cas Confirmés	Cas Probables	Cas Suspects	Total
Conakry	0	0	1	1
Forecariah	0	0	1	1
TOTAL	0	0	2	2

Table 2. Décès communautaires notifiés à la date du 02/09/2015, Guinée

Décès Communautaires			Total décès Prélevés
Enterrements Sécurisés	Enterrements Non-sécurisés	Enterrements Reportés	
84(dont 00+)	3	1	88

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, 02/09/2015, Guinée

	Conakry CTE	Coyah CTE	Macenta CTE	N'zérékoré CTE	Kindia CTE	Boké CTE	Forécariah CTE	Siguiiri CDT	Total
Cas confirmés	2	0	0	0	0	0	0	0	2
Cas suspects	1	0	0	0	0	0	1	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	1	0	4

Table 4. Capacité des CTE et CDT en Lits, 02/09/2015, 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 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	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, 02/09/2015, 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	Dubréka (Tanene)	Fonctionnel



Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Table 6. Situation du suivi des contacts, 02/09/2015, Guinée

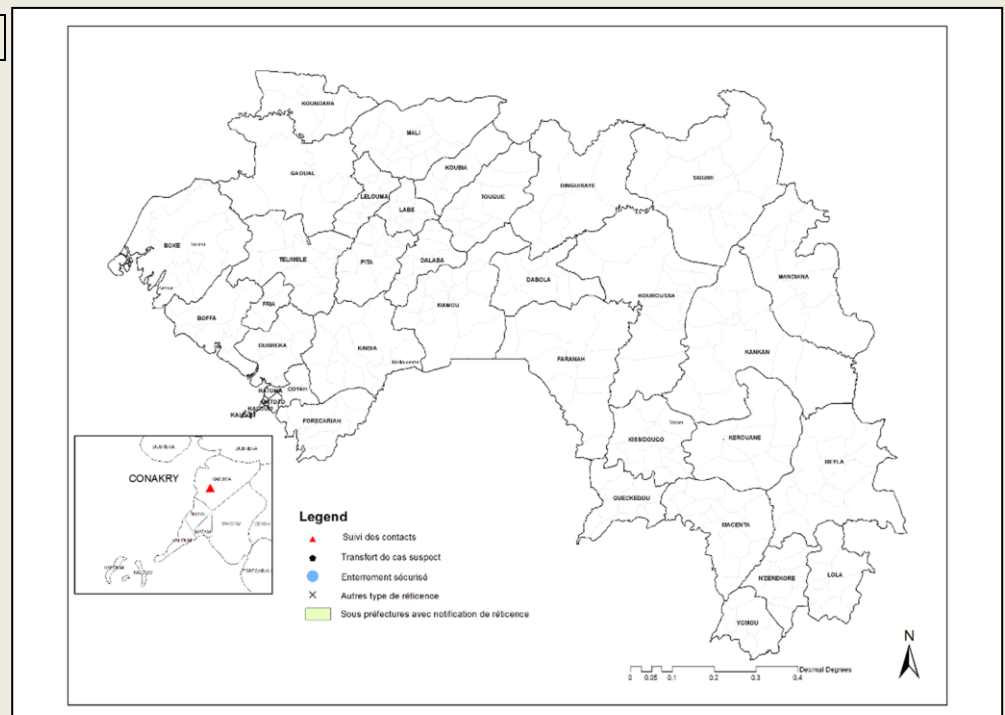
Contacts	Nombre
Nouveaux contacts du jour	0
Nombre de contacts sortis ce jour	3
Nombre de contacts confirmés ce jour	0
Contacts à suivre	406
Contacts suivis	398
Contacts non suivis	8
% non suivis	2

Table 7. Nouveaux cas confirmés pendant la semaine 36 (31 août- 01 septembre 2015), Guinée

Préfecture	Semaines			31-aout	01-sept	02-sept	03-sept	04-sept	05-sept	06-sept	Semaine 36	Contacts listés
	33	34	35									
Matam	2	0	0	0	0	0					0	59
Dubreka	0	0	1	0	0	0					0	26
Ratoma	0	3	1	0	1	0					1	221
Forécariah	1	0	0	0	0	0					0	95
Total	3	3	2	0	1	0					1	401

Carte 1. Sous-préfectures où des réticences ont été signalées par les équipes de la riposte/suivi, 02/09/2015, Guinée

