



Rapport de la Situation Epidémiologique

Maladie a Virus Ebola en Guinée

26 Mars 2015

I. Points saillants

- **Quatre (4)** nouveaux agents de santé ont été testés positifs ce jour dont **un (1)** infirmier, **une (1)** sage-femme et **deux (2)** médecins tous de la préfecture de Conakry.
- **Douze (12)** nouveaux cas confirmés ont été notifiés ce jour provenant des préfectures de Conakry (**6 cas**), de Siguiri (**2 cas**), de Forécariah (**1 cas**) et de Coyah (**3 cas**).
- **Trente deux (32)** décès communautaires notifiés dont **vingt cinq (25)** sécurisés parmi lesquels **un (1)** positif.

II. Dynamique de l'épidémie:

Table 1. Répartition des cas notifiés par préfecture le 26/03/2015, Guinée

Préfecture de résidence	Cas Confirmés	Cas Probables	Cas Suspects	Total
Conakry	6	0	0	6
Coyah	3	0	0	3
Forecariah	1	0	3	4
Siguiri	2	0	0	2
Tougue	0	0	1	1
TOTAL	12	0	4	16

Table 2. Décès communautaires notifiés à la date du 26/03/2015, Guinée

Décès Communautaires		Total décès
Enterrements Sécurisés	Enterrements Non-sécurisés	
25 (dont 01+)	7	
		32



Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Table 3. Situation des patients dans les centres de traitement et de transit fonctionnels, 26/03/2015, Guinée

	Conakry CTE	Coyah CTE	Guéckédou CTE	Macenta CTE	N'zerekore CTE	Kindia CTE	Kérouané CDT	Forécariah CDT	Siguiri CDT	Conakry CTS	Total
Cas confirmés	25	22	0	0	0	1	0	0	2	4	54
Cas suspects	7	10	0	0	0	3	0	5	0	0	25
Sorties guéris	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Décédés	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Total hospitalisés au CTE	32	32	0	0	0	4	0	5	2	4	79

Table 4. Capacité des CTEs et CDTs en Lits, 26/03/2015, Guinée

Centres	Section Suspects (Lits)	Section Probable (Lits)	Section Confirmé (Lits)	Total (Lits)
CTE Donka	21	4	25	50
CTE Guéckédou	12	0	12	24
CTE Coyah	12	8	40	60
CTE Macenta	12	8	30	50
CTE N'Zerekore	12	8	30	50
CDT Siguiri	4	6	10	20
CDT Forécariah	3	4	7	14
CDT Kérouané	4	6	10	20
CTE Beyla	12	8	30	50
CTS Conakry	0	0	8	8
CTE Kindia	8	8	46	62
Total	90	60	240	390

Table 5. Etats des Laboratoires, 26/03/2015, Guinée

N°	Laboratoires	Etat du Laboratoire
1	CTE Conakry	Fonctionnel
2	CTS Conakry	Fonctionnel
3	CTE Guéckédou	Fonctionnel
4	CTE Macenta	Fonctionnel
6	CTE Kindia	Fonctionnel
7	CTE Coyah	Fonctionnel
8	CDT Beyla	Fonctionnel



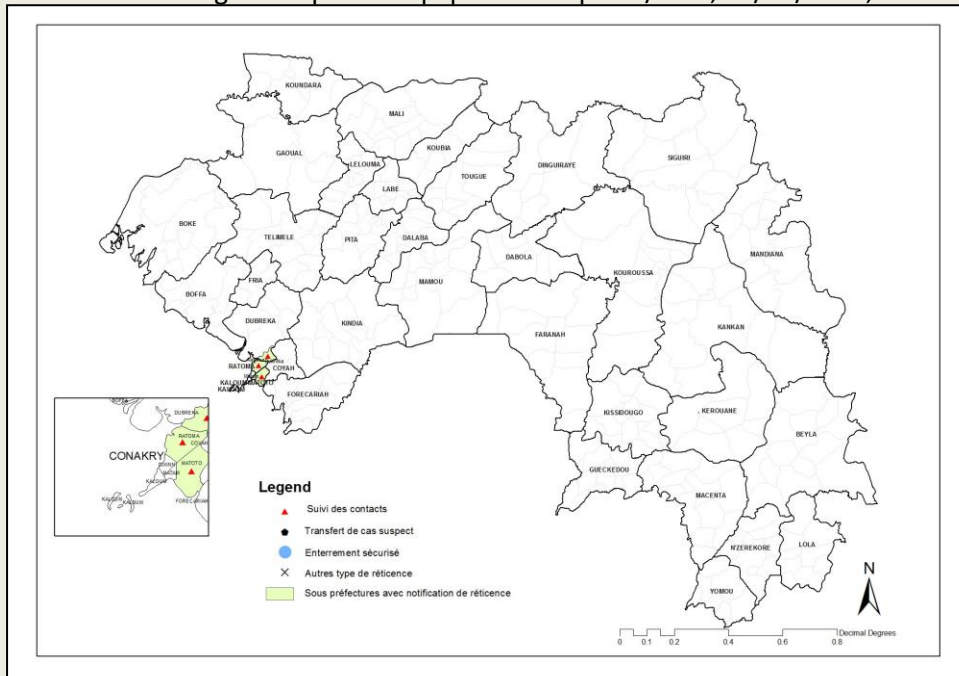
Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Table 6. Situation du suivi des contacts, 26/03/2015, Guinée

