



Rapport de la Situation Epidémiologique Maladie a Virus Ebola en Guinée 11 Août 2015

I. Points saillants

- Un (1) nouveau cas confirmé a été notifié ce jour dans le quartier Hèrèmakono mosquée, Matam, Conakry. Il s'agit d'un contact connu et suivi;
- Quatre-vingt-trois (83) décès communautaires notifiés tous sécurisés.

II. Dynamique de l'épidémie:

Table 1. Répartition des cas notifiés par préfecture le 11/08/2015, Guinée

Préfecture de résidence	Cas Confirmés	Cas Probables	Cas Suspects	Total
Conakry	1	0	3	4
Forecariah	0	0	3	3
TOTAL	1	0	6	7

Table 2. Décès communautaires notifiés à la date du 11/08/2015, Guinée

Décès Communautaires		Total décès
Enterrements Sécurisés	Enterrements Non-sécurisés	
83(dont 00+)	0	83

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, 11/08/2015, Guinée

	Conakry CTE	Coyah CTE	Macenta CTE	N'zérékoré CTE	Kindia CTE	Boké CTE	Forécariah CTE	Siguiro CDT	Total
Cas confirmés	7	0	0	0	0	0	0	0	7
Cas suspects	4	1	0	0	0	2	3	0	10
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	11	1	0	0	0	2	3	0	17

Table 4. Capacité des CTE et CDT en Lits, 11/08/2015, Guinée

Centres	Section Suspects (Lits)	Section Probable (Lits)	Section Confirmé (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 Siguiro	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, 11/08/2015, 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, 11/08/2015, Guinée

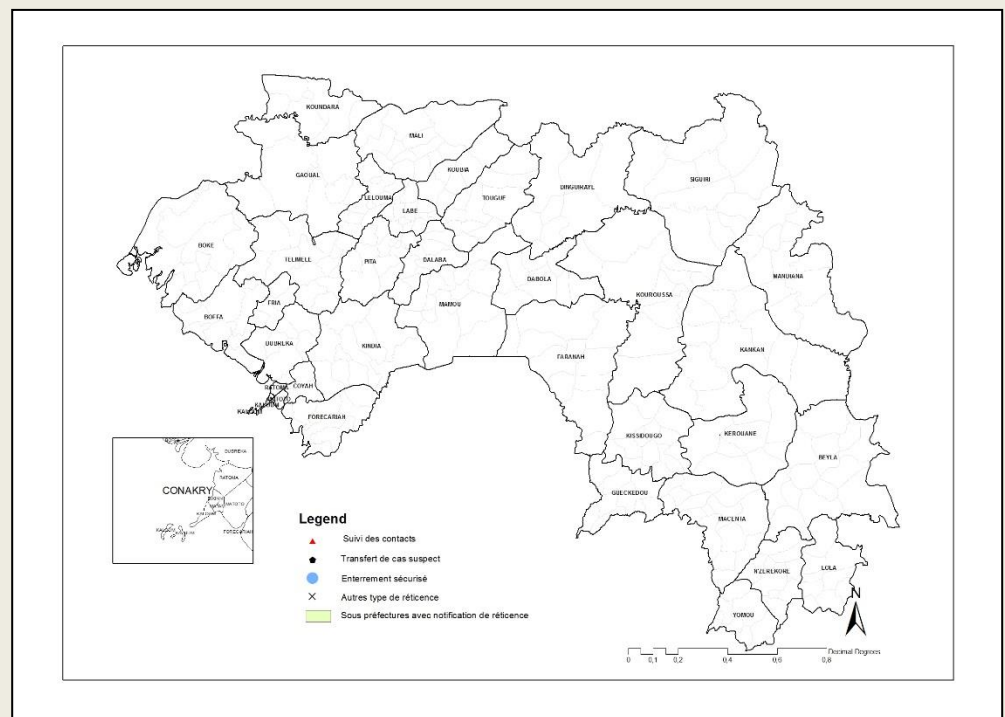
Contacts	Nombre
Nouveaux contacts du jour	13
Nombre de contacts sortis ce jour	44
Nombre de contacts confirmés ce jour	1
Contacts à suivre	855
Contacts suivis	807
Contacts non suivis	48
% non suivis	5,6

Table 7. Nouveaux cas confirmés pendant la semaine 33 (10 août - 16 août 2015), Guinée

Préfecture	Semaines			10-aout	11-aout	12-aout	13-aout	14-aout	15-aout	16-aout	Semaine 33	Contacts listés
	30	31	32									
Matoto	1	0	0	0	0						0	9
Matam	0	0	0	0	1						1	121
Ratoma	2	1	1	0	0						0	57
Forécariah	0	0	1	0	0						0	519
Coyah	1	0	0	0	0						0	9
Total	4	1	2	0	1						1	715

Carte 1. Sous-préfectures où des réticences ont été signalées par les équipes de la riposte/suivi, 11/08/2015, Guinée