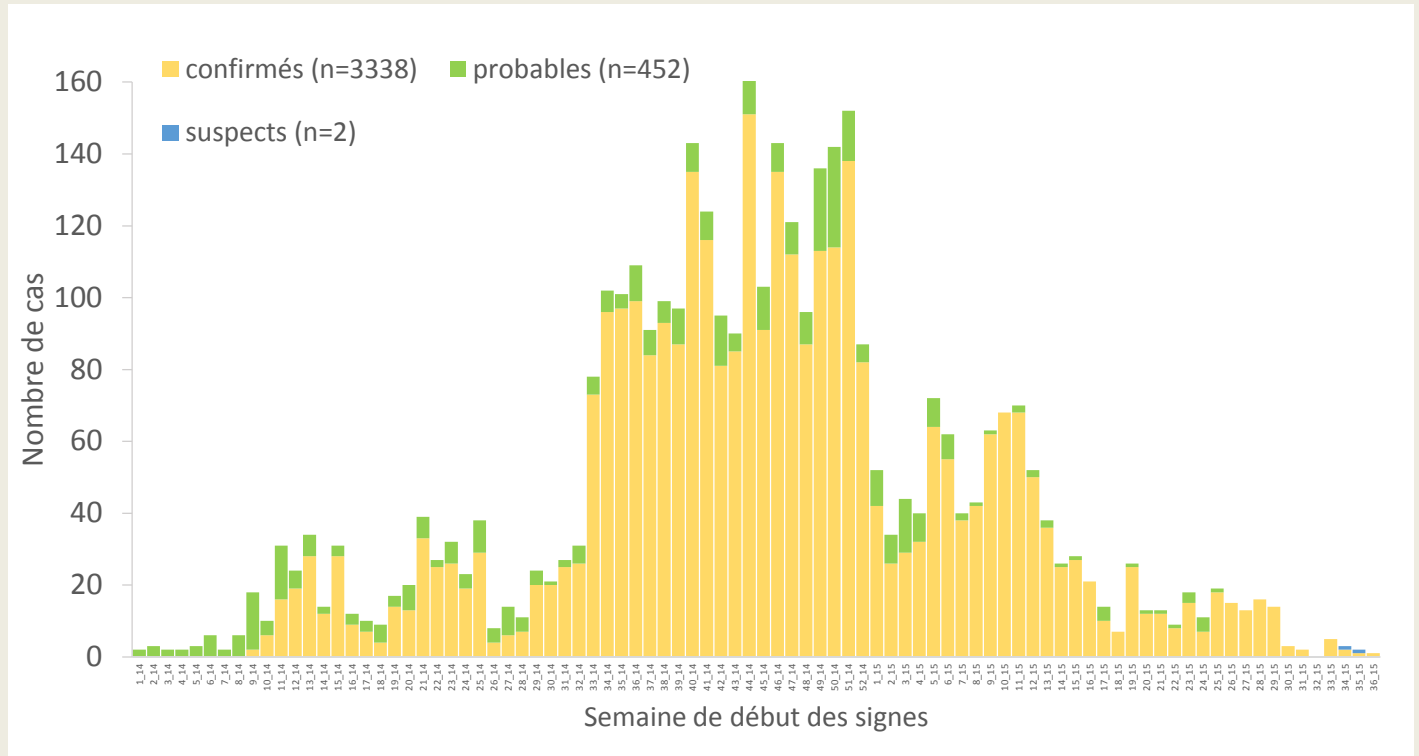
Conakry Ratoma (Kaporo Rail)





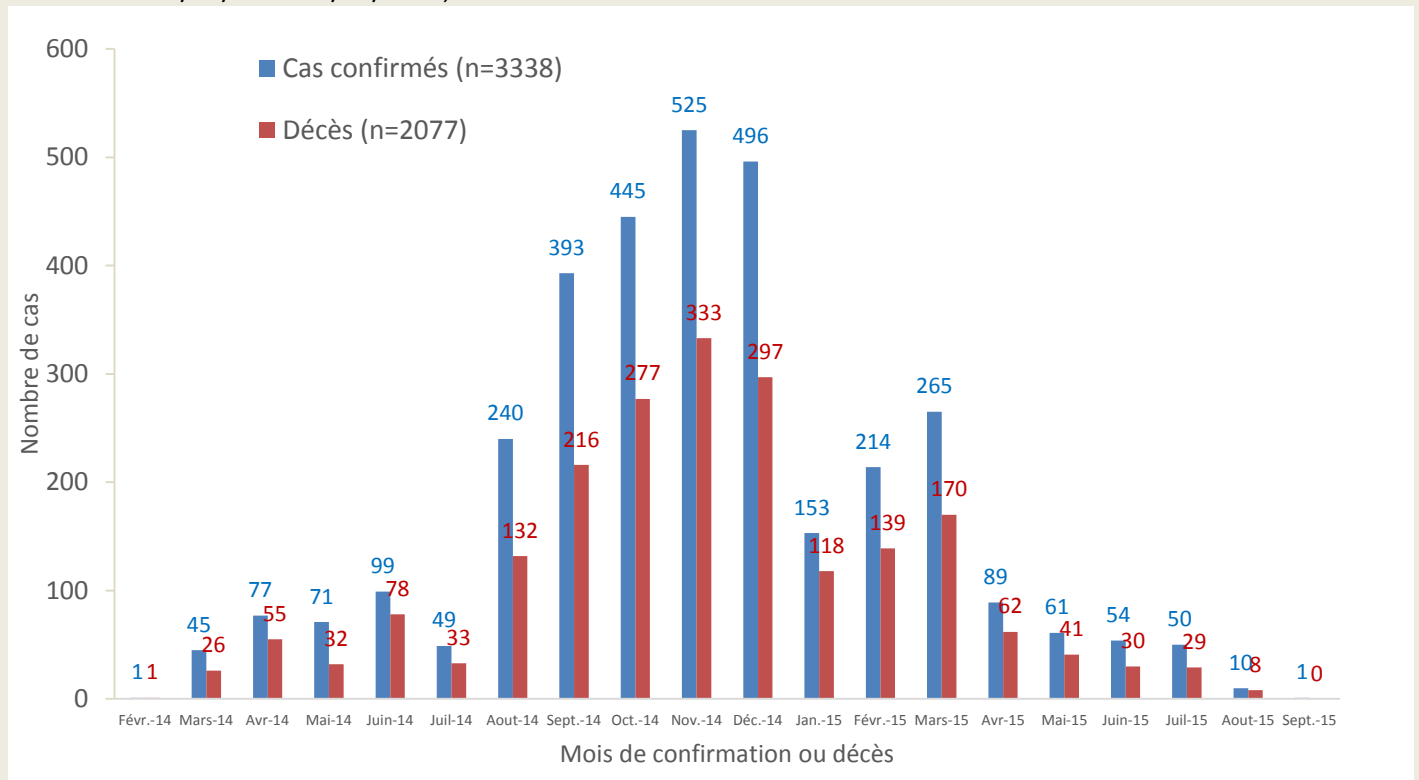
Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Graphique 1. Distribution des cas notifiés, par semaine (début des signes*), 30/12/2013 – 02/09/2015, Guinée