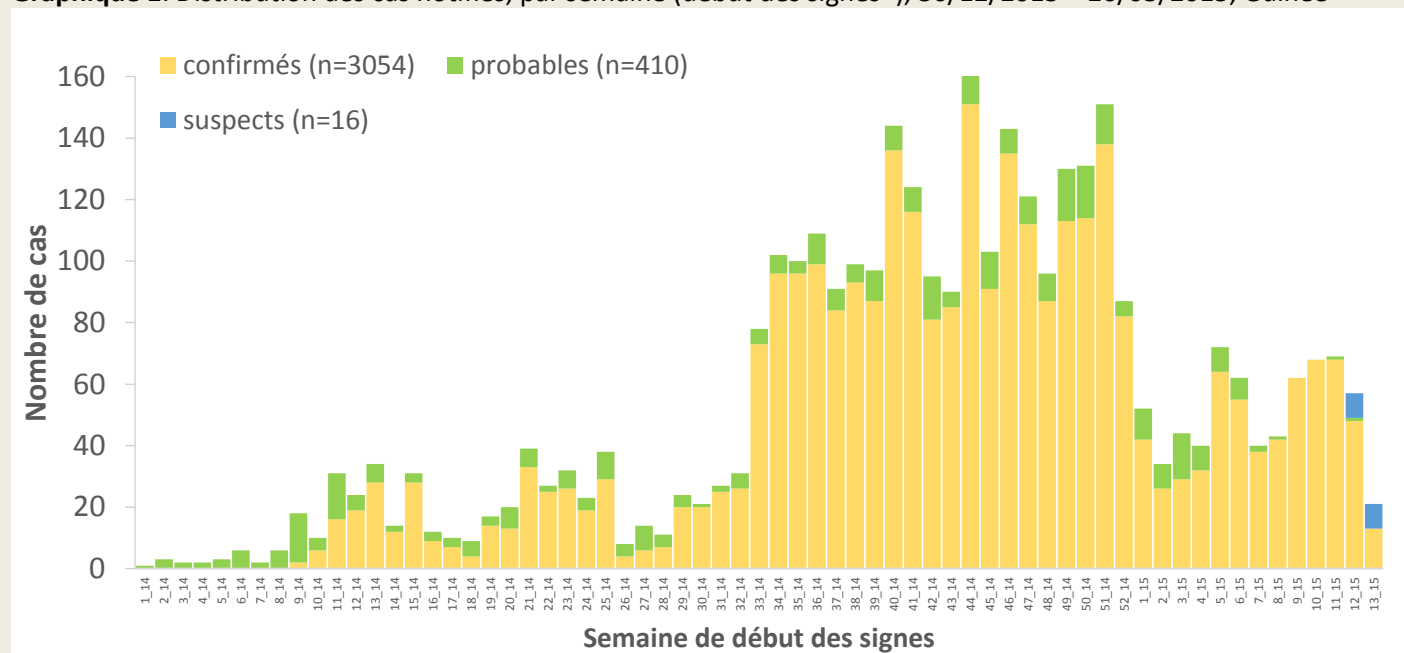
Contacts	Nombre
Nouveaux contacts du jour	78
Contacts à suivre	2 860
Contacts suivis	2 800
% suivis	98

