



Rapport de la Situation Epidémiologique Maladie a Virus Ebola en Guinée 14 Juil 2015

I. Points saillants

- Un (01) nouveau cas confirmé notifié ce jour dans la Préfecture de **Forécariah**, contact connu et suivi, à **Ngbaly** dans la sous-préfecture de **Benty**;
- La préfecture de Kindia est en alerte avec des contacts à suivre reliés à un cas confirmé de Ratoma (Conakry) qui a consulté un guérisseur traditionnel dans la sous-préfecture de Friguiagbé ;
- **Quatre-vingt-sept (87)** décès communautaires notifiés, sécurisés, tous négatifs.

II. Dynamique de l'épidémie:

Table 1. Répartition des cas notifiés par préfecture le 14/07/2015, Guinée

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

Table 2. Décès communautaires notifiés à la date du 14/07/2015, Guinée

Décès Communautaires		Total décès
Enterrements Sécurisés	Enterrements Non-sécurisés	
87 (dont 00+)	0	87

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, 14/07/2015, Guinée

	Conakry CTE	Coyah CTE*	Macenta CTE	N'zérékoré CTE	Kindia CTE	Boké CTE	Forécariah CTE	Siguiiri CDT	Conakry CTS	Total
Cas confirmés	12	0	0	0	2	1	3	0	1	19
Cas suspects	1	0	0	0	2	1	4	0	0	8
Sorties guéris	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2
Décédés	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total hospitalisés au CTE	13	0	0	0	4	2	7	0	1	27

*Fermé le 20/06/2015 pour travaux

Table 4. Capacité des CTEs et CDTs en Lits, 14/07/2015, 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
Total	94	60	220	374

Table 5. Etats des Laboratoires, 14/07/2015, 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	Conakry	Fonctionnel
7	KPLAN	Forecariah	Fonctionnel
8	PHAC	Boké (Kamsar)	Fonctionnel
9	REDC	Conakry	Fonctionnel
10	Labo Mobile	Dubrêka (Tanene)	Fonctionnel



Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Table 6. Situation du suivi des contacts, 14/07/2015, Guinée

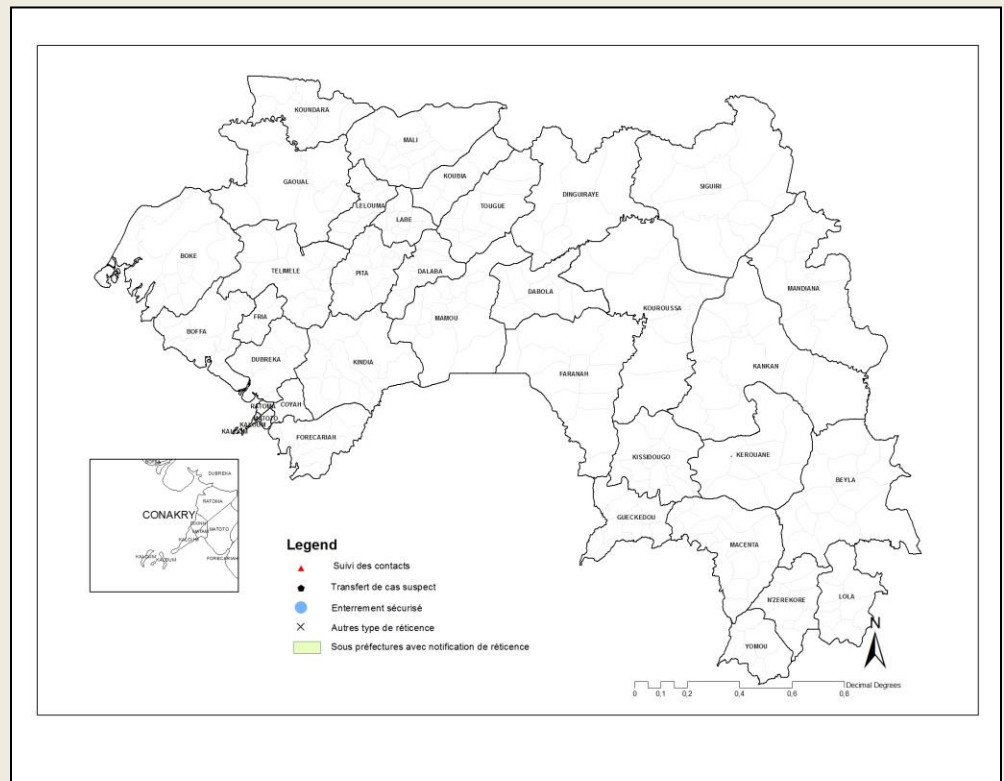
Contacts	Nombre
Nouveaux contacts du jour	136
Nombre de contacts sortis ce jour	28
Nombre de contacts confirmés ce jour	1 suivi
Contacts à suivre	2 598
Contacts suivis	2 557
% suivis	98,42

Table 7. Nouveaux cas confirmés pendant la semaine 29 (13 juillet- 19 juillet 2015), Guinée

Préfecture	Semaines			13-juil	14-juil	15-juil	16-juil	17-juil	18-juil	19-juil	Semaine 29	Contacts listés
	26	27	28									
Boké	10	6	0	0	0						0	124
Dixinn	1	0	0	0	0						0	146
Matam	0	1	3	1	0						1	168
Ratoma	0	0	6	2	0						2	135
Forécariah	1	11	3	0	1						1	1 871
Fria	0	0	1	0	0						0	28
Total	12	18	13	3	1						4	2 472

Carte 1. Sous-préfectures où des réticences ont été signalées par les équipes de la riposte/suivi, 14/07/2015, Guinée