*Valeurs manquantes pour date de début des signes = 0

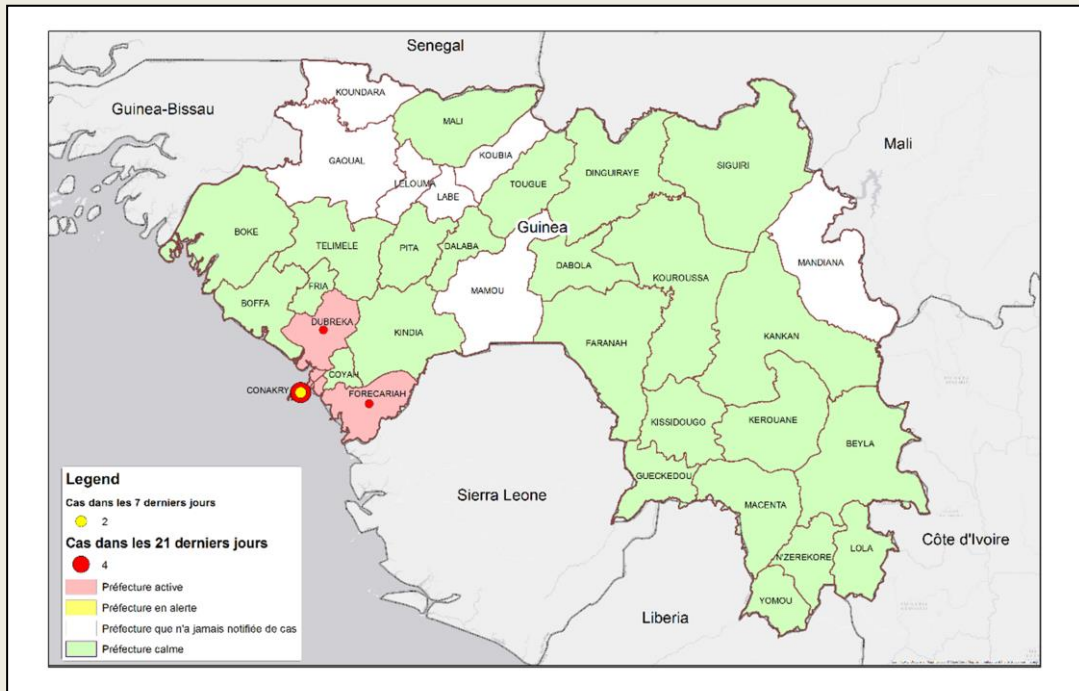
Graphique 2. Distribution des cas confirmés et décès, par mois de confirmation et de décès, 30/12/2013-02/09/2015, Guinée