Carte 1. Sous-préfectures où des réticences ont été signalées par les équipes de la riposte/suivi, 26/03/2015, Guinée

DUBREKA	Dubreka-centre (Fofomère)
CONAKRY	Matoto (Gbéssia Cité 1) Ratoma (Kobaya)



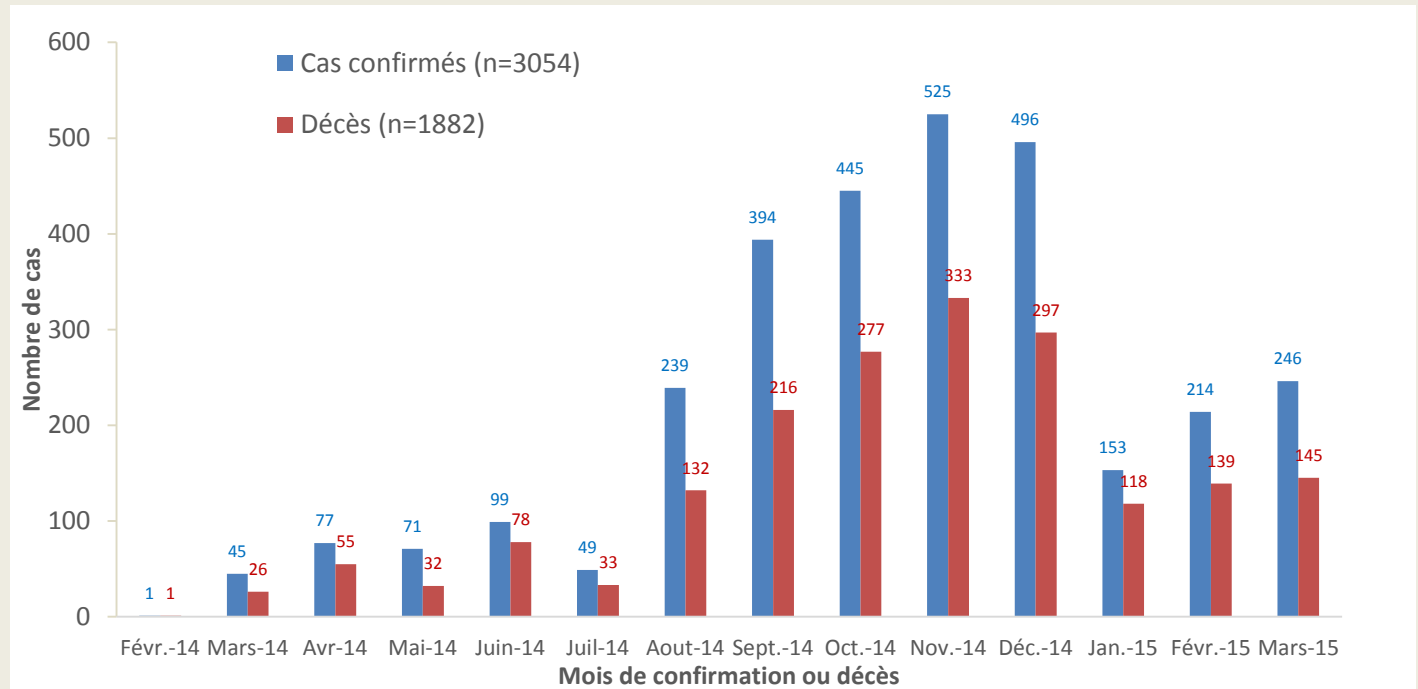
Graphique 1. Distribution des cas notifiés, par semaine (début des signes*), 30/12/2013 – 26/03/2015, Guinée