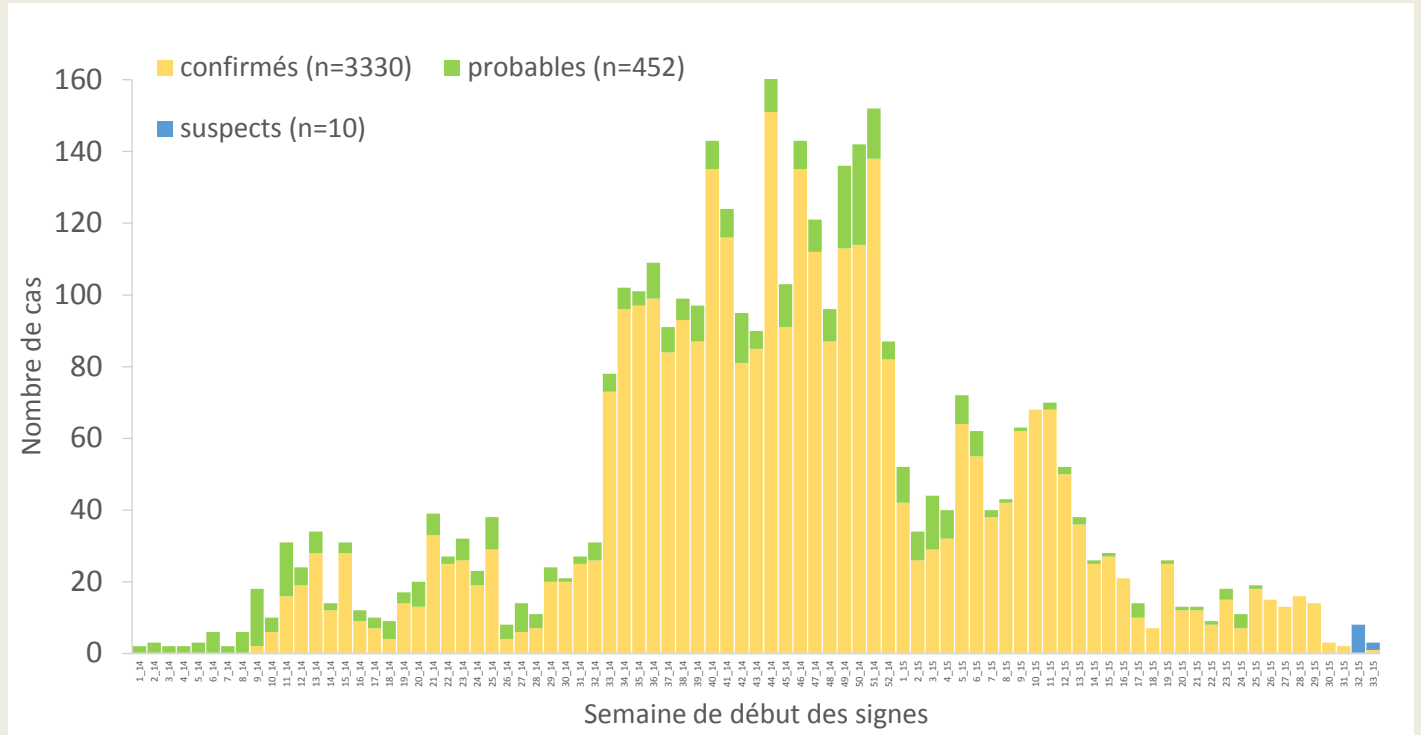
Aucune réticence





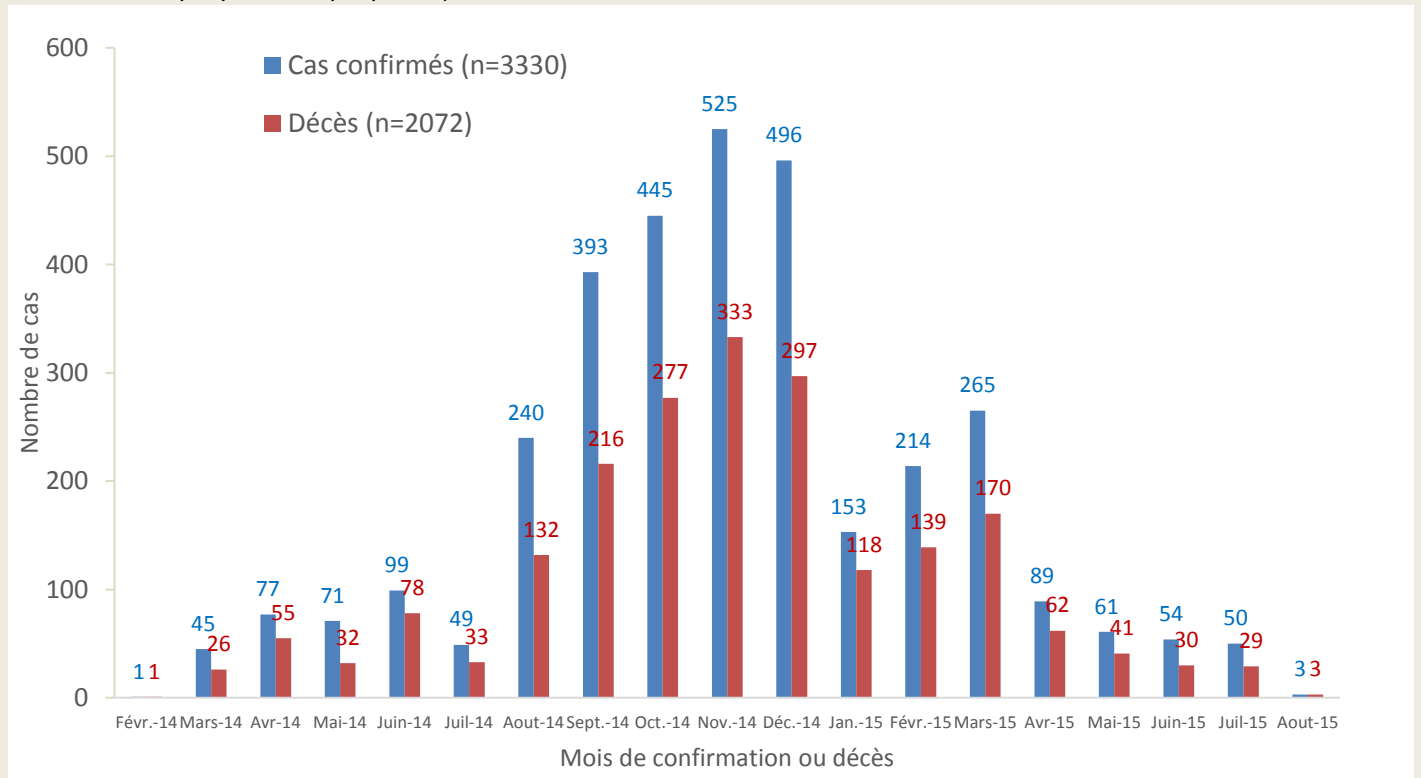
Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Graphique 1. Distribution des cas notifiés, par semaine (début des signes*), 30/12/2013 – 11/08/2015, Guinée