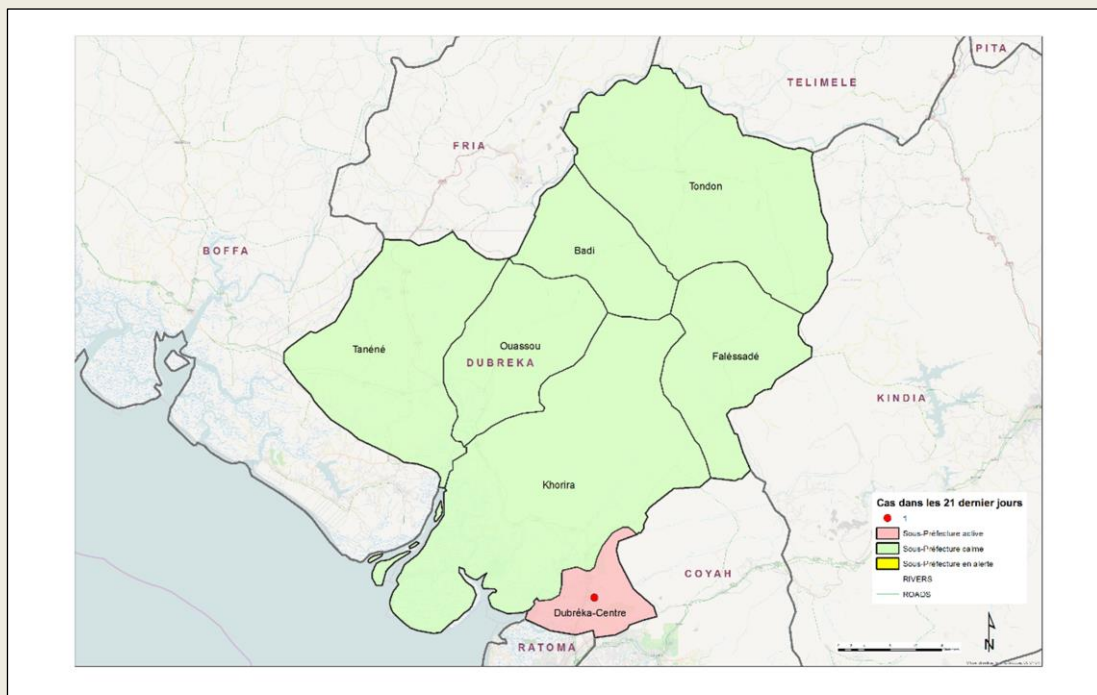


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Carte 2. Répartition par préfectures des cas confirmés et classification des préfectures selon le niveau d'alerte, 12/08/2015-02/09/2015 (21 jours), Guinée



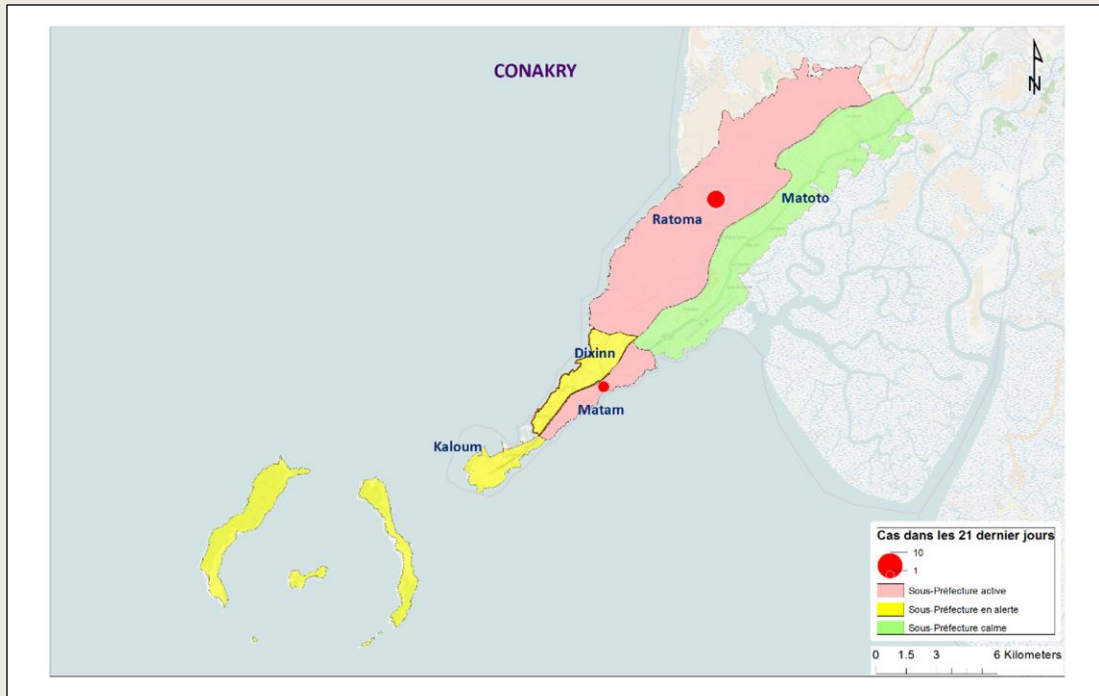
Carte 4. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 12/08/2015-02/09/2015 (21 jours), Dubréka