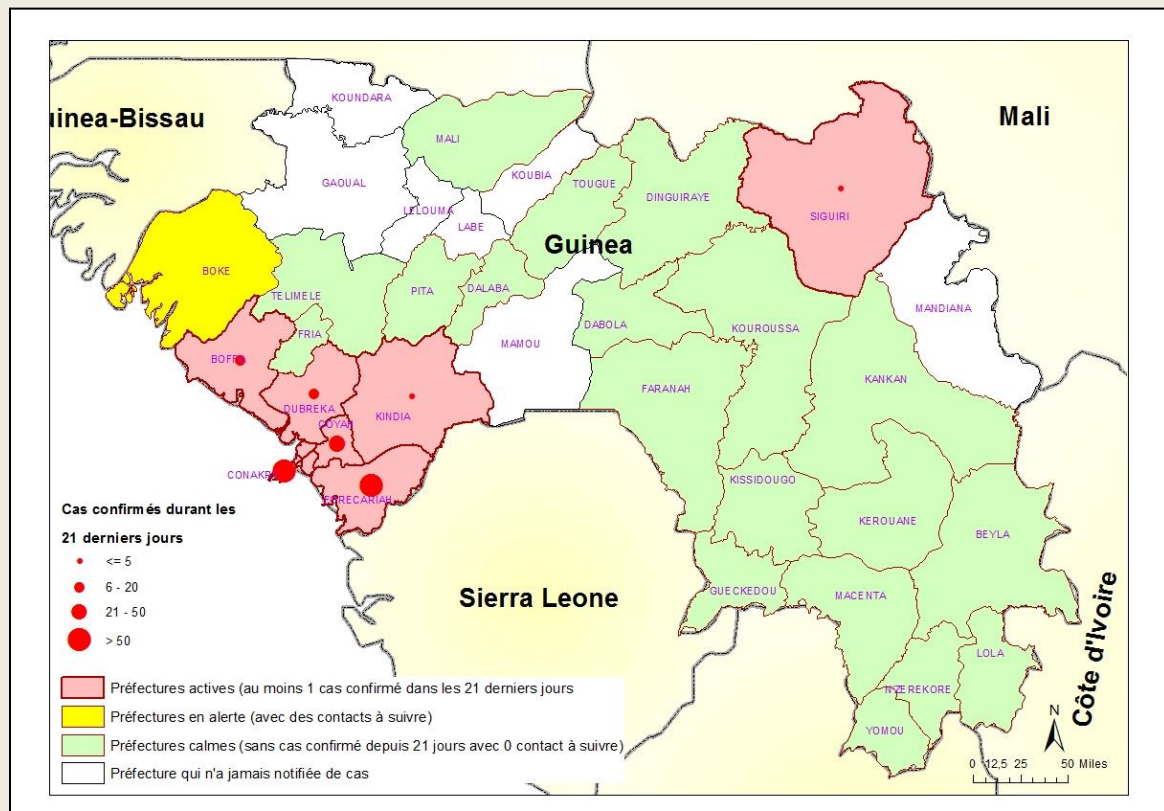
*Valeurs manquantes pour date de début des signes =2

Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Graphique 2. Distribution des cas confirmés et décès, par mois de confirmation et décès, 30/12/2013-26/03/2015, Guinée



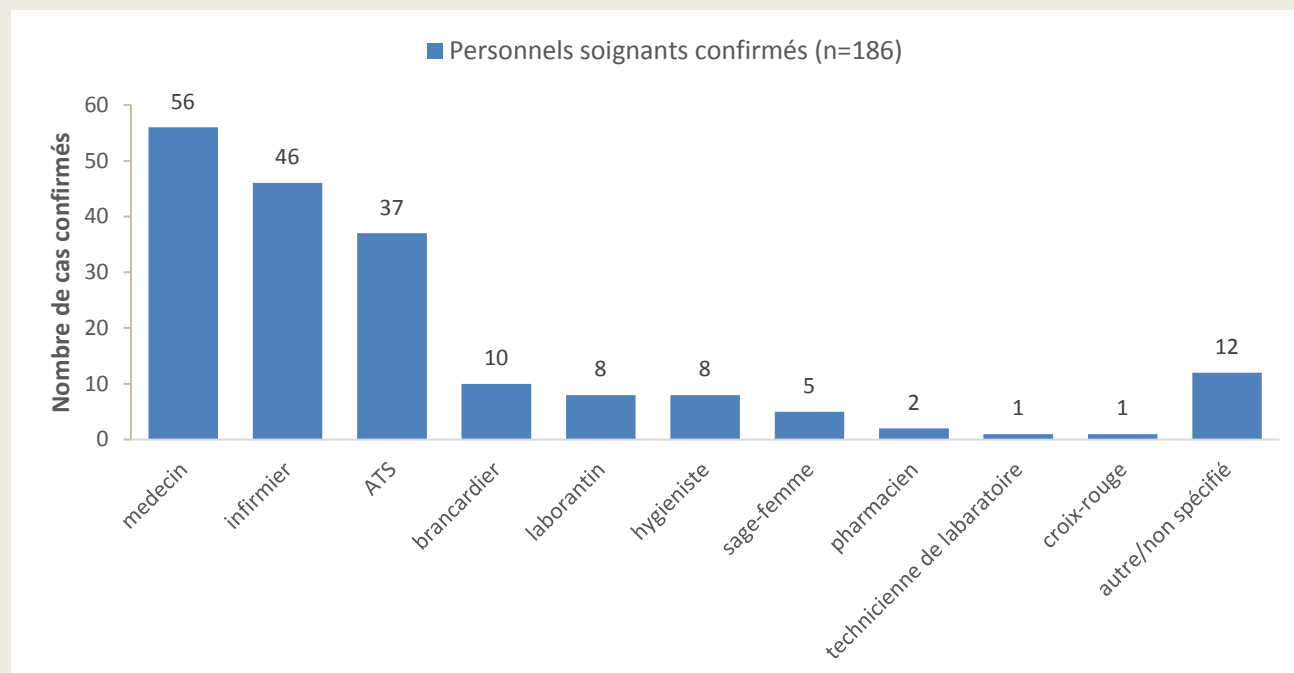
Carte 2. Répartition géographique des cas confirmés d’Ebola par préfecture, et classification des préfectures selon le niveau d’alerte, 06/03/2015-26/03/2015 (21 jours), Guinée