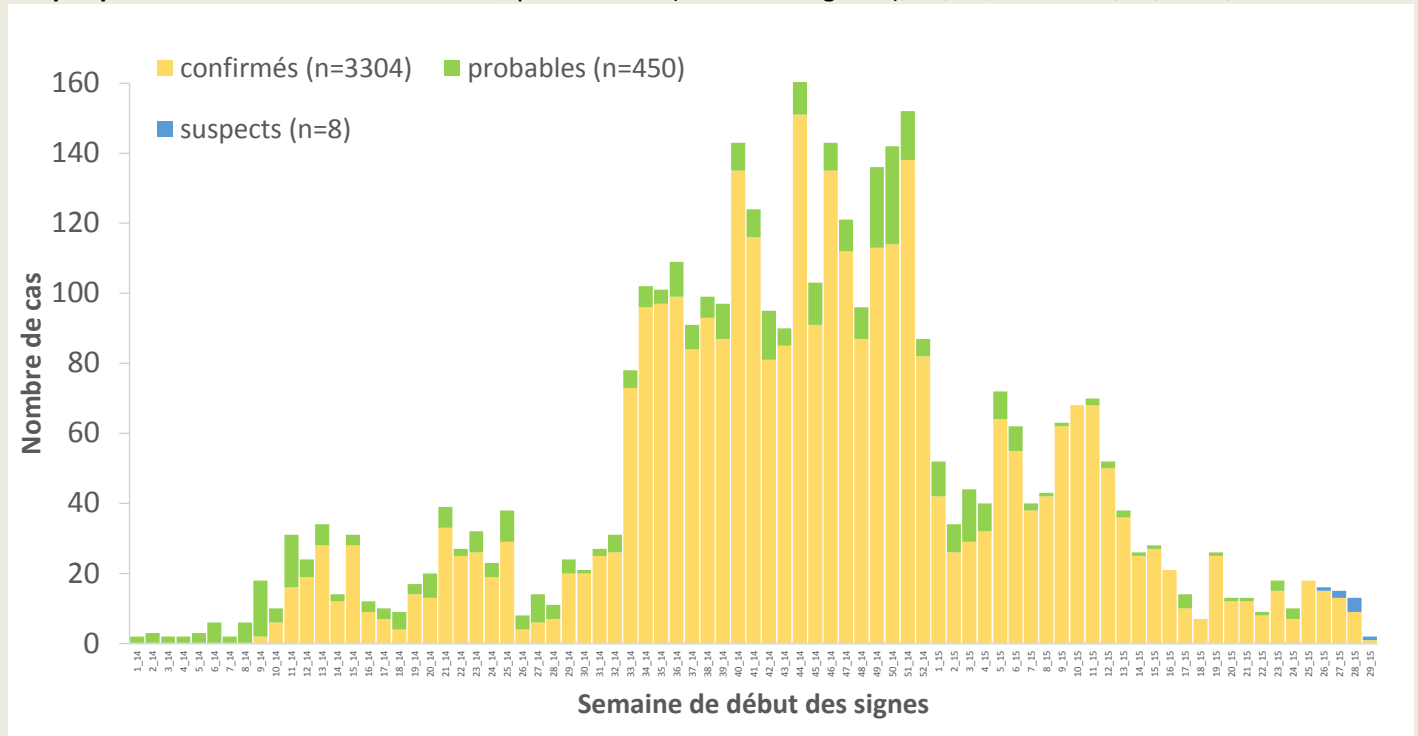
Aucune reticence





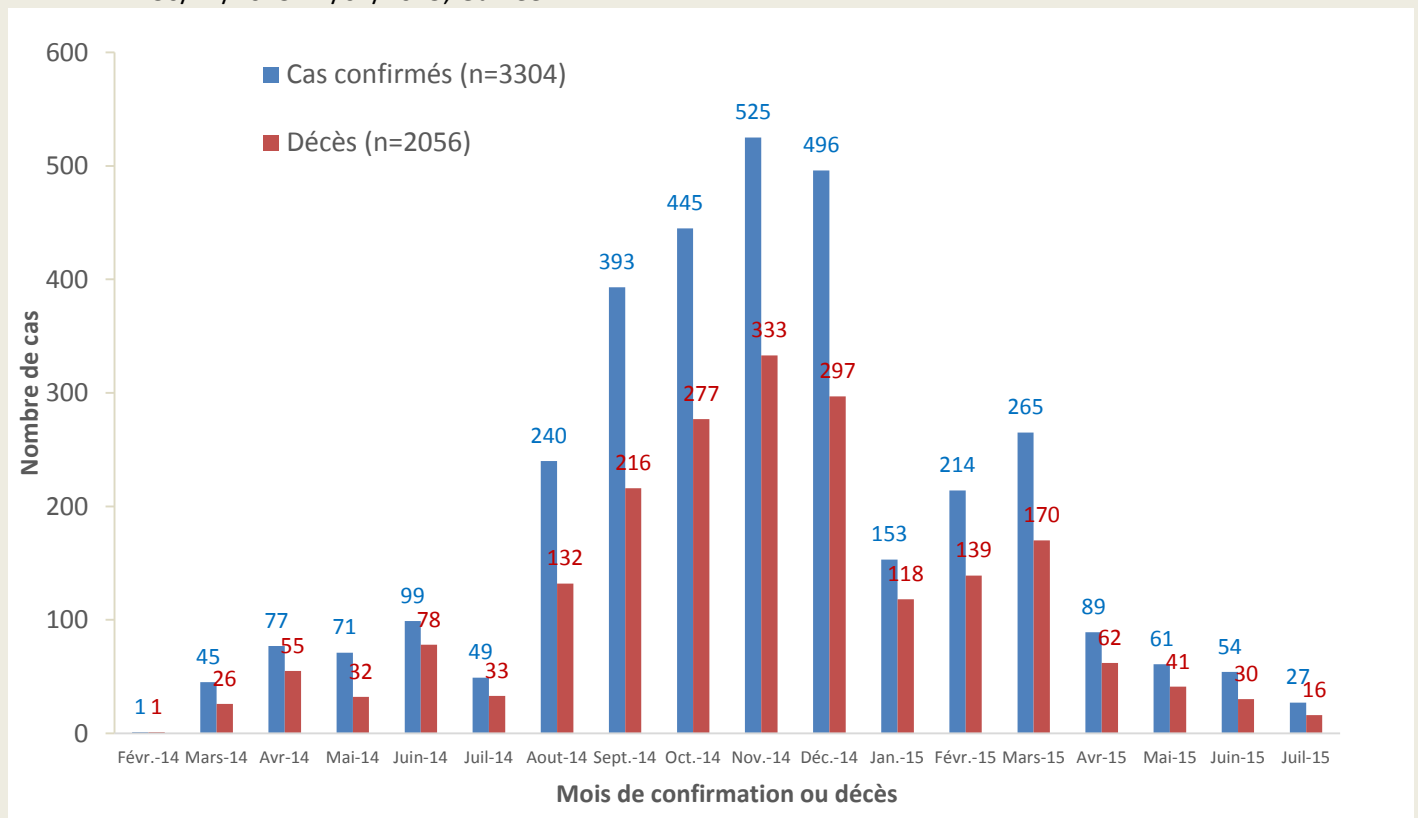
Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Graphique 1. Distribution des cas notifiés, par semaine (début des signes*), 30/12/2013 – 14/07/2015, Guinée