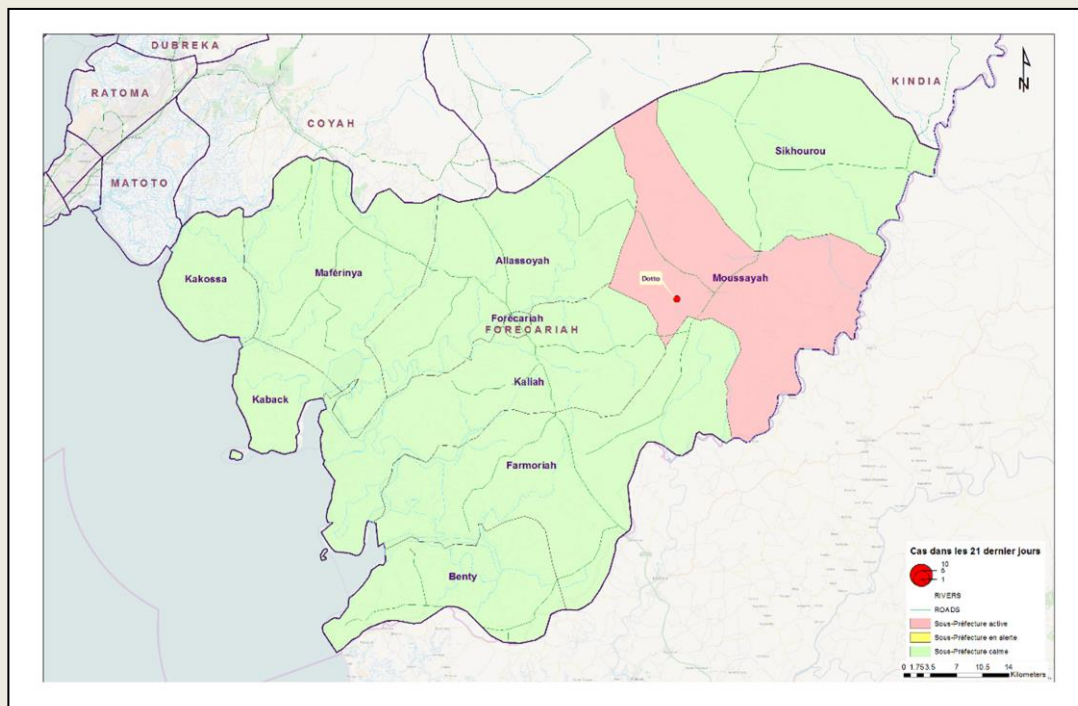


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Carte 3. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 12/08/2015-02/09/2015 (21 jours), Conakry



Carte 4. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 12/08/2015-02/09/2015 (21 jours), Forécariah



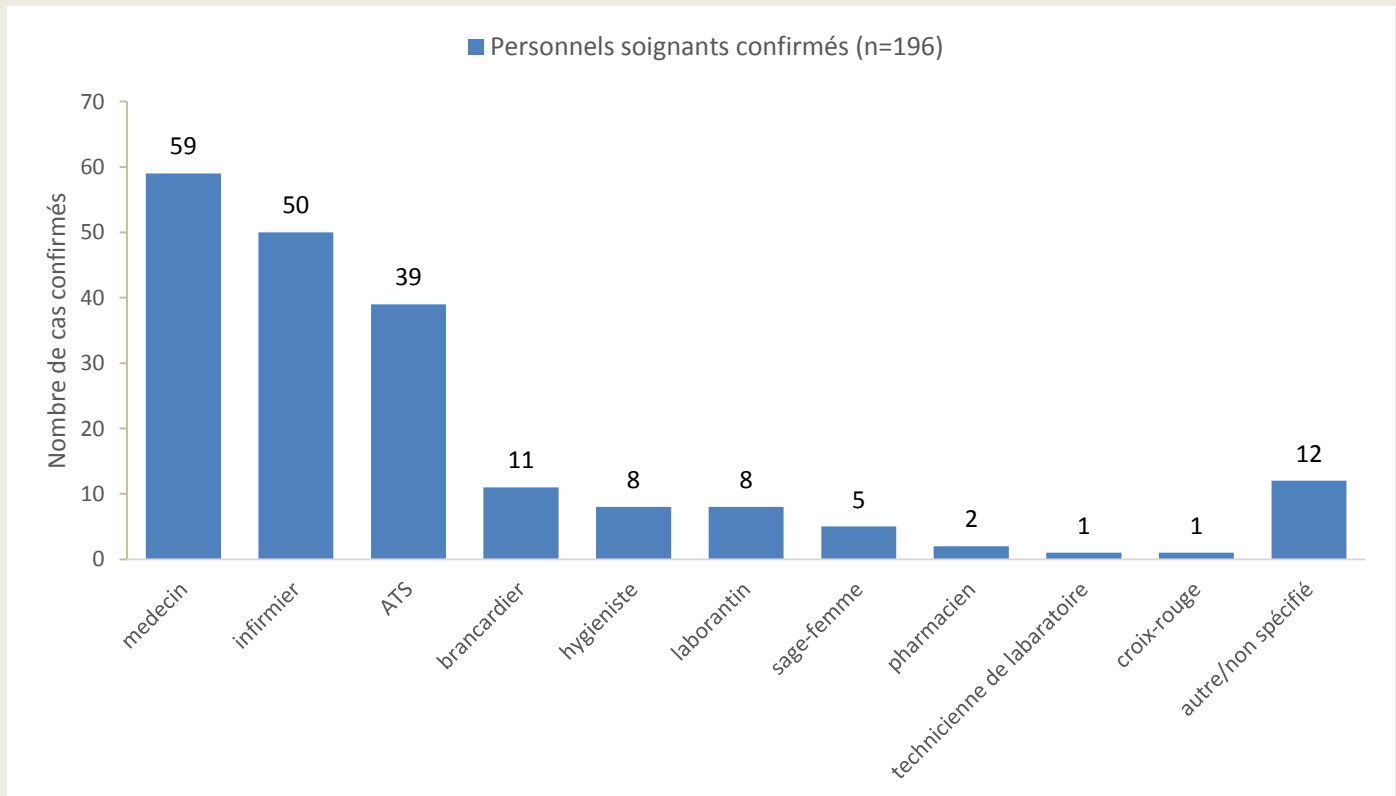


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Table 8. Répartition des cas confirmés par sous-préfecture du 12/08/2015-02/09/2015 (21 jours), Guinée