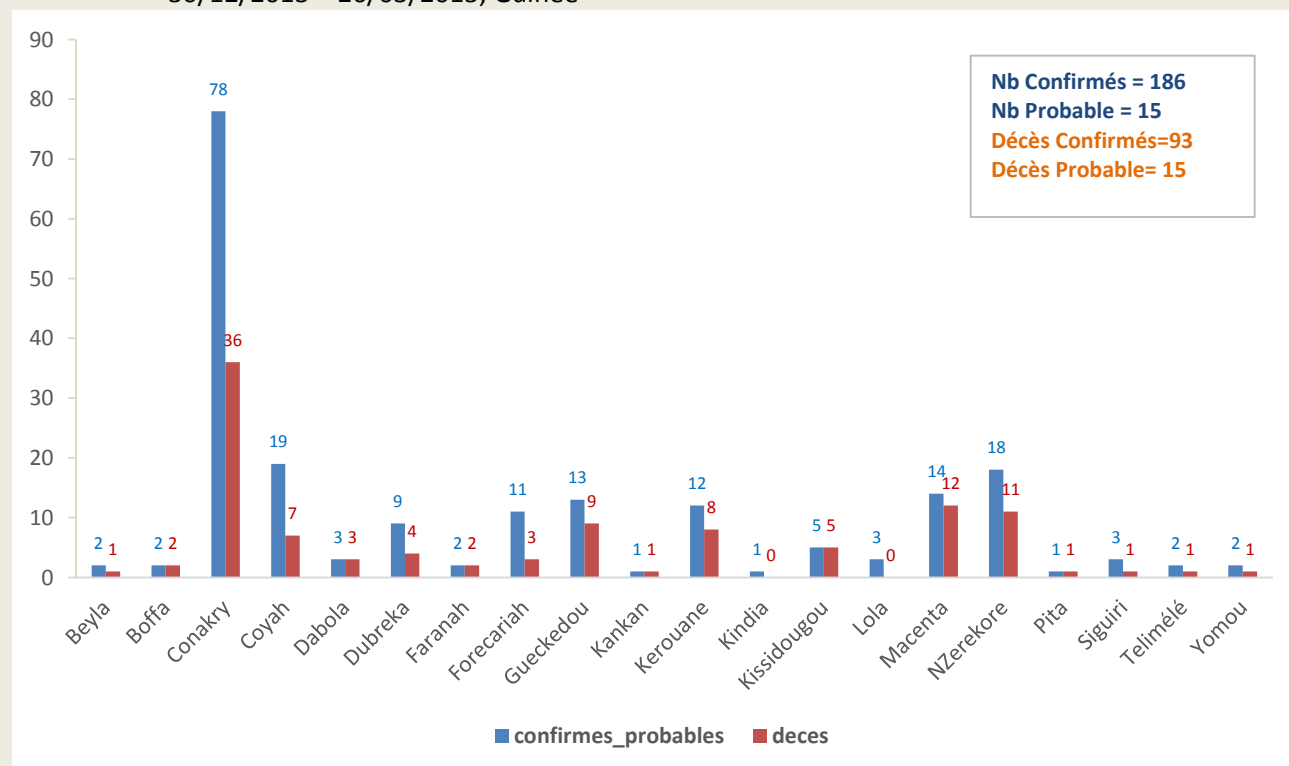


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Graphique 3. Répartition par statut professionnel /confirmation des cas confirmés parmi le personnel de santé
(N=186), 30/12/2013 – 26/03/2015, Guinée