*Valeurs manquantes pour date de début des signes = 0

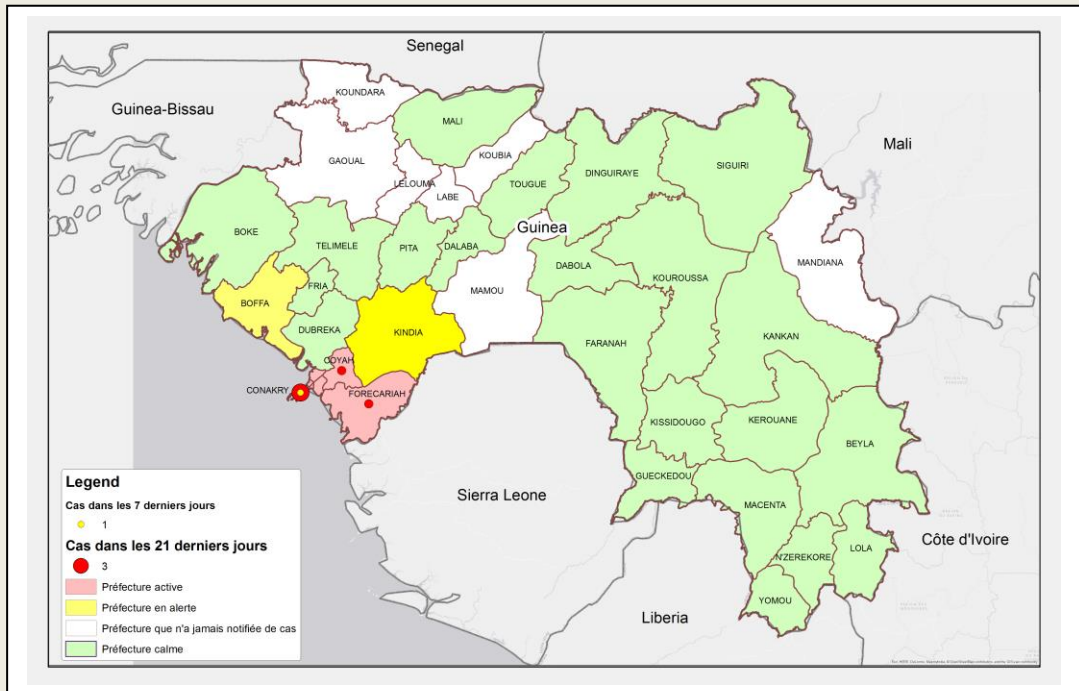
Graphique 2. Distribution des cas confirmés et décès, par mois de confirmation et de décès, 30/12/2013-11/08/2015, Guinée