PREFECTURE	SOUS PREFECTURE	CONFIRME	DECES	
			COMMUNAUTAIRE	CTE
CONAKRY	Ratoma	5	1	2
	Matam	1	0	1
DUBREKA	Dubreka-centre	1	1	0
FORECARIAH	Moussayah	1	0	0
TOTAL		8	2	3

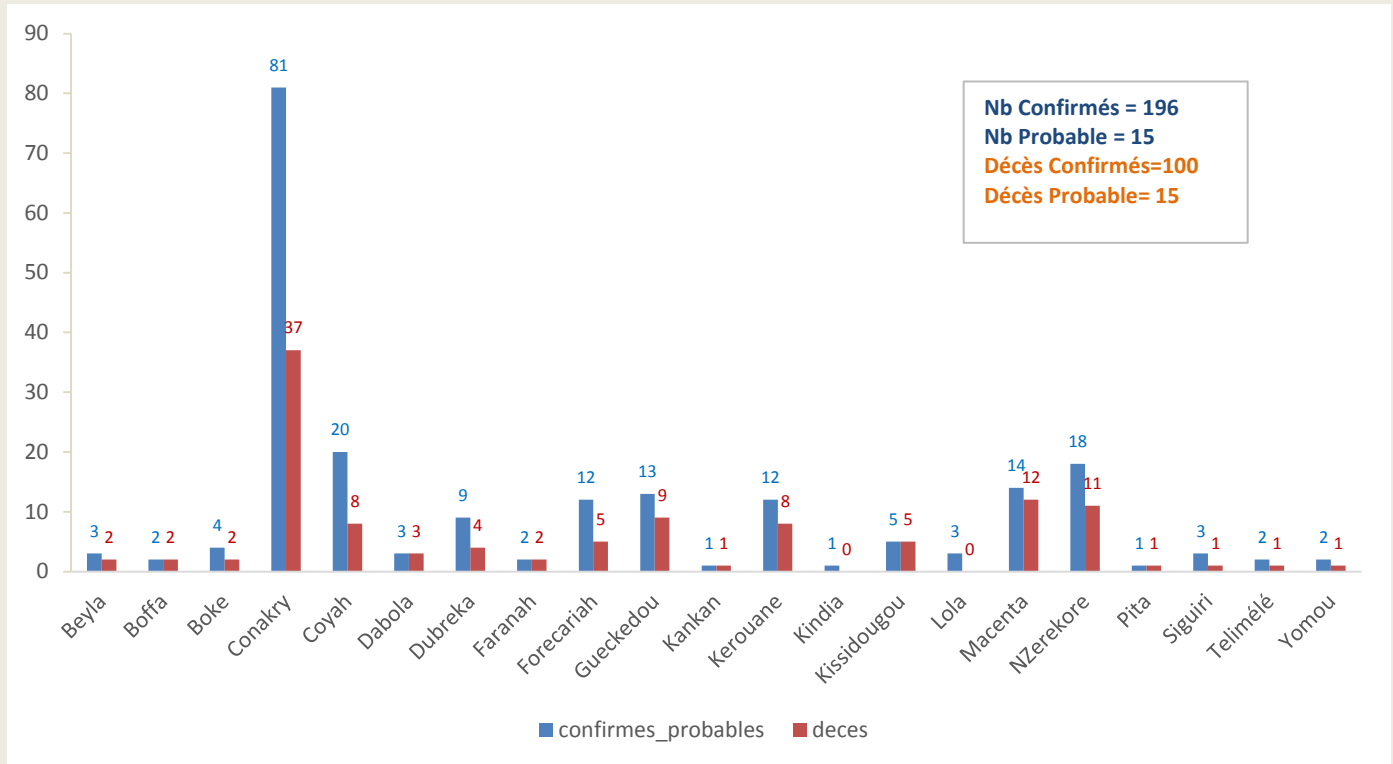
Graphique 3. Répartition des cas confirmés par statut professionnel parmi le personnel de santé, 30/12/2013 – 02/09/2015, Guinée



