



Rapport de la Situation Epidémiologique

Maladie à Virus Ebola en Guinée

28 Juillet 2015

I. Points saillants

- **Aucun cas confirmé ce jour dans le pays ;**
- Un contact d'Allasoyah qui était perdu de vu depuis 4 jours a été retrouvé ce jour à Wondemodiyah, Forécariah;
- Neuvième (9^{ème}) journée des activités de micro-cerclage dans les communes de Ratoma et Matam ;
- **Soixante-neuf (69) décès communautaires notifiés sécurisés tous négatifs**

II. Dynamique de l'épidémie:

Table 1. Répartition des cas notifiés par préfecture le 28/07/2015, Guinée

Préfecture de résidence	Cas Confirmés	Cas Probables	Cas Suspects	Total
Conakry	0	0	1	1
Forecariah	0	0	2	2
TOTAL	0	0	3	3

Table 2. Décès communautaires notifiés à la date du 28/07/2015, Guinée

Décès Communautaires		Total décès
Enterrements Sécurisés	Enterrements Non-sécurisés	
69 (dont 00+)	0	69

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, 28/07/2015, Guinée

	Conakry CTE	Coyah CTE	Macenta CTE	N'zérékoré CTE	Kindia CTE	Boké CTE	Forécariah CTE	Siguiiri CDT	Total
Cas confirmés	17	0	0	0	0	1	0	0	18
Cas suspects	5	0	0	0	0	0	2	0	7
Sorties guéris	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Décédés	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total hospitalisés au CTE	22	0	0	0	0	1	2	0	25

Table 4. Capacité des CTEs et CDTs en Lits, 28/07/2015, 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 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	84	44	182	313

Table 5. Etats des Laboratoires, 28/07/2015, 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, 28/07/2015, Guinée

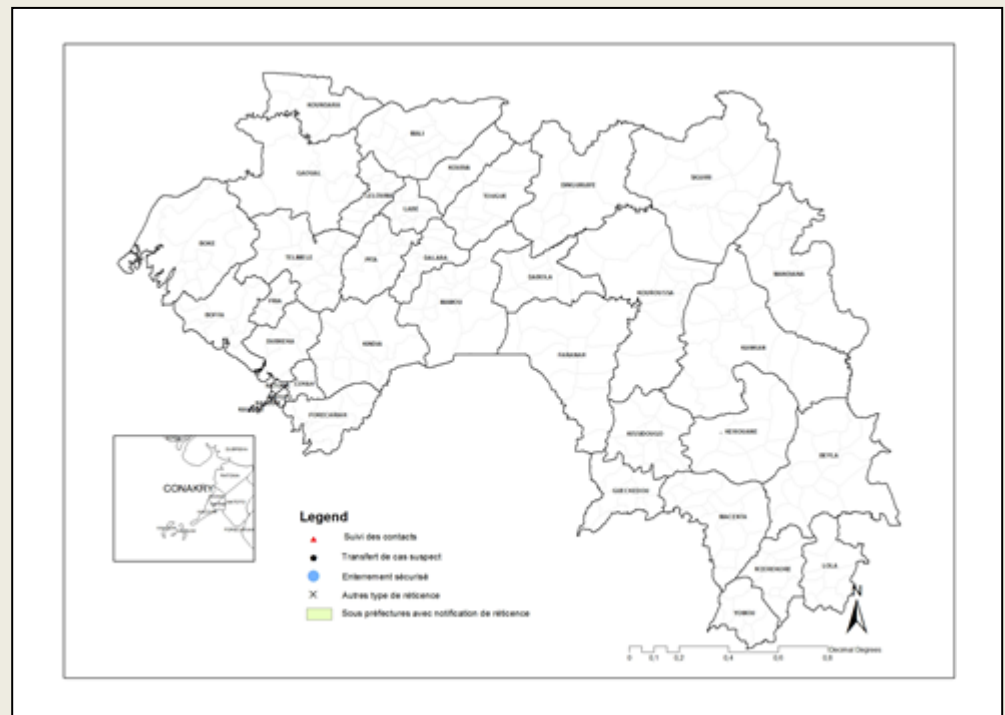
Contacts	Nombre
Nouveaux contacts du jour	1
Nombre de contacts sortis ce jour	45
Nombre de contacts confirmés ce jour	0
Contacts à suivre	1 367
Contacts suivis	1 356
Contacts non suivis	11
% non suivis	1

Table 7. Nouveaux cas confirmés pendant la semaine 30 (27 juillet- 02 août 2015), Guinée

Préfecture	Semaines			27-juil	28-juil	29-juil	30-juil	31-juil	01-aout	02-aout	Semaine 31	Contacts listés
	28	29	30									
Matam	2	1	0	0	0						0	220
Matoto	0	0	1	0	0						0	41
Ratoma	7	12	2	0	0						0	374
Forécariah	3	7	0	0	0						0	570
Fria	1	0	0	0	0						0	34
Coyah	0	2	1	0	0						0	12
Total	13	22	4	0	0						0	1 251

Carte 1. Sous-préfectures où des réticences ont été signalées par les équipes de la riposte/suivi, 28/07/2015, Guinée