*Valeurs manquantes pour date de début des signes = 0

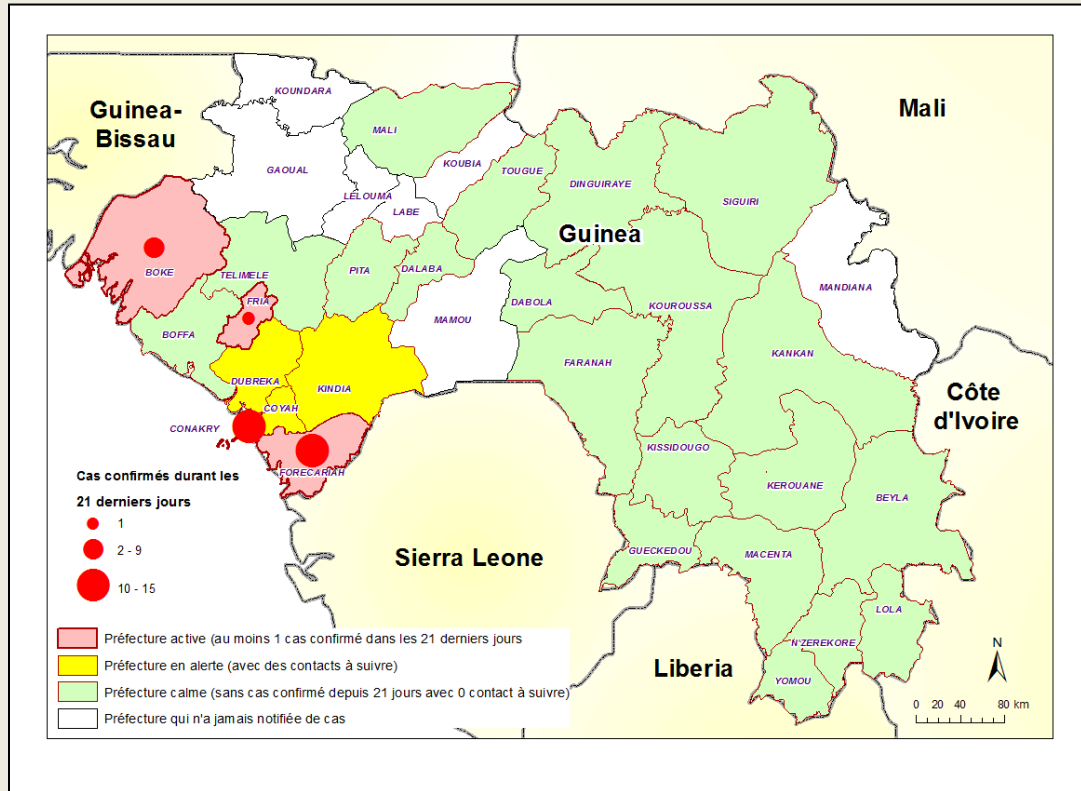
Graphique 2. Distribution des cas confirmés et décès, par mois de confirmation et de décès, 30/12/2013-14/07/2015, Guinée