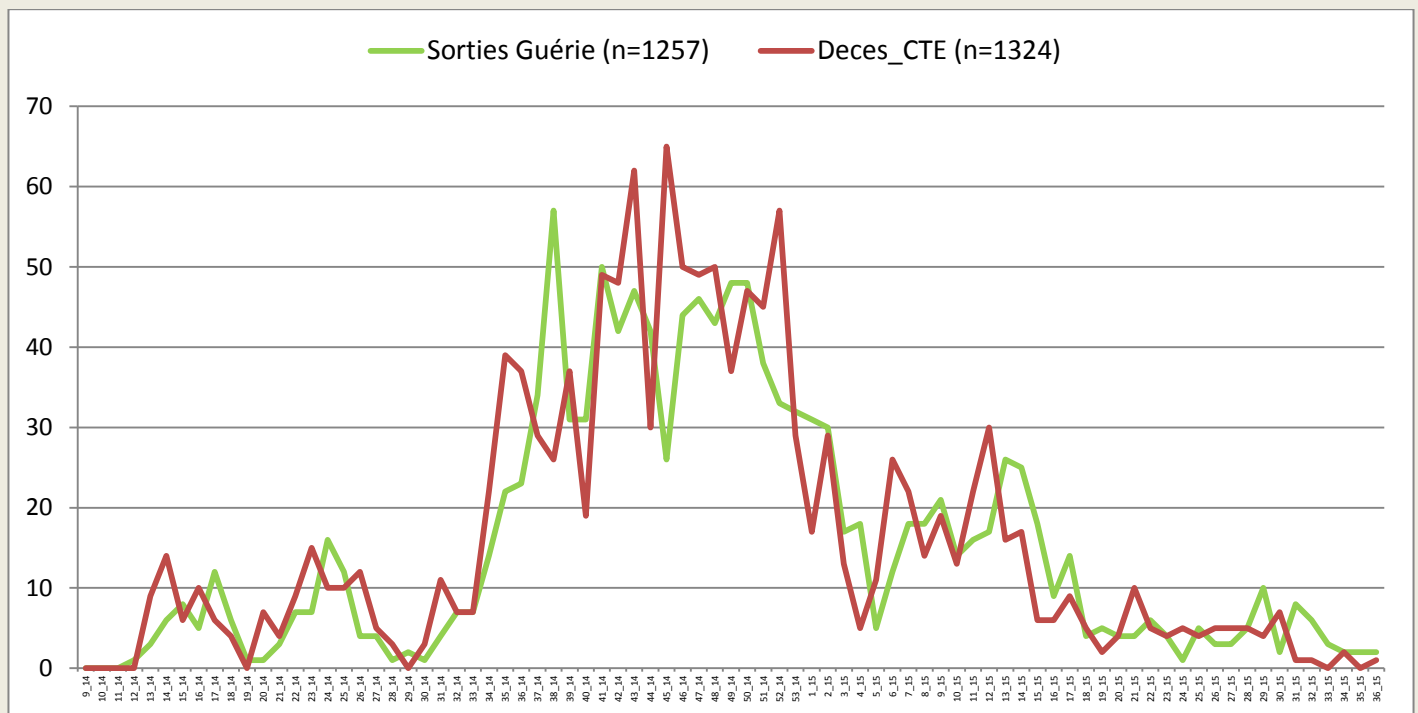


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Graphique 4. Distribution par préfecture des cas confirmés et probables parmi le personnel de santé, 30/12/2013 – 02/09/2015, Guinée



Graphique 5. Evolution hebdomadaire selon le statut final des patients(Confirmés) au CTE, 30/12/2013-02/09/2015, Guinée