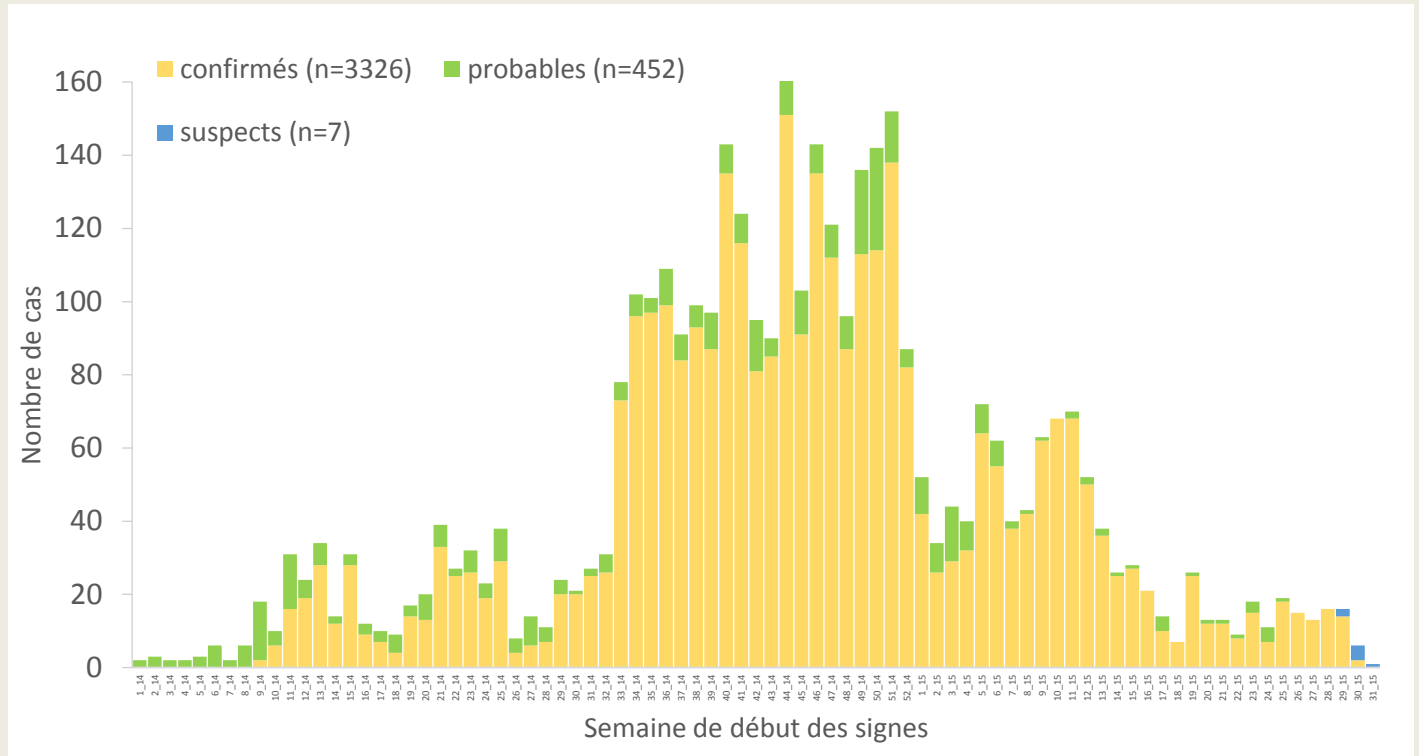
Aucune réticence





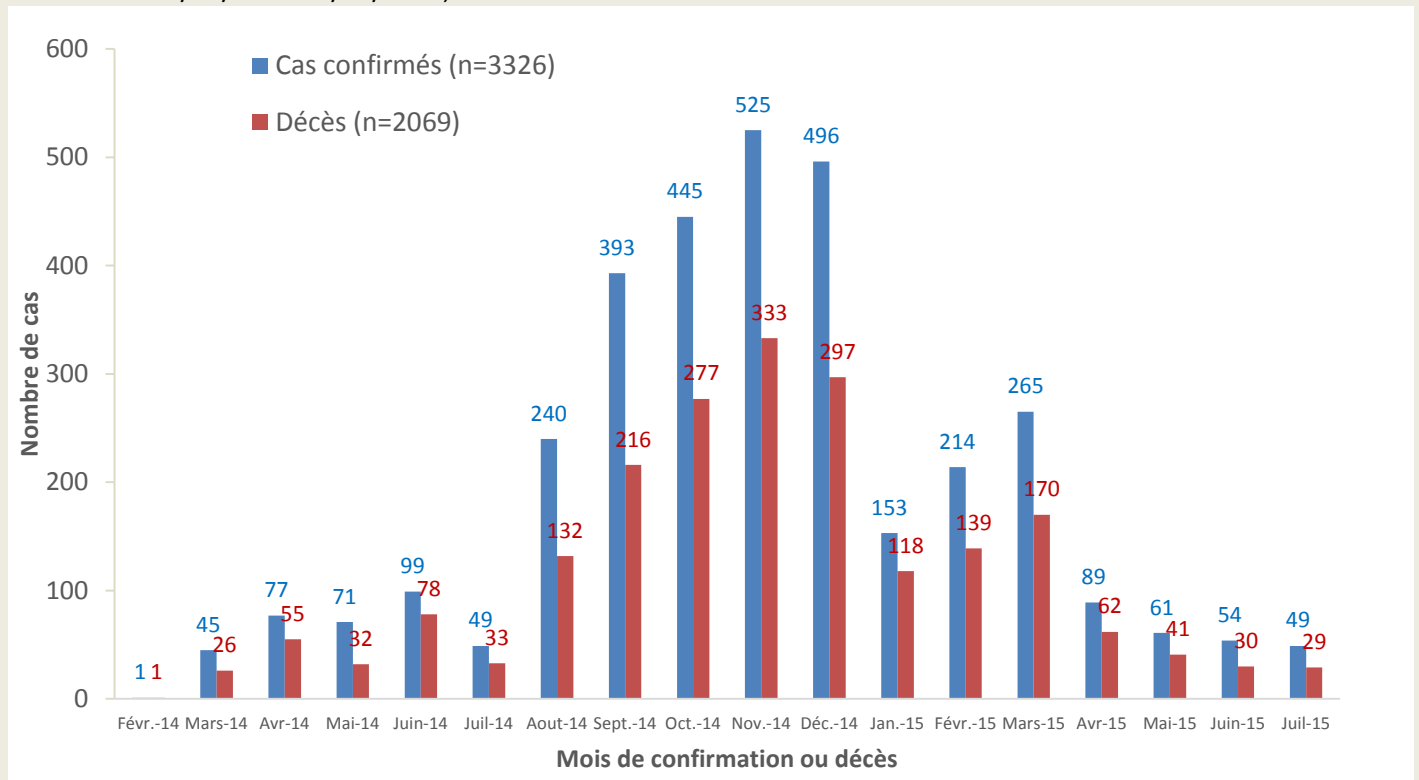
Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Graphique 1. Distribution des cas notifiés, par semaine (début des signes*), 30/12/2013 – 28/07/2015, Guinée