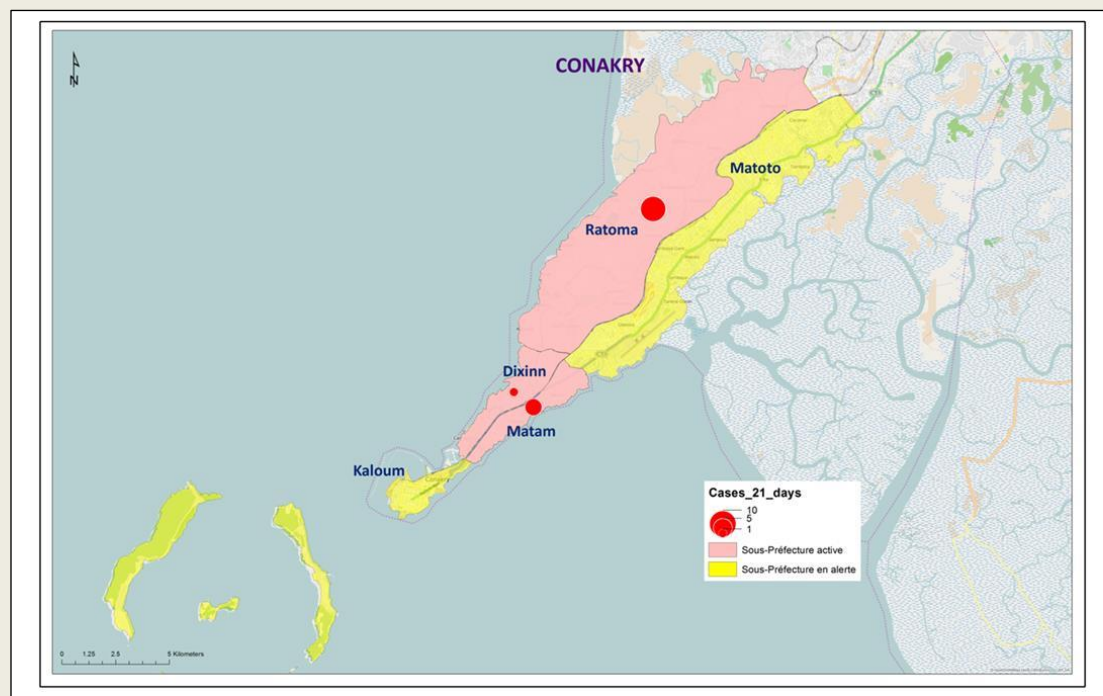


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Carte 2. Répartition par préfectures des cas confirmés et classification des préfectures selon le niveau d'alerte, 24/06/2015-14/07/2015 (21 jours), Guinée



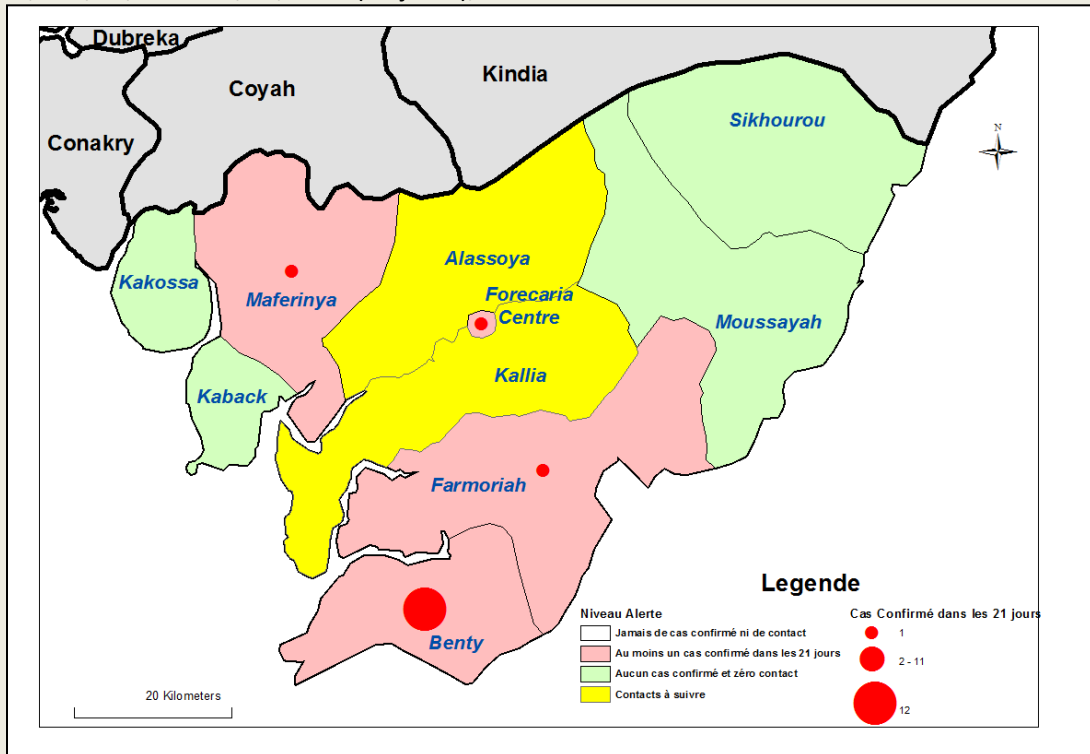
Carte 3. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 24/06/2015-14/07/2015 (21 jours), Conakry