Graphique 4. Distribution par préfecture des cas confirmés et probables parmi le personnel de santé,
30/12/2013 – 26/03/2015, Guinée





Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Graphique 5. Evolution hebdomadaire selon le statut final des patients, (N=3054), 30/12/2013 –26/03/2015, Guinée

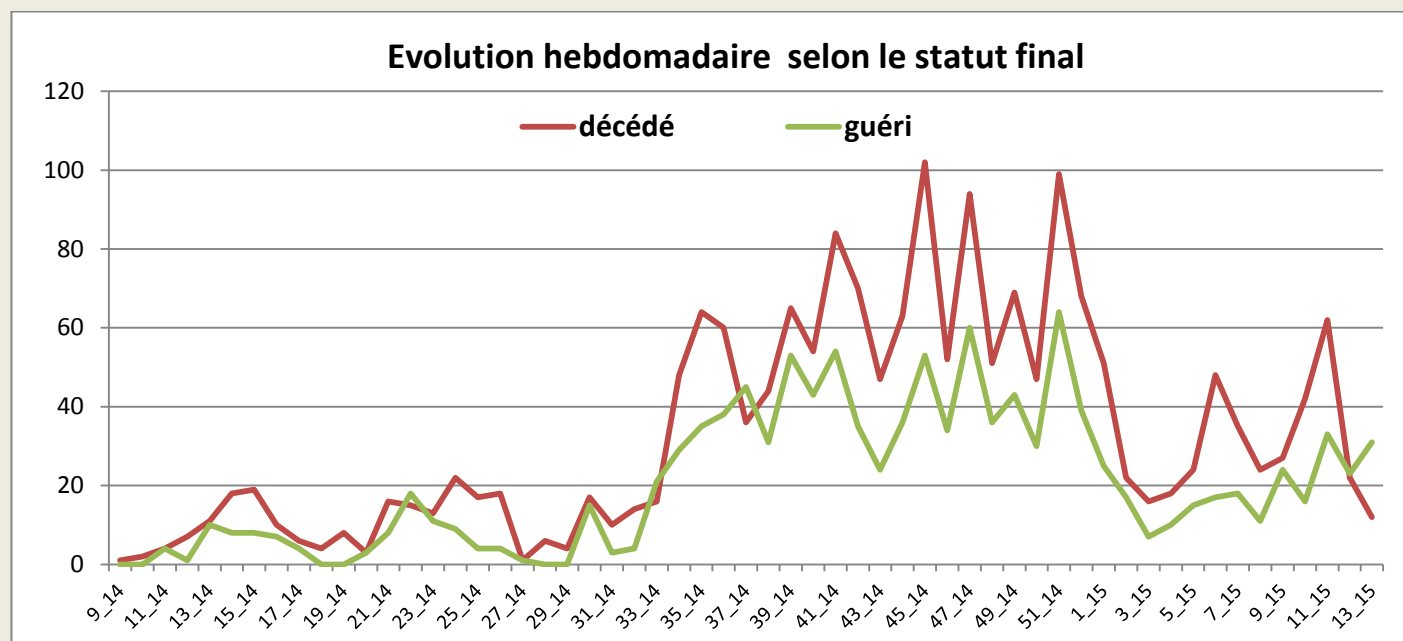


Table 7. Situation globale des cas confirmés, probables et suspects, 26/03/2015, Guinée

Guinée 26/03/2015 18:00		
Classification épidémiologique	Nombre	Décédé
Confirmé	3054	1882 (61,6 %)
Probable	411	411 (100,0 %)
Suspect	17	0 (0,0 %)
Total	3482	2293 (65,9 %)