*Valeurs manquantes pour date de début des signes = 0

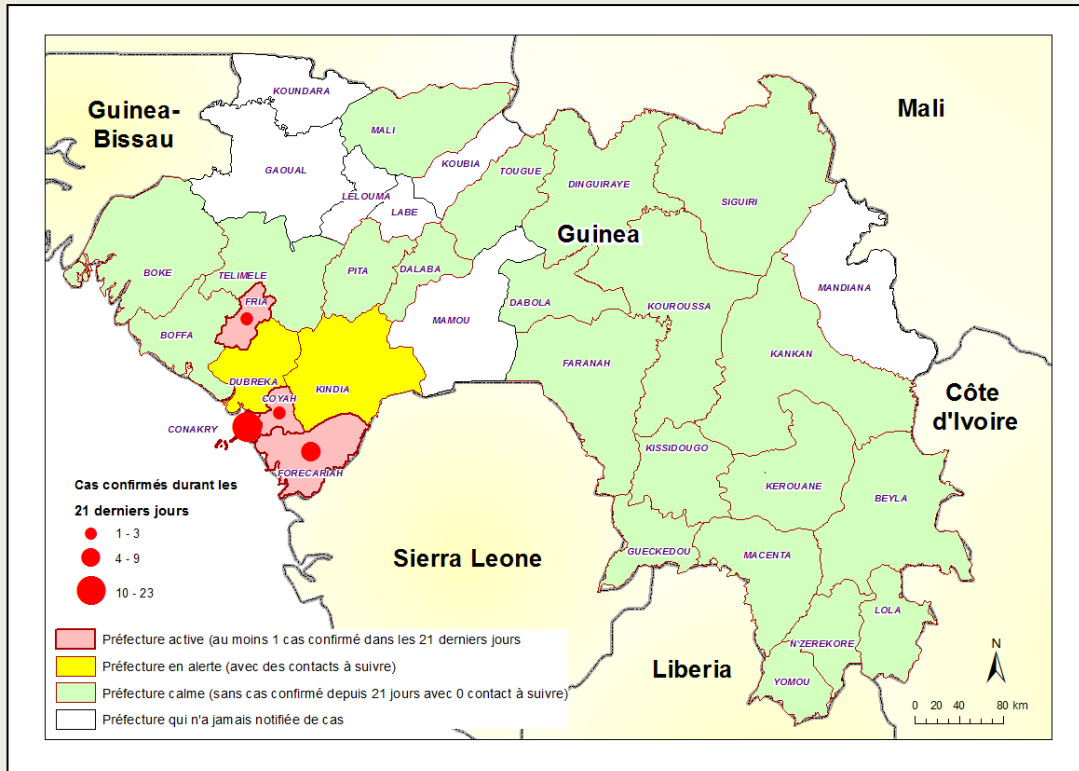
Graphique 2. Distribution des cas confirmés et décès, par mois de confirmation et de décès, 30/12/2013-28/07/2015, Guinée



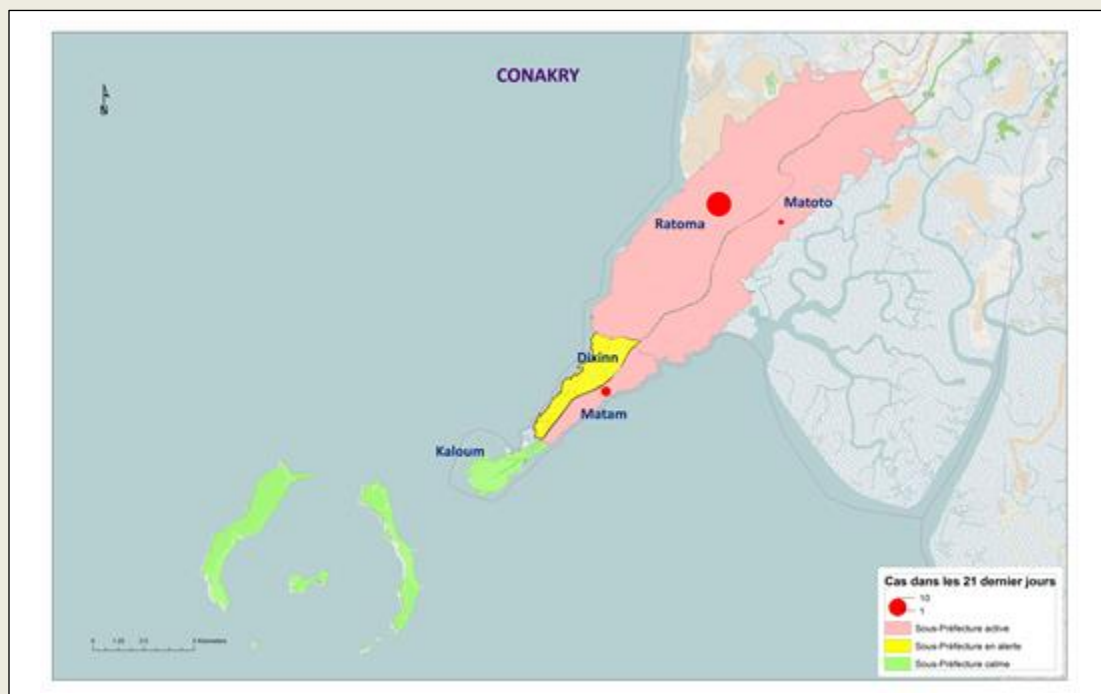


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Carte 2. Répartition par préfectures des cas confirmés et classification des préfectures selon le niveau d'alerte, 08/07/2015-28/07/2015 (21 jours), Guinée