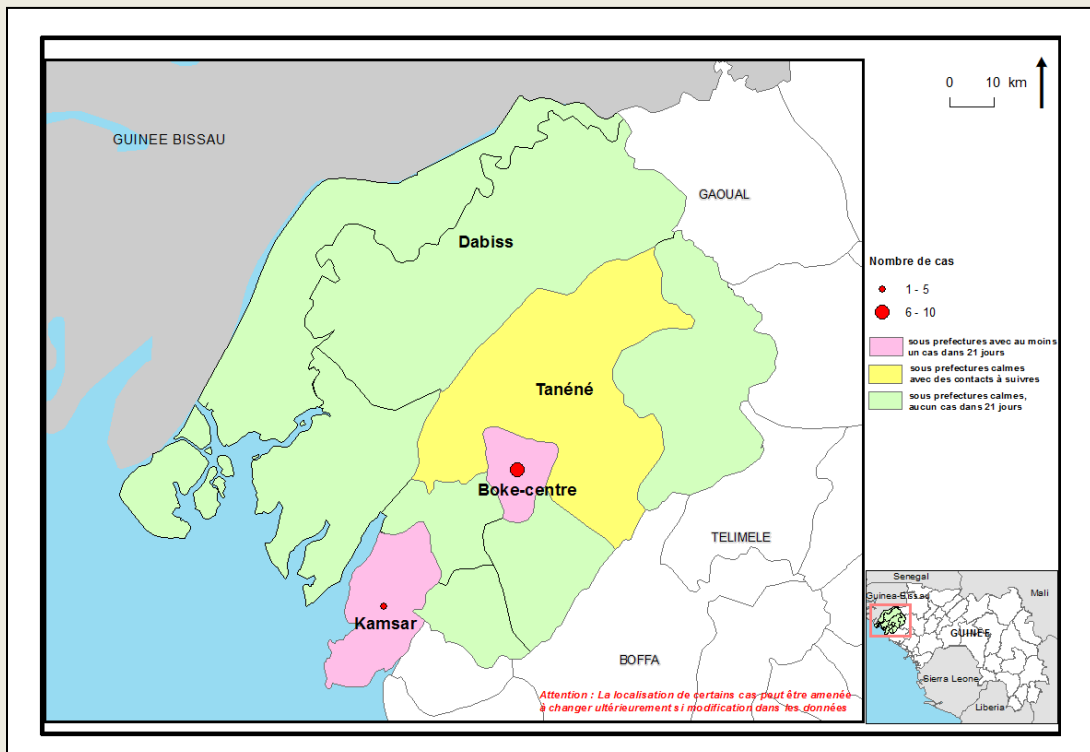


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Carte 4. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 24/06/2015-14/07/2015 (21 jours), Forecariah



Carte 5. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 24/06/2015-14/07/2015 (21 jours), Boké



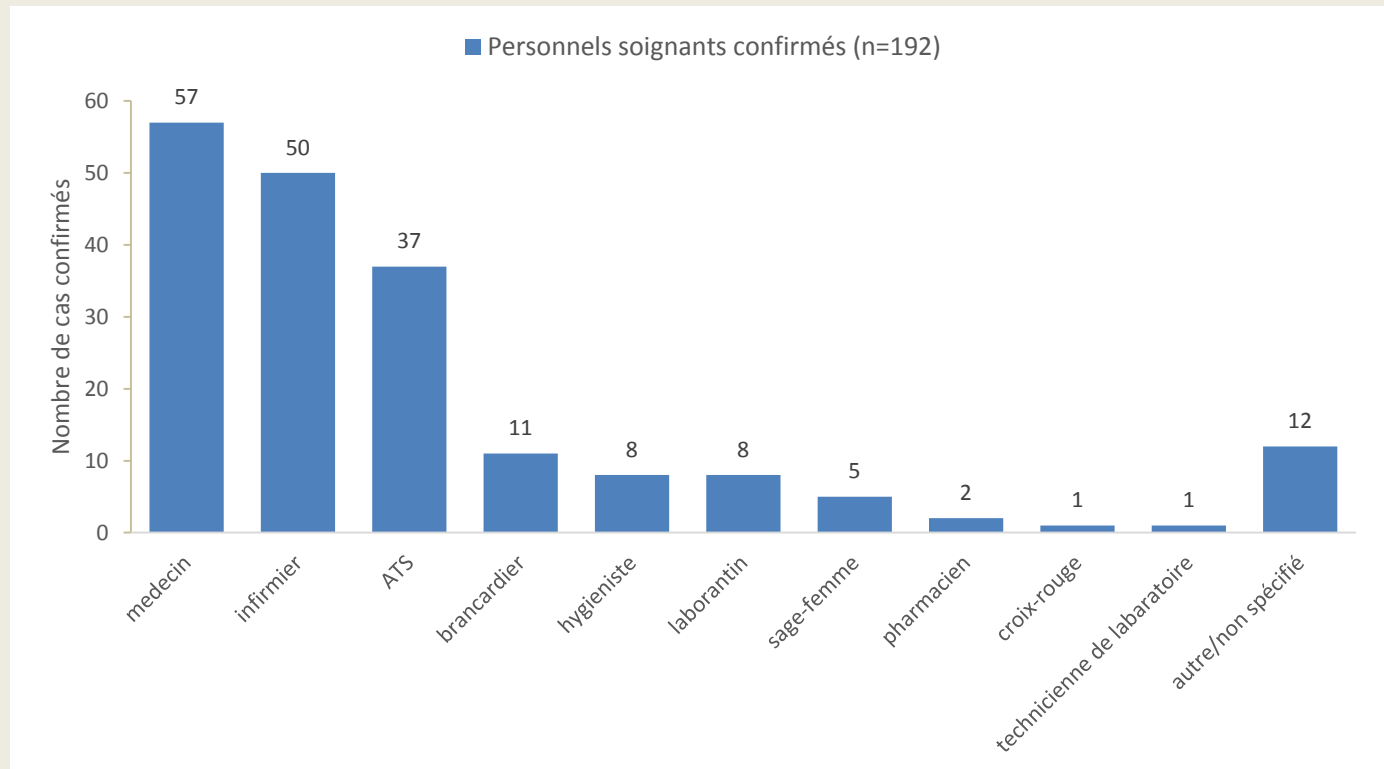


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Table 8. Répartition des cas confirmés par sous-préfecture du 24/06/2015-14/07/2015 (21 jours), Guinée

PREFECTURE	SOUS-PREFECTURE	CONFIRME	DECES	
			COMMUNAUTAIRE	CTE
Boké	Kamsar	2	1	0
	Boké-centre	7	1	2
Conakry	Dixinn	1	1	0
	Ratoma	9	2	1
	Matam	4	1	0
Forecariah	Farmoriah	1	1	0
	Maferinyah	1	1	0
	Forecariah-centre	1	0	0
	Benty	12	1	5
Fria	Fria-centre	1	0	0
TOTAL		39	9	8