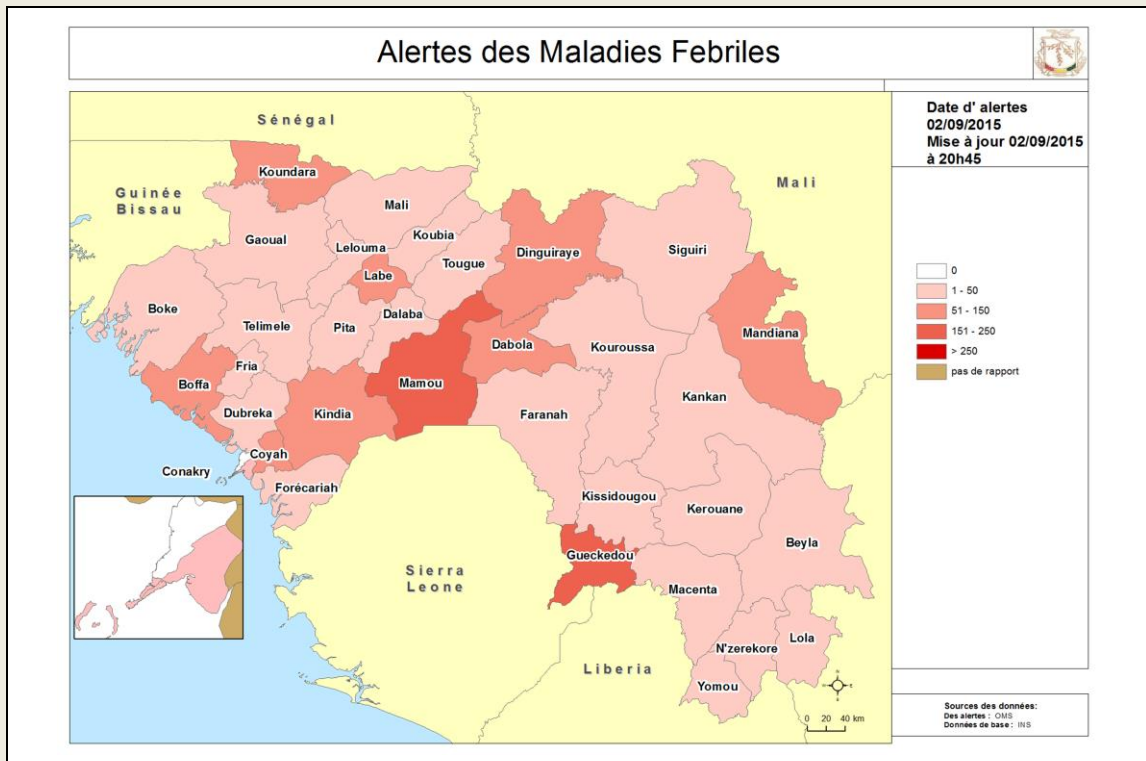


*Valeurs manquantes pour le statut final =52

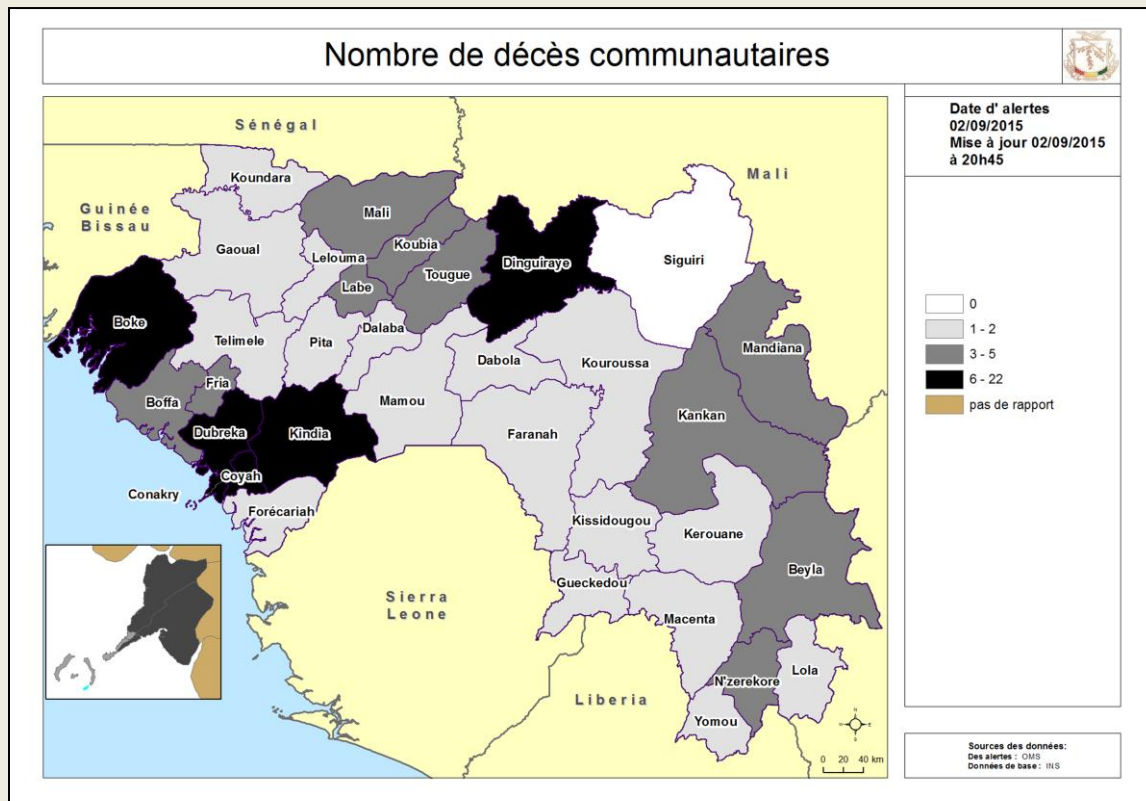


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Carte 6. Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des maladies fébriles, 02/09/2015, Guinée



Carte 7. Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des décès communautaires. 02/09/2015, Guinée




Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola
Table 9. Tableau récapitulatif des échantillons testés le 02/09/2015, Guinée

LABORATOIRES	Echantillons testés	Echantillons positifs	Echantillons négatifs	Décédés testés	Décédés positifs	Nouveaux Cas	Tests en cours
IPD Donka (GUI_EBOV_IPD)	44	0	44	42	0	0	0
EUMlab Coyah (GUI_EBOV_EUMLAB)	35	0	35	35	0	0	0
CREMS Kindia (GUI_EBOV_CREMS)	11	0	11	11	0	0	0
IP France Macenta (GUI-EBOV- IPF)	0	0	0	0	0	0	0
KPLAN Forécariah (GUI_EBOV_ K-PLAN)	13	0	13	13	0	0	0
REDC Conakry (GUI_EBOV REDC)	0	0	0	0	0	0	0
PHAC Kamsar (GUI_EBOV)	0	0	0	0	0	0	0
KPLAN ID Conakry (GUI EBOV KPLAN ID)	0	0	0	0	0	0	0
Total	103	1	103	101	0	0	0

Table 10. Situation globale des cas confirmés, probables et suspects, 02/09/2015, Guinée

Guinée 02/09/2015 18:00		
Classification épidémiologique	Nombre	Décédé
Confirmé	3338	2077 (62,2 %)
Probable	452	452 (100,0 %)
Suspect	2	0 (0,0 %)
Total	3792	2529 (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, Total, and various regions (Conakry, Gueckedou, Macenta, etc.) and rows for epidemiological data (Nouveaux cas enregistrés, Décès, Agents de sante, Admissions, etc.).