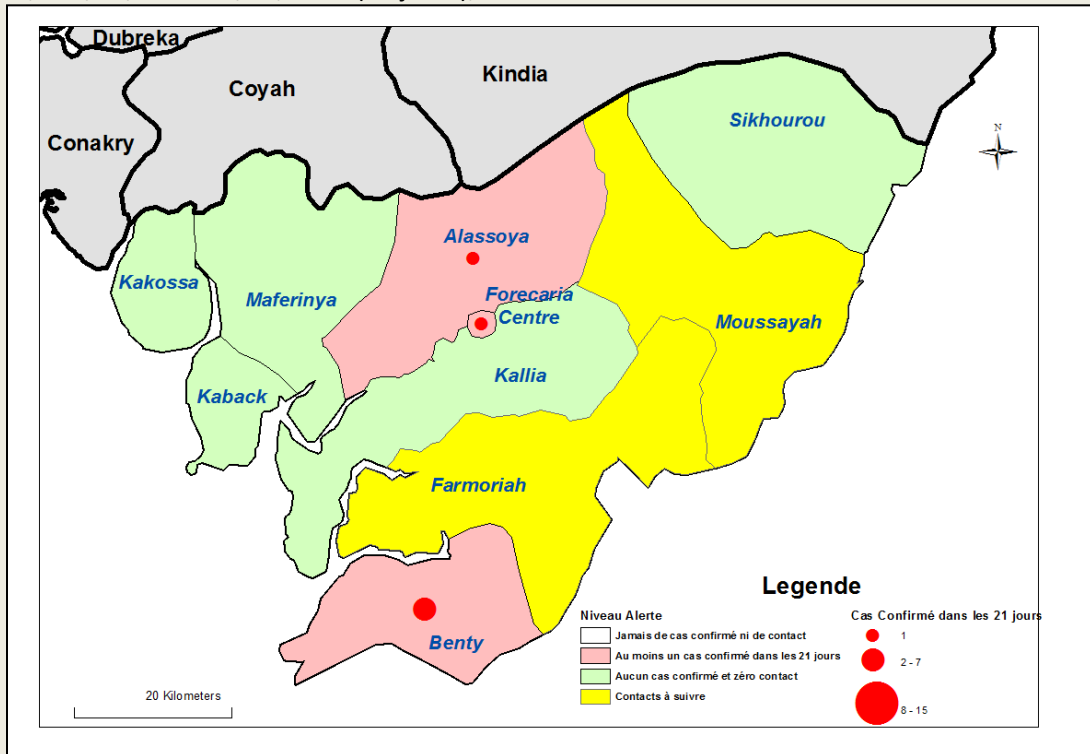
Carte 3. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 08/07/2015-28/07/2015 (21 jours), Conakry



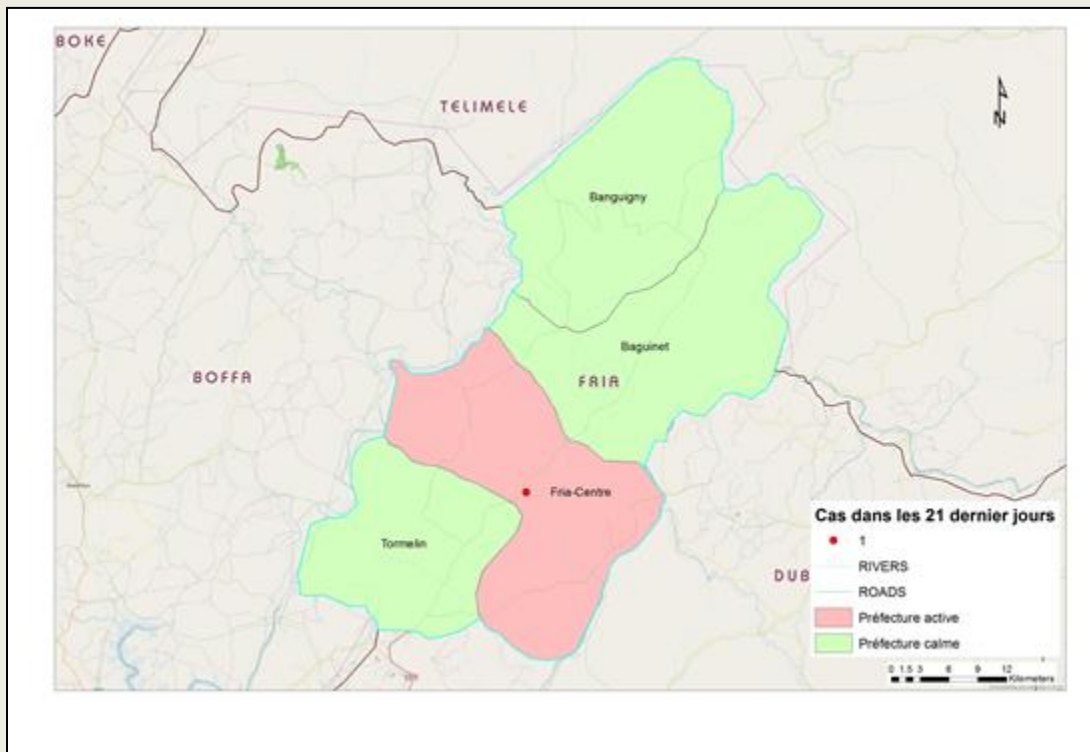


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Carte 4. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 08/07/2015-28/07/2015 (21 jours), Forecariah