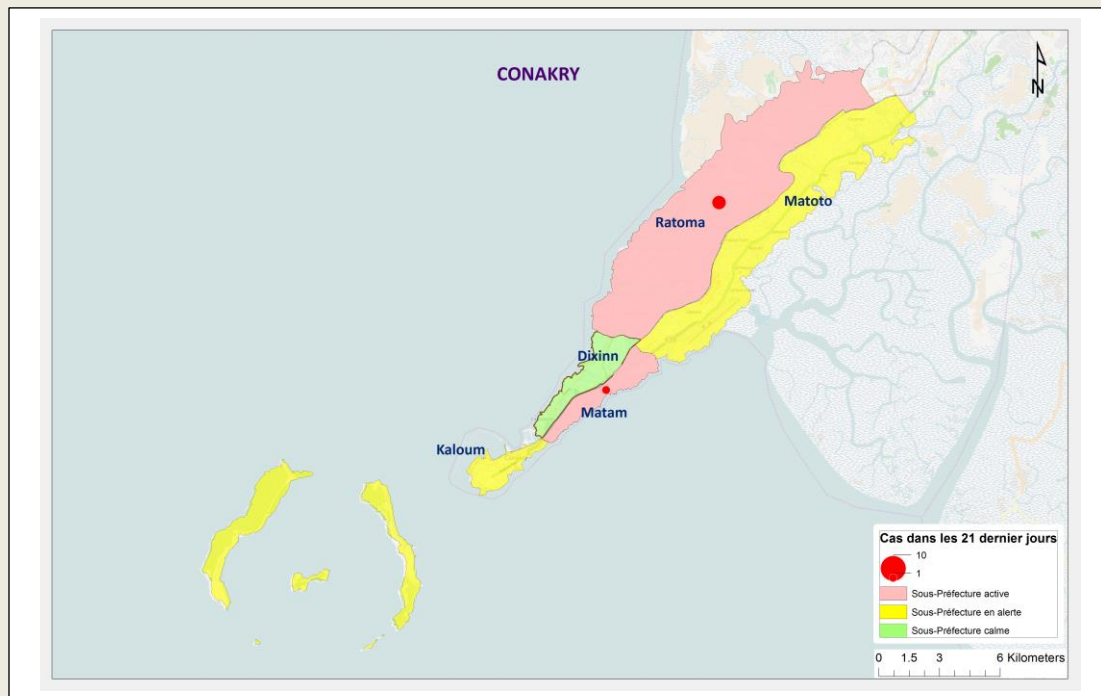


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Carte 2. Répartition par préfectures des cas confirmés et classification des préfectures selon le niveau d'alerte, 22/07/2015-11/08/2015 (21 jours), Guinée



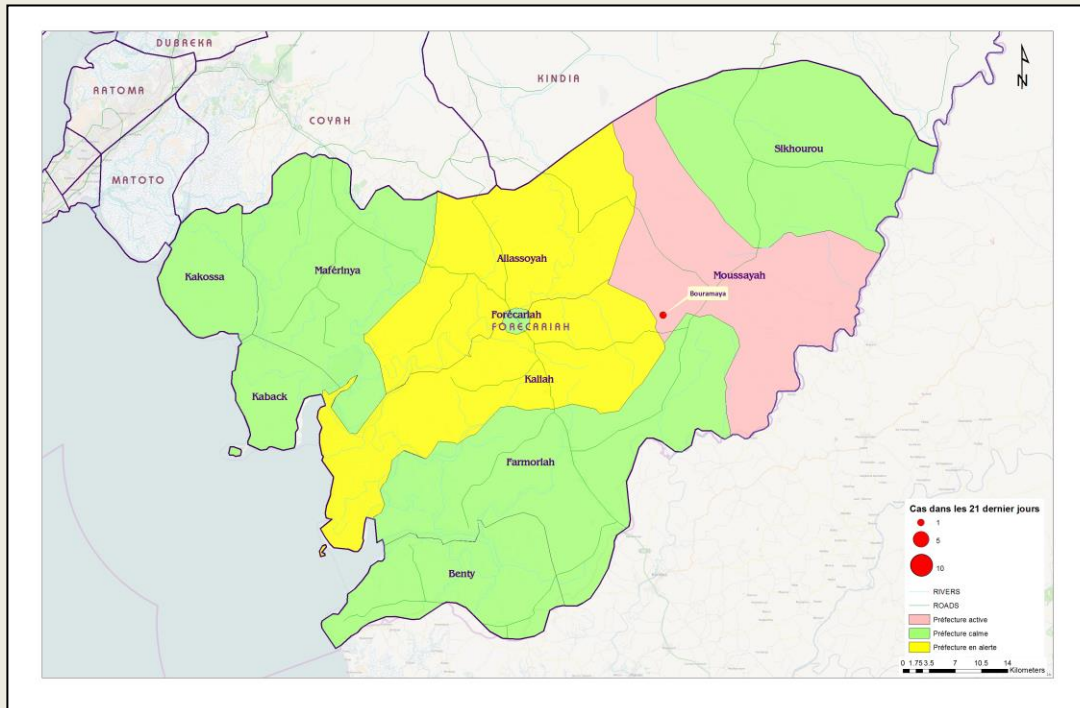
Carte 3. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 22/07/2015-11/08/2015 (21 jours), Conakry