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 26/03/2015

Description	Totaux	Conakry	Gueckedou	Macenta	Dabola	Kissidougou	Dinguiraye	Tellmele	Boffa	Kouroussa	Siguiri	Pita	Nzérékoré	Yomou	Dubréka	Forécariah	Kerouane	Coyah	Dalaba	Beyla	Kindia	Lola	Boke	Mamou	Mali	Faranah	Kankan	Fria	Labe	Gaoual	Tougué	
Nouveaux cas enregistrés ce jour*																																
Nouveaux Cas suspects	4															3															1	
Nouveaux Cas Probables	0																															
Nouveaux Cas confirmés	12	6									2					1		3														
Total des nouveaux cas enregistrés ce jour	16	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	4	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
Cumul des cas																																
Total des Cas suspects	17	4	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	7	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
Total des Cas Probables	411	34	112	27	5	18	1	3	17	2	8	1	43	0	8	45	1	7	0	0	35	18	1	0	0	24	1	0	0	0	0	
Total des Cas confirmés	3054	514	269	718	8	100	0	40	34	18	26	7	213	11	114	287	160	227	9	46	73	93	1	0	5	46	31	2	0	0	2	
Cumul (des cas confirmés, probables et suspects)	3482	552	381	745	13	118	1	43	52	20	34	8	256	11	123	339	161	236	9	46	108	111	2	0	5	70	32	3	0	0	3	
Décès																																
Nouveaux décès confirmés ce jour *	4	1														3																
Nouveaux décès probables ce jour *	0																															
Total des décès probables	411	34	112	27	5	18	1	3	17	2	8	1	43	0	8	45	1	7	0	0	35	18	1	0	0	24	1	0	0	0	0	
Total des décès confirmés	1882	259	203	475	8	71	0	17	23	11	15	3	138	5	66	171	97	122	2	27	46	66	0	0	3	31	20	2	0	0	1	
Cumul des deces (probables et confirmés)	2293	293	315	502	13	89	1	20	40	13	23	4	181	5	74	216	98	129	2	27	81	84	1	0	3	55	21	2	0	0	1	
Letalité des cas confirmés	62%	50%	75%	66%	100%	71%		43%	68%	61%	58%	43%	65%	45%	58%	60%	61%	54%	22%	59%	63%	71%	0%		60%	67%	65%	100%			50%	
Agents de sante																																
Nouveaux cas confirmés enregistrés parmi les agents de santé ce jour*	4	4																														
Cumul des cas confirmés parmi les agents de santé.	186	73	8	13	3	5	0	1	2	0	3	1	18	2	9	9	12	19	0	2	1	3	0	0	0	1	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 confirme parmi les agents de sante	93	31	4	11	3	5	0	0	1	0	1	1	11	1	4	1	8	7	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	
Cumul des décès (Confirmes + probables) parmi les agents de sante	108	36	9	12	3	5	0	1	1	0	1	1	11	1	4	3	8	7	0	1	0	0	1	0	0	2	1	0	0	0	0	
Admissions et sorties CTE																																
Nouvelles admissions au CTE ce jour*	14	3									2					3		5			1											
Nombre total des cas hospitalisés dans le CTE	75	32	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	5	0	32	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Nombre total des sorties ce jour du CTE	20	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Cumul des admissions au CTE	5223	1644	1528	1391	0	0	0	0	0	0	5	3	126	0	0	240	12	257	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Contacts																																
Nouveaux contacts enregistrés ce jour*	78	5	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0	36	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Nombre de contacts a suivre ce jour	2860	1135							43		50				100	1149		152			185		46									
Nombre de contacts suivis ce jour	2800	1120							33		50				98	1128		141			184		46									
Pourcentage des contacts suivis (%)	98	99%							77%		100%				98%	98%		93%			99%		100%									
Laboratoire																																
Nombre d'échantillons collectes ce jour	39	33	5																		1											
Nombre d'échantillons en cours de test	0	0	0	0									0					0			0											
Total des échantillons testés	7827	4401	2390	237									115					650			34											
Date de confirmation du dernier cas		26/03/2015	20/12/2014	26/03/2015	24/12/2014	7/03/2015		30/12/2014	25/03/2015	9/12/2014	26/03/2015	5/10/2014	23/01/2015	7/09/2014	25/03/2015	26/03/2015	18/12/2014	26/03/2015	9/10/2014	01/01/2015	12/03/2015	23/02/2015	9/10/2014		10/02/2015	20/01/2015	11/01/2015	2/01/2015			1/01/2015	

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