Carte 5. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 08/07/2015-28/07/2015 (21 jours), Fria





Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Carte 6. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 08/07/2015-28/07/2015 (21 jours), Coyah

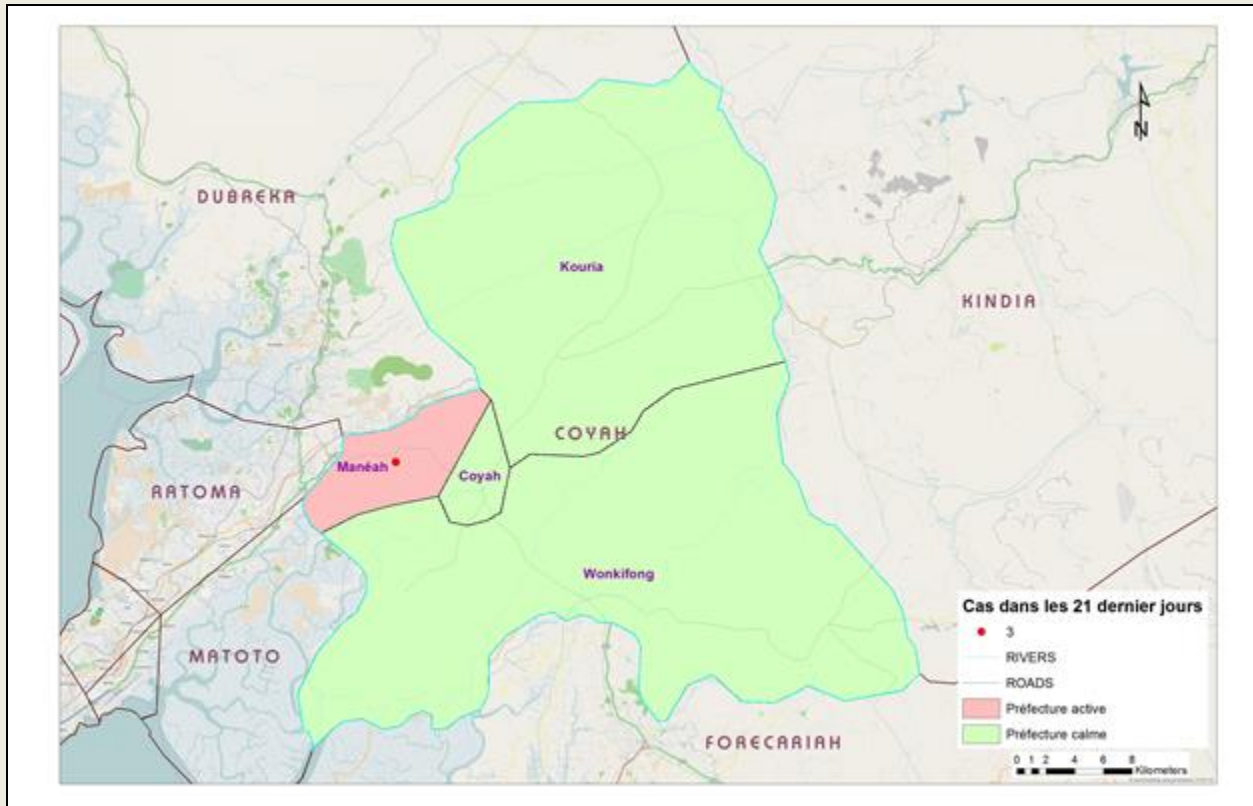


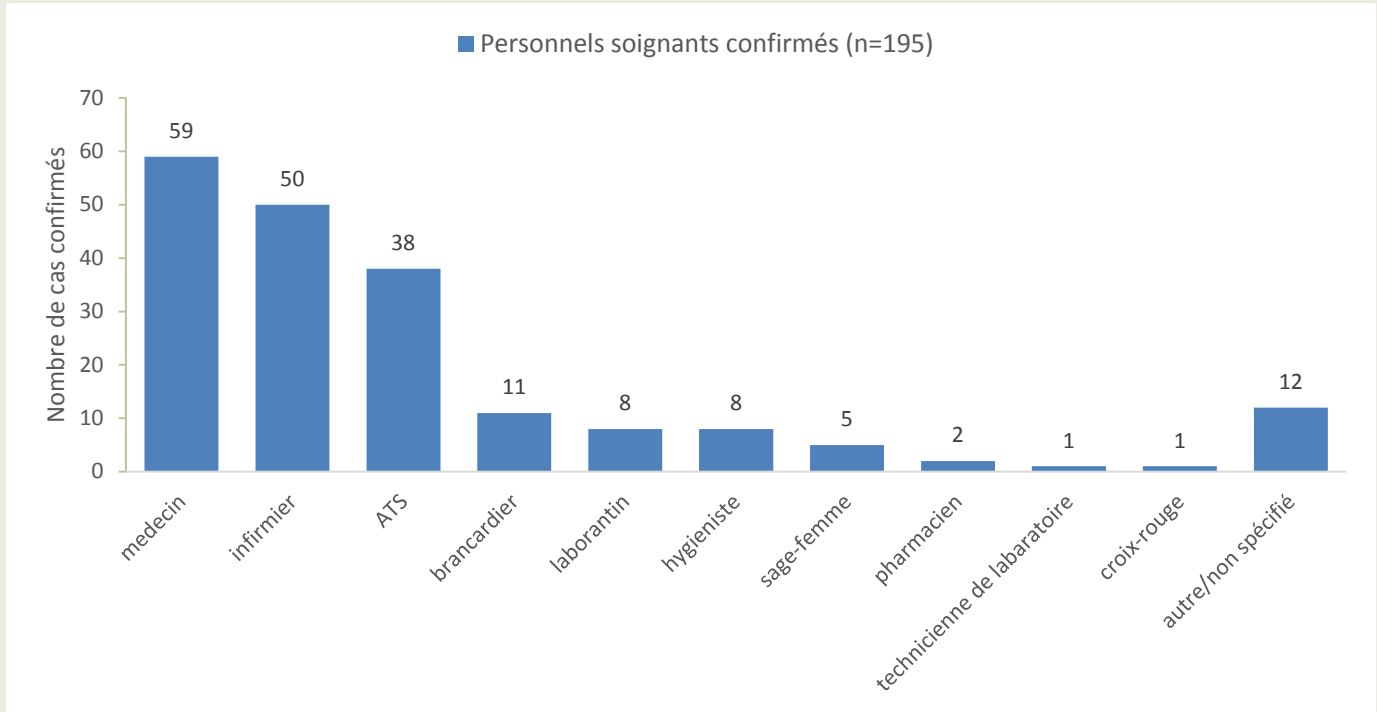
Table 8. Répartition des cas confirmés par sous-préfecture du 08/07/2015-28/07/2015 (21 jours), Guinée