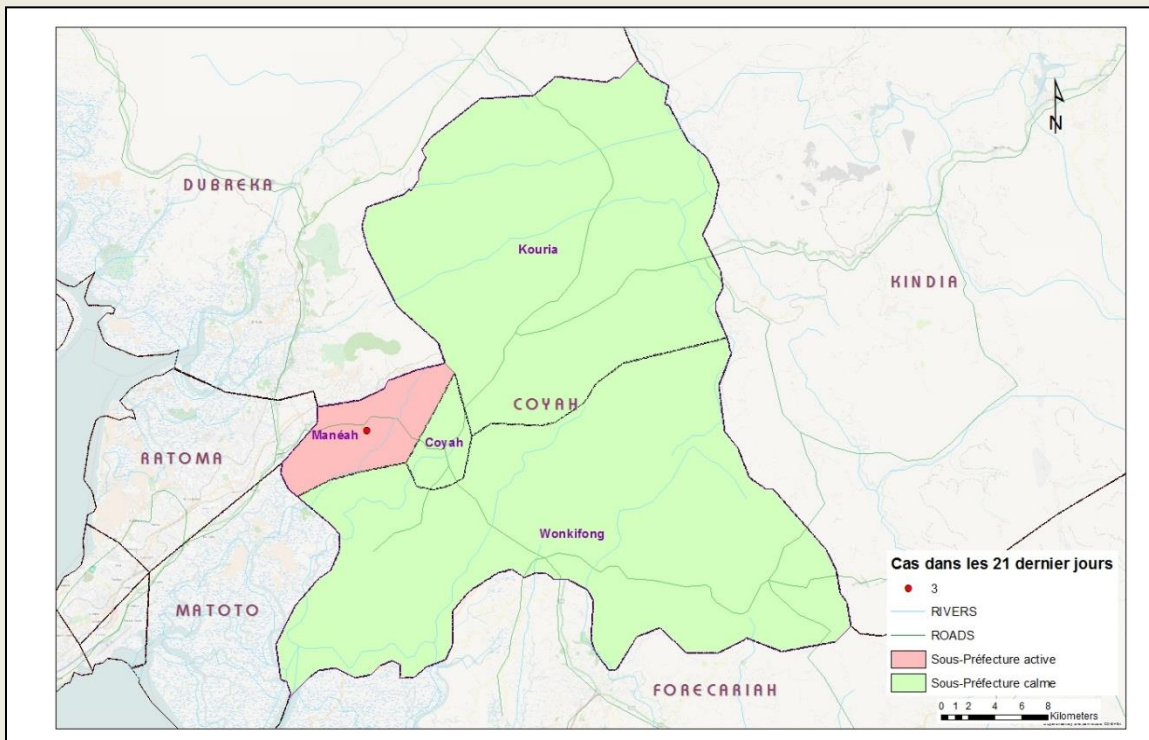


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Carte 4. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 22/07/2015-11/08/2015 (21 jours), Forecariah



Carte 5. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 22/07/2015-11/08/2015 (21 jours), Coyah



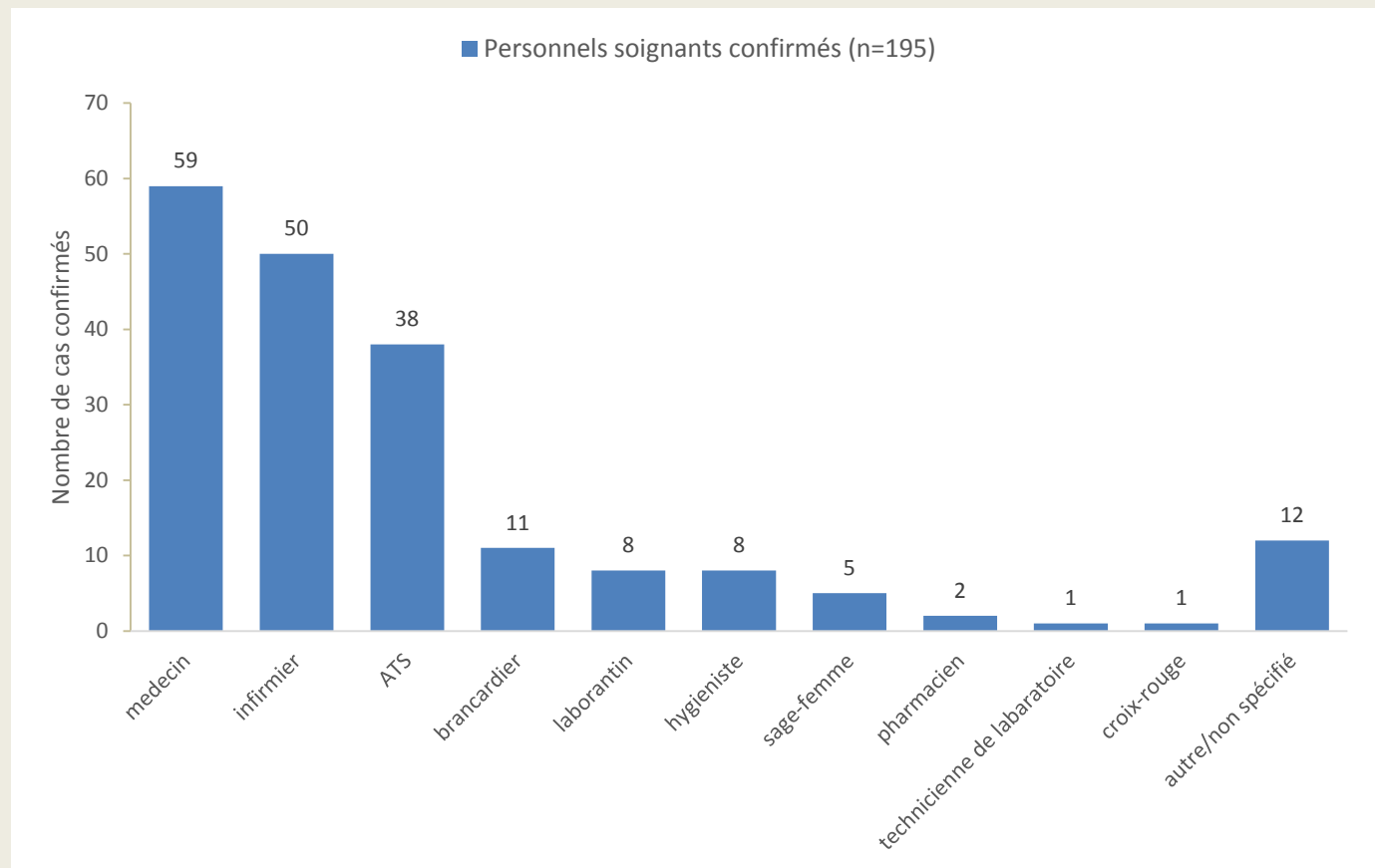


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Table 8. Répartition des cas confirmés par sous-préfecture du 22/07/2015-11/08/2015 (21 jours), Guinée