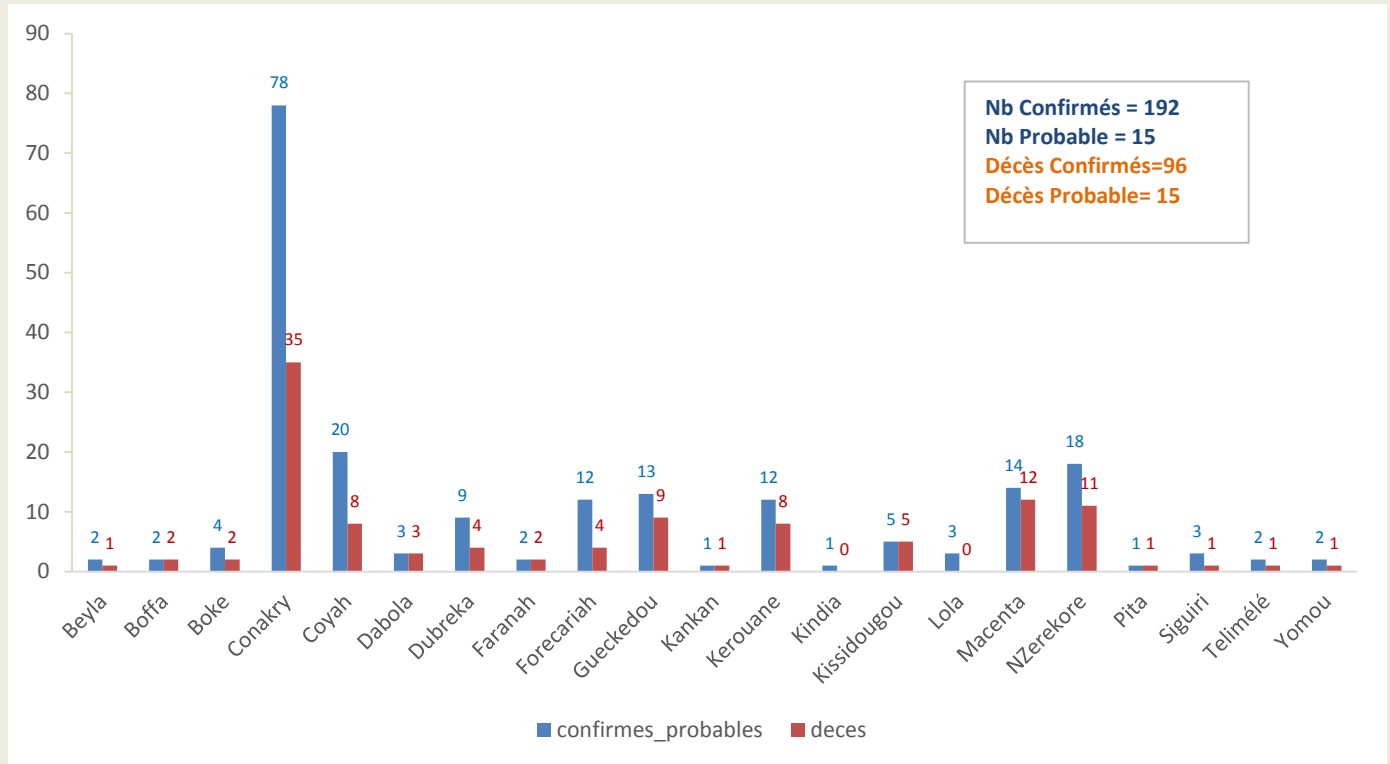
Graphique 3. Répartition par statut professionnel /confirmation des cas confirmés parmi le personnel de santé (N=192), 30/12/2013 – 14/07/2015, Guinée