PREFECTURE	SOUS PREFECTURE	CONFIRME	DECES	
			COMMUNAUTAIRE	CTE
Conakry	Matam	3	0	1
	Matoto	1	0	1
	Ratoma	19	0	5
COYAH	Manéah	3	0	2
FORECARIAH	Alassoya	1	1	0
	Benty	7	1	1
	Forécariah-centre	1	0	1
FRIA	Fria-centre	1	0	0
TOTAL		36	2	11

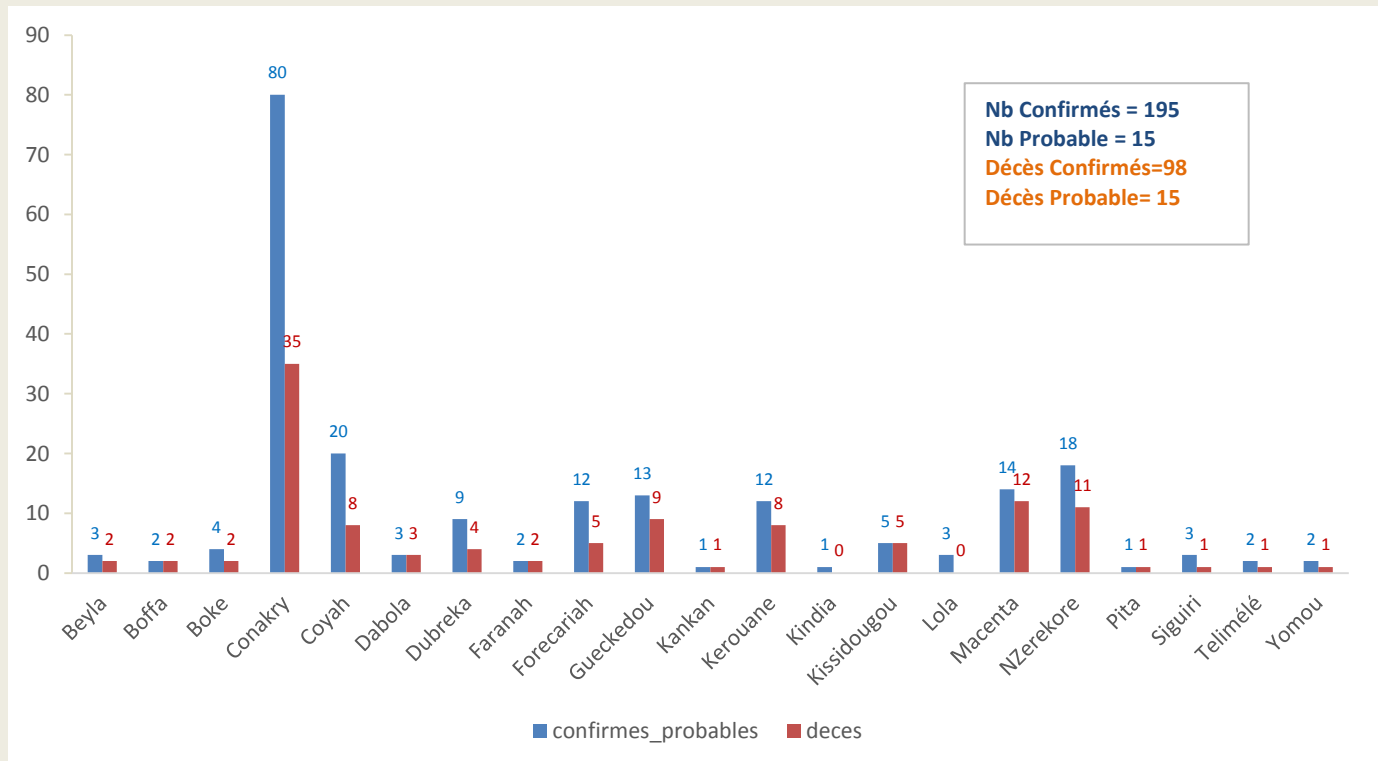


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Graphique 3. Répartition par statut professionnel /confirmation des cas confirmés parmi le personnel de santé, 30/12/2013 – 28/07/2015, Guinée