PREFECTURE	SOUS PREFECTURE	CONFIRME	DECES	
			COMMUNAUTAIRE	CTE
CONAKRY	Ratoma	3	1	1
	Matam	1	0	0
COYAH	Manéah	1	0	0
FORECARIAH	Moussayah	1	1	0
TOTAL		6	2	1

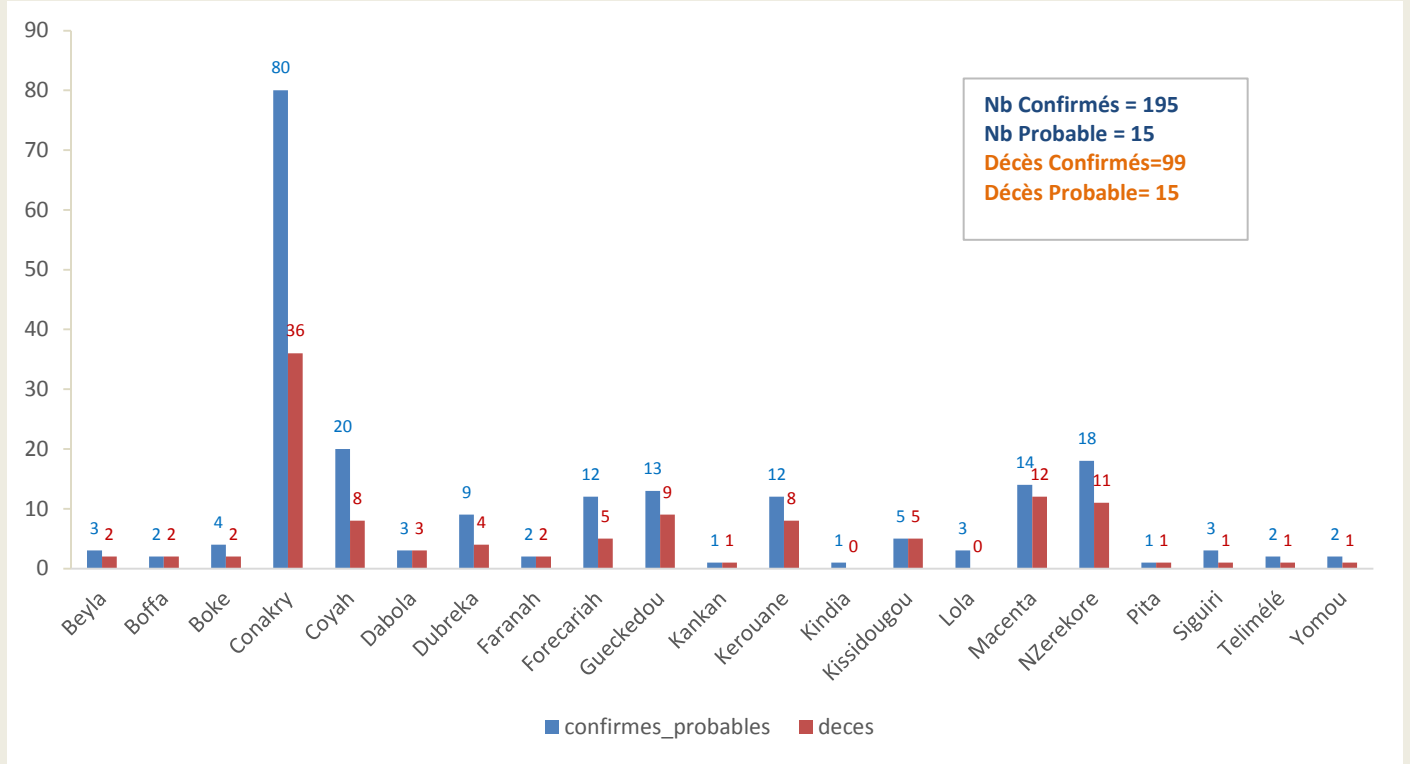
Graphique 3. Répartition par statut professionnel /confirmation des cas confirmés parmi le personnel de santé, 30/12/2013 – 11/08/2015, Guinée