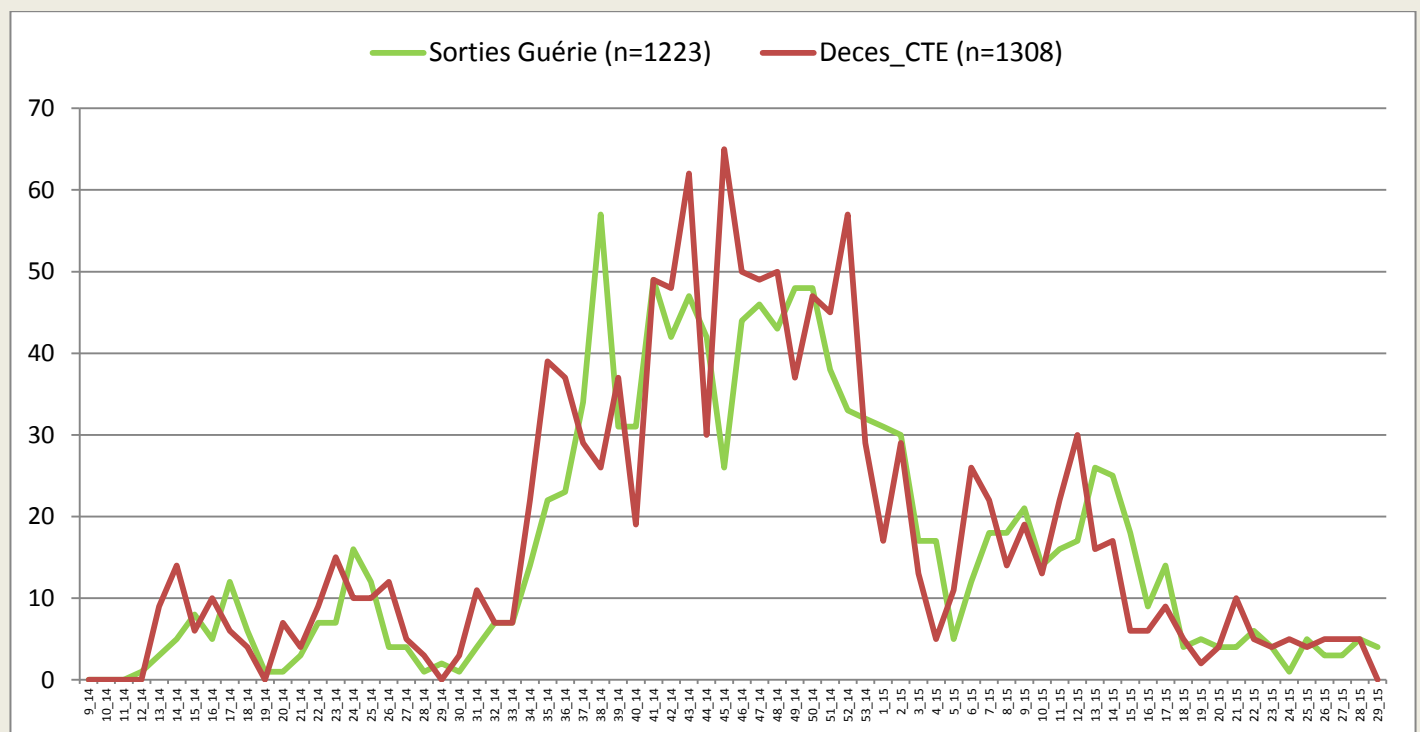


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Graphique 4. Distribution par préfecture des cas confirmés et probables parmi le personnel de santé, 30/12/2013 – 14/07/2015, Guinée



Graphique 5. Evolution hebdomadaire selon le statut final des patients(Confirmés) au CTE, 30/12/2013-14/07/2015, Guinée