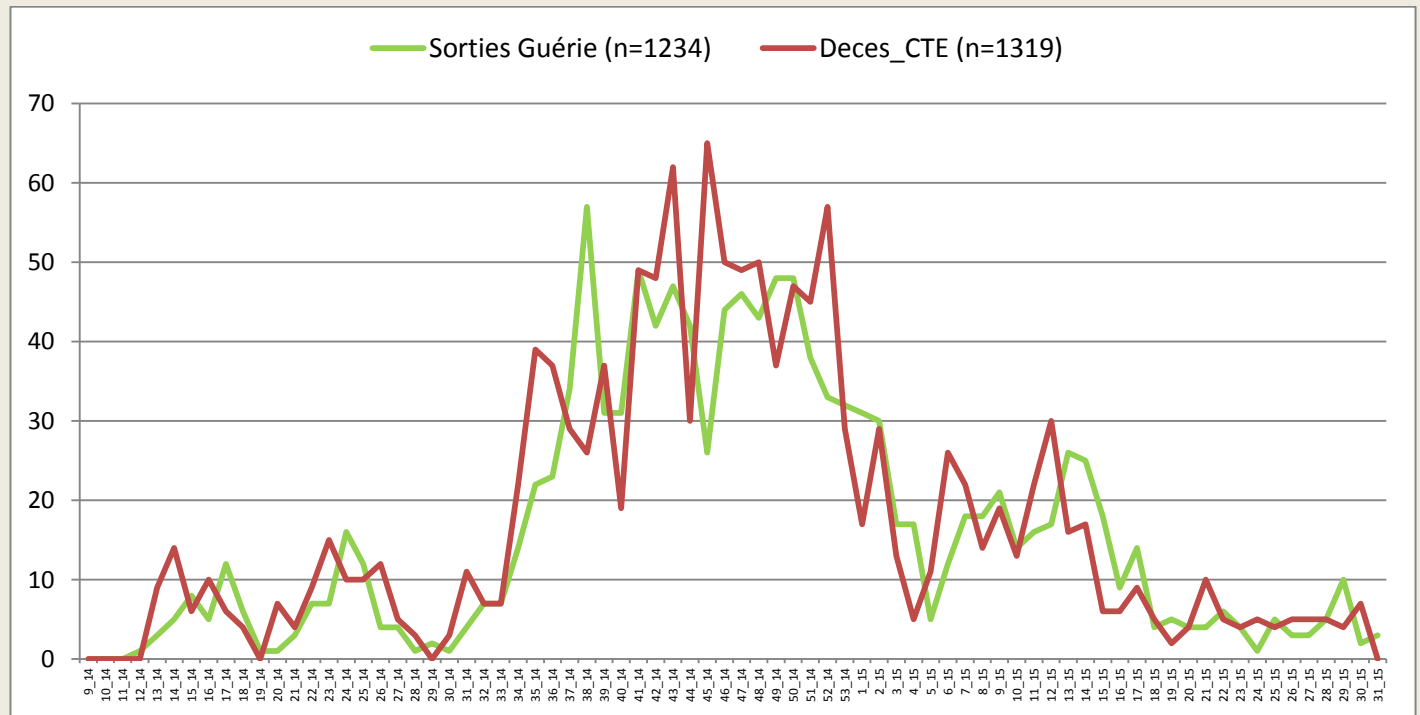
Graphique 4. Distribution par préfecture des cas confirmés et probables parmi le personnel de santé, 30/12/2013 – 28/07/2015, Guinée





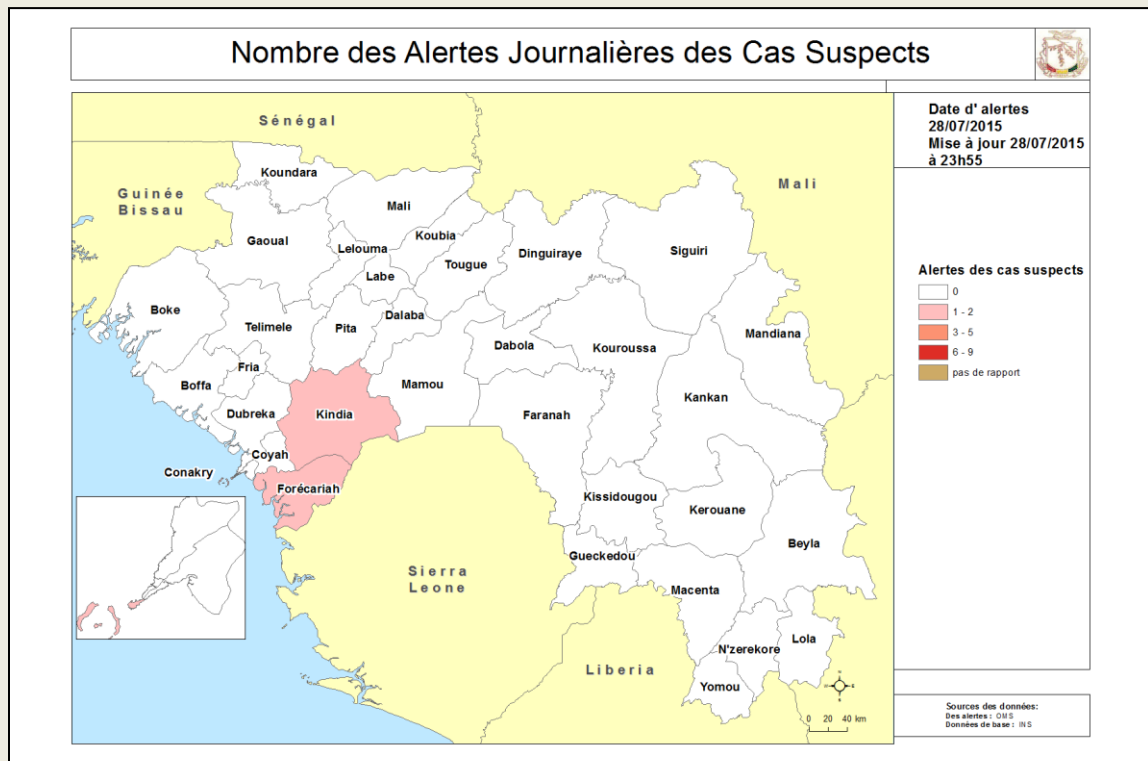
Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Graphique 5. Evolution hebdomadaire selon le statut final des patients(Confirmés) au CTE, 30/12/2013-28/07/2015, Guinée