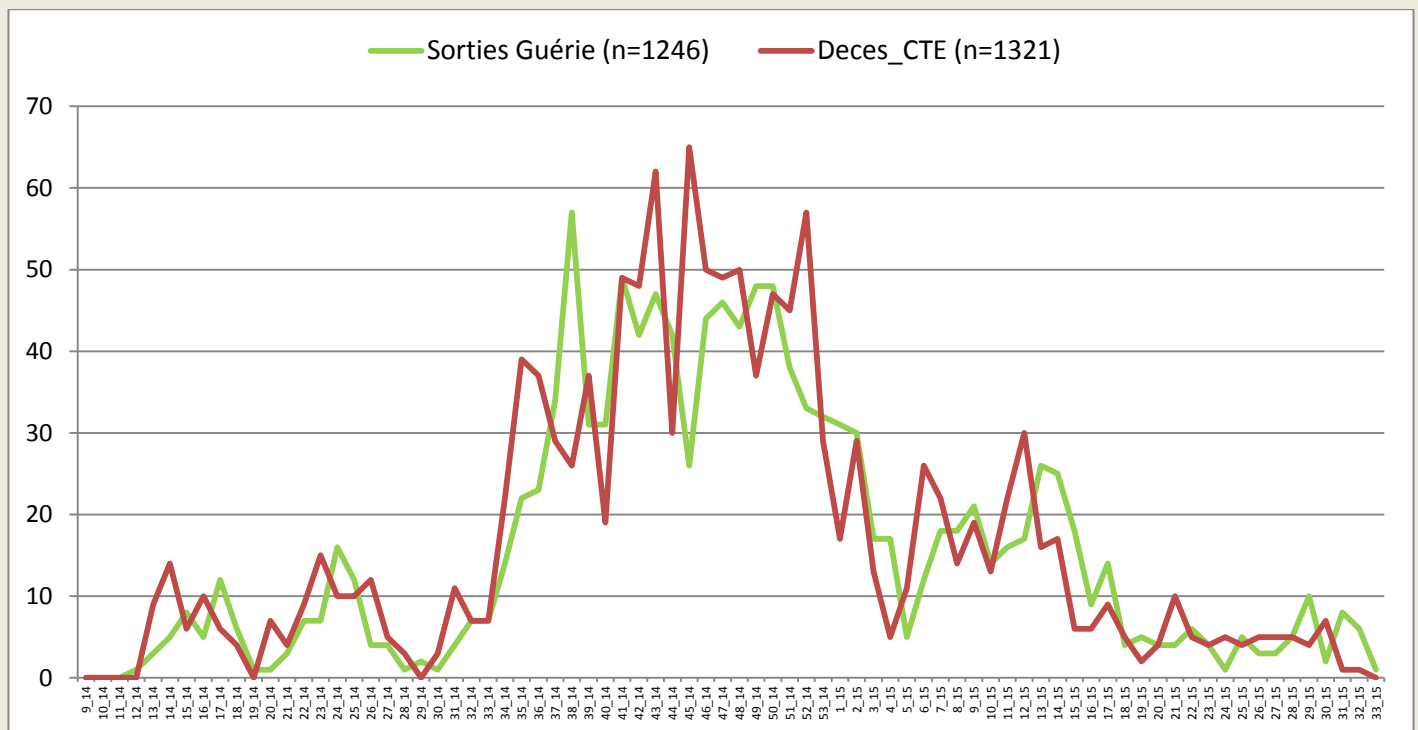


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Graphique 4. Distribution par préfecture des cas confirmés et probables parmi le personnel de santé, 30/12/2013 – 11/08/2015, Guinée



Graphique 5. Evolution hebdomadaire selon le statut final des patients(Confirmés) au CTE, 30/12/2013-11/08/2015, Guinée