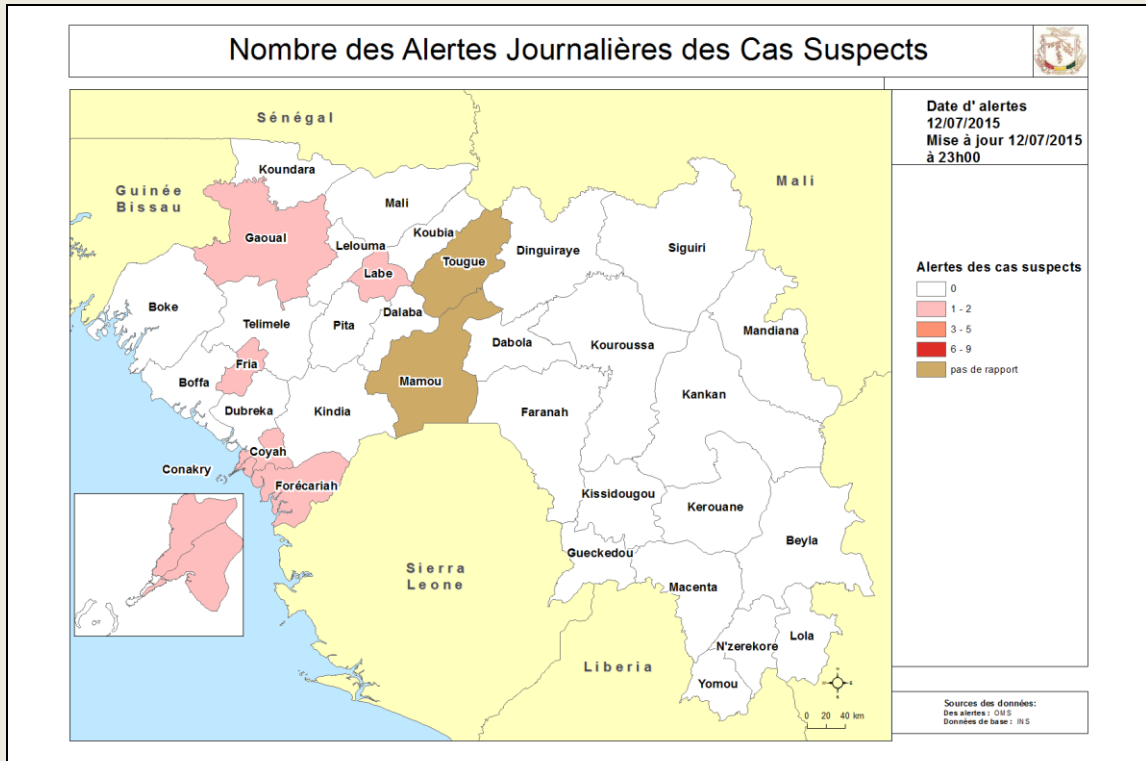


*Valeurs manquantes pour le statut final =52

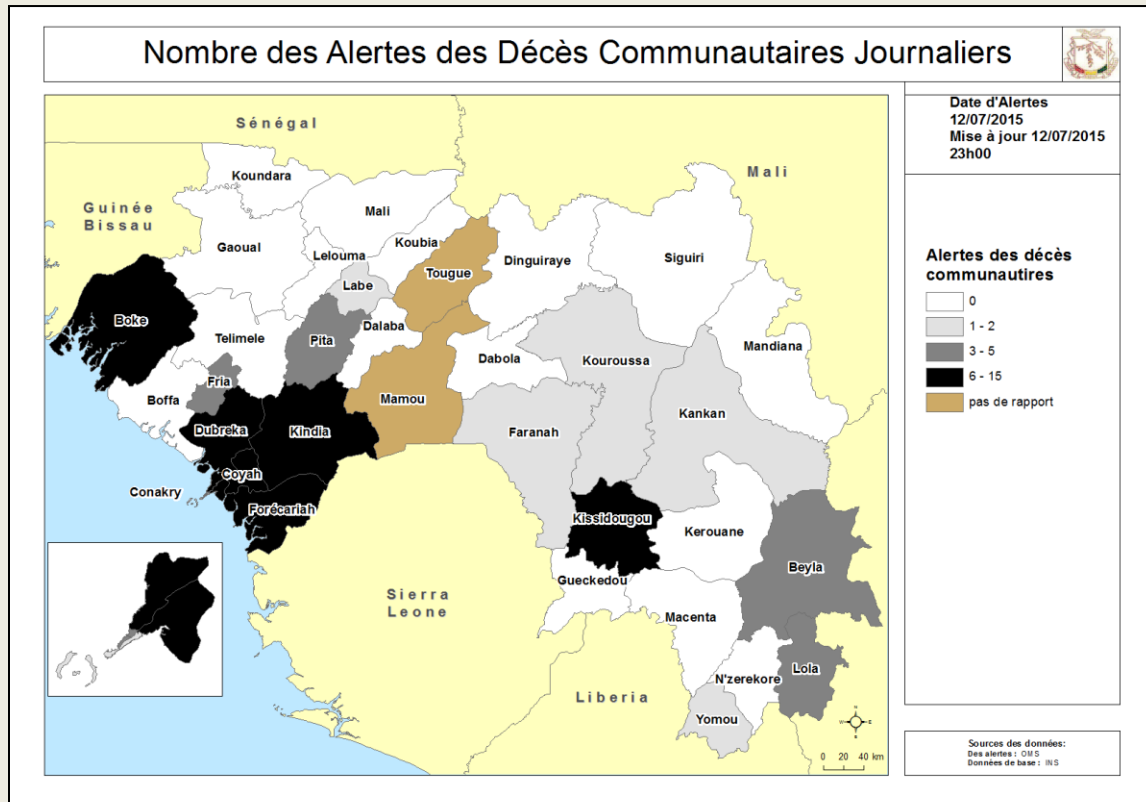


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Carte 6. Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des cas suspects. 14/07/2015, Guinée



Carte 7. Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des décès communautaires. 14/07/2015, Guinée





Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Table 9. Tableau récapitulatif des échantillons testés le 14/07/2015, Guinée

LABORATOIRES	Echantillons testés	Echantillons positifs	Echantillons négatifs	Décédés testés	Décédés positifs	Nouveaux Cas	Tests en cours
IPD Donka (GUI_EBOV_IPD)	41	0	41	41	0	0	0
EUMLab Coyah (GUI_EBOV_EUMLAB)	10	0	10	10	0	0	0
CTS Conakry (GUI_EBOV_CTS)_	0	0	0	0	0	0	0
CREMS Kindia (GUI_EBOV_CREMS)	9	0	9	7	0	0	0
IP France Macenta (GUI-EBOV- IPF)	1	0	1	1	0	0	0
KPLAN Forécariah (GUI_EBOV_ K-PLAN)	29	2	27	20	0	0	0
REDC Conakry (GUI_EBOV REDC)	6	1	5	1	0	1	0
PHAC Kamsar (GUI_EBOV)	13	0	13	12	0	0	0
KPLAN ID Conakry (GUI EBOV KPLAN ID)	0	0	0	0	0	0	0
Total	109	3	106	92	0	1	0

Table 10. Situation globale des cas confirmés, probables et suspects, 14/07/2015, Guinée

Guinée 14/07/2015 18:00		
Classification épidémiologique	Nombre	Décédé
Confirmé	3304	2056 (62,2 %)
Probable	450	450 (100,0 %)
Suspect	8	0 (0,0 %)
Total	3762	2506 (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



Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Données épidémiologiques, Ebola_Guinée 14/07/2015

Table with columns for Description, Totaux, and 24 regions: Conakry, Gueckedou, Macenta, Dabola, Kissidougou, Dinguiraye, Telimele, Boffa, Kouroussa, Siguiri, Pita, Nzérékoré, Yomou, Dubréka, Forécariah, Kerouane, Coyah, Dalaba, Beyla, Kindia, Lola, Boke, Mamou, Mali, Faranah, Kankan, Fria, Koundara, Gaoual, Tougué. Rows include: Nouveaux cas enregistrés ce jour*, Nouveaux Cas suspects, Nouveaux Cas Probables, Nouveaux Cas confirmés, Total des nouveaux cas enregistrés ce jour, Cumul des cas, Total des Cas suspects, Total des Cas Probables, Total des Cas confirmés, Cumul (des cas confirmés, probables et suspects), Décès, Nouveaux décès confirmés ce jour*, Nouveaux décès probables ce jour*, Total des décès probables, Total des décès confirmés, Cumul des deces (probables et confirmés), Letalité des cas confirmés, Agents de sante, Nouveaux cas confirmés enregistrés parmi les agents de santé ce jour*, Cumul des cas confirmés parmi les agents de santé, Cumul des cas probables parmi les agents de santé, Cumul (des cas confirmés et probables) parmi les agents de santé, Nouveaux décès enregistrés parmi les agents de santé ce jour, Cumul des décès confirme parmi les agents de sante, Cumul des décès (Confirmés + probables) parmi les agents de sante, Admissions et sorties CTE, Nouvelles admissions au CTE ce jour*, Nombre total des cas hospitalisés dans le CTE, Nombre total des sorties ce jour du CTE, Cumul des admissions au CTE, Contacts, Nouveaux contacts enregistrés ce jour*, Nombre de contacts sortis ce jour, Nombre de contacts a suivre ce jour, Nombre de contacts suivis ce jour, Pourcentage des contacts suivis (%), Laboratoire, Nombre d'échantillons collectes ce jour, Nombre d'échantillons en cours de test, Total des échantillons testés, Date de confirmation du dernier cas.

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