*Valeurs manquantes pour le statut final =52

Carte 6. Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des cas suspects. 28/07/2015, Guinée





Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Table 10. Situation globale des cas confirmés, probables et suspects, 28/07/2015, Guinée

Guinée 28/07/2015 18:00		
Classification épidémiologique	Nombre	Décédé
Confirmé	3326	2069 (62,2 %)
Probable	452	452 (100,0 %)
Suspect	7	0 (0,0 %)
Total	3785	2521 (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 28/07/2015

Description	Totaux	Conakry	Gueckedou	Macenta	Dabola	Kissidougou	Dinguiraye	Telimele	Boffa	Kouroussa	Siguiré	Pita	Nzérékoré	Yamou	Dubréka	Forécariah	Kerouane	Coyah	Dalaba	Beyla	Kindia	Lola	Boke	Mamou	Mali	Faranah	Kankan	Fria	Koundara	Gaoual	Tougué
Nouveaux cas enregistrés ce jour*																															
Nouveaux Cas suspects	3	1													2																
Nouveaux Cas Probables	0																														
Nouveaux Cas confirmés	0																														
Total des nouveaux cas enregistrés ce jour	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cumul des cas																															
Total des Cas suspects	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total des Cas Probables	452	37	112	27	5	36	1	3	17	2	8	1	43	0	13	52	1	7	0	0	35	18	4	0	0	24	1	5	0	0	0
Total des Cas confirmés	3326	560	270	717	8	100	0	40	36	18	26	7	213	11	147	421	160	237	9	47	78	93	32	0	5	46	31	12	0	0	2
Cumul (des cas confirmés, probables et suspects)	3785	600	382	744	13	136	1	43	53	20	34	8	256	11	160	477	161	244	9	47	113	111	36	0	5	70	32	17	0	0	2
Décès																															
Nouveaux décès confirmés ce jour*	0																														
Nouveaux décès probables ce jour*	0																														
Total des décès probables	452	37	112	27	5	36	1	3	17	2	8	1	43	0	13	52	1	7	0	0	35	18	4	0	0	24	1	5	0	0	0
Total des décès confirmés	2069	276	204	474	8	71	0	17	26	11	16	3	138	5	87	280	97	132	2	28	50	66	18	0	3	31	20	5	0	0	1
Cumul des décès (probables et confirmés)	2521	313	316	501	13	107	1	20	43	13	24	4	181	5	100	332	98	139	2	28	85	84	22	0	3	55	21	10	0	0	1
Letalité des cas confirmés	62%	49%	76%	66%	100%	71%		43%	72%	61%	62%	43%	65%	45%	59%	67%	61%	56%	22%	60%	64%	71%	56%		60%	67%	65%	42%		50%	
Agents de sante																															
Nouveaux cas confirmés enregistrés parmi les agents de santé ce jour*	0																														
Cumul des cas confirmés parmi les agents de santé	195	77	8	13	3	5	0	1	2	0	3	1	18	2	9	10	12	19	0	2	1	3	4	0	0	1	1	0	0	0	0
Cumul des cas probables parmi les agents de santé	15	5	5	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Cumul (des cas confirmés et probables) parmi les agents de santé	210	82	13	14	3	5	0	2	2	0	3	1	18	2	9	10	14	19	0	2	1	3	4	0	0	2	1	0	0	0	0
Nouveaux décès enregistrés parmi les agents de santé ce jour	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cumul des décès confirmés parmi les agents de santé	97	31	4	11	3	5	0	0	2	0	1	1	11	1	4	3	8	7	0	1	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0
Cumul des décès (Confirmés + probables) parmi les agents de santé	111	36	9	12	3	5	0	1	2	0	1	1	11	1	4	4	8	7	0	1	0	0	2	0	0	2	1	0	0	0	0
Admissions et sorties CTE																															
Nouvelles admissions au CTE ce jour*	3	2													1																
Nombre total des cas hospitalisés dans le CTE	25	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Nombre total des sorties ce jour du CTE	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cumul des admissions au CTE	6175	2054	1528	1391	0	0	0	0	0	0	8	3	126	0	0	518	12	410	0	0	95	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0
Contacts																															
Nouveaux contacts enregistrés ce jour*	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nombre de contacts sortis ce jour	45	41													4	0	0			0											0
Nombre de contacts à suivre ce jour	1367	676													51	570		12			24										34
Nombre de contacts suivis ce jour	1356	666													50	570		12			24										34
Pourcentage des contacts suivis (%)	99.20	99%													98%	100%		100%			100%										100%
Laboratoire																															
Nombre d'échantillons collectés ce jour	110	67													16	13					3		11								
Nombre d'échantillons en cours de test	1	0	0	0									0		1	0					0		0								
Total des échantillons testés	17743	9757	2393	252									115		1359		2676				841		350								
Date de confirmation du dernier cas		26/07/2015	20/12/2014	26/03/2015	24/12/2014	7/02/2015		30/12/2014	20/04/2015	9/12/2014	26/03/2015	5/10/2014	23/01/2015	7/09/2014	10/06/2015	15/07/2015	18/12/2014	23/07/2015	9/10/2014	18/01/2015	20/04/2015	23/02/2015	1/07/2015		10/02/2015	26/03/2015	11/01/2015	11/07/2015			1/02/2015

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