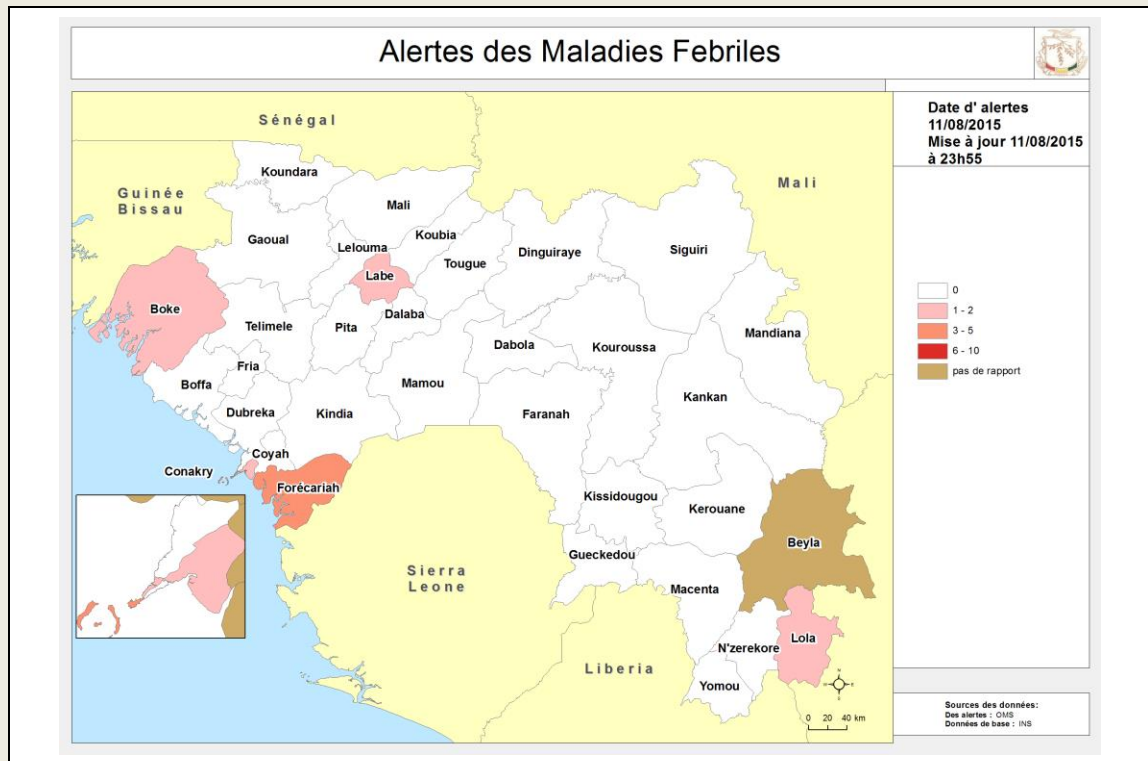


*Valeurs manquantes pour le statut final =52

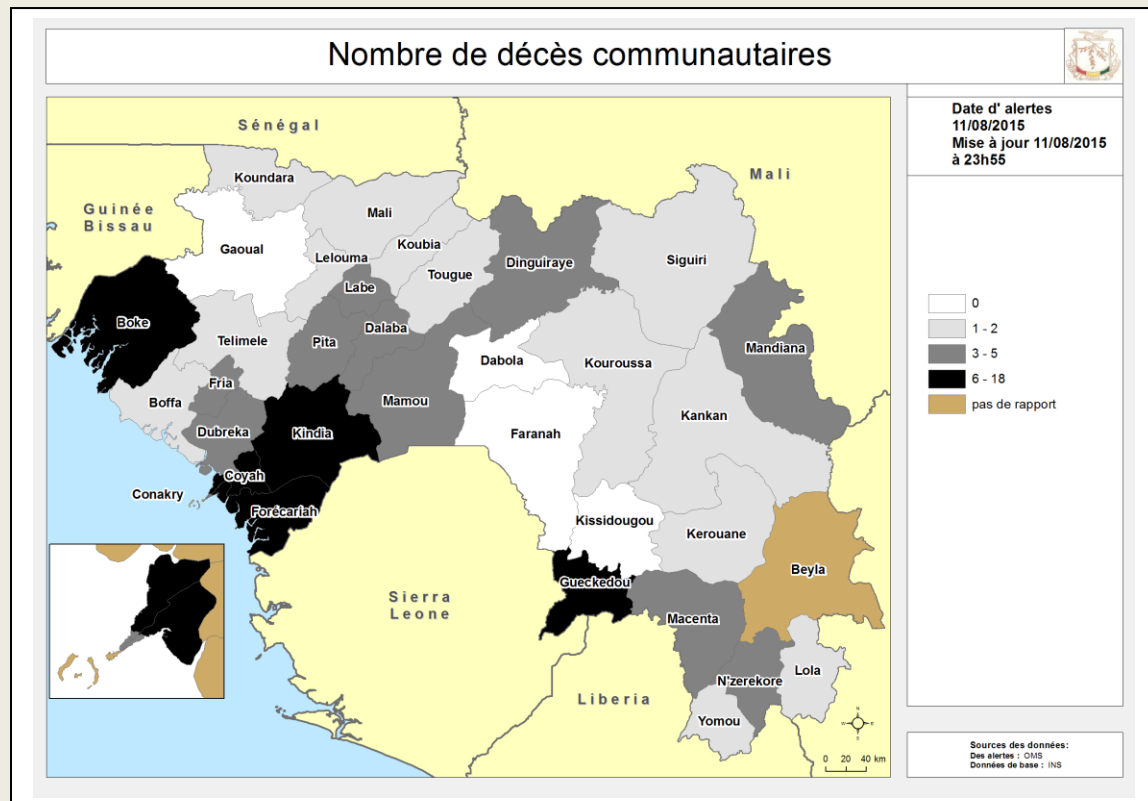


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Carte 6. Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des cas suspects. 11/08/2015, Guinée



Carte 7. Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des décès communautaires. 11/08/2015, Guinée





Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Table 9. Tableau récapitulatif des échantillons testés le 11/08/2015, Guinée

LABORATOIRES	Echantillons testés	Echantillons positifs	Echantillons négatifs	Décédés testés	Décédés positifs	Nouveaux Cas	Tests en cours
IPD Donka (GUI_EBOV_IPD)	34	1	33	29	0	1	0
EUMlab Coyah (GUI_EBOV_EUMLAB)	15	0	15	15	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)	23	0	23	20	0	0	0
REDC Conakry (GUI_EBOV REDC)	13	1	12	11	0	0	0
PHAC Kamsar (GUI_EBOV)	16	0	16	15	0	0	0
KPLAN ID Conakry (GUI EBOV KPLAN ID)	6	0	6	6	0	0	0
Total	112	2	110	101	0	1	0

Table 10. Situation globale des cas confirmés, probables et suspects, 11/08/2015, Guinée

Guinée 11/08/2015 18:00

Classification épidémiologique	Nombre	Décédé
Confirmé	3330	2072 (62,2 %)
Probable	452	452 (100,0 %)
Suspect	10	0 (0,0 %)
Total	3792	2524 (66,6 %)

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

