





# Rapport de la Situation Epidémiologique Maladie à Virus Ebola en Guinée 21 Oct 2015

## I. Points saillants

- > Zéro (0) cas confirmé notifié dans le pays ce jour;
- > Soixante-deux (62) décès communautaires notifiés dont Soixante-un (61) sécurisés.

# II. Dynamique de l'épidémie

Table 1. Répartition des cas notifiés par préfecture le 21/10/2015, Guinée

Préfecture de résidence	Cas Confirmés	Cas Probables	Cas Suspects	Total
Coyah	0	0	1	1
TOTAL	0	0	1	1

Table 2. Décès communautaires notifiés à la date du 21/10/2015, Guinée

Dé	Total décès		
Enterrements Sécurisés	Enterrements Non-sécurisés	Enterrements Reportés	Prélevés
61 (dont 00+)	1 (dont 00+)	0	62

Données épidémiologiques et cartes disponibles sur <a href="http://guinea-ebov.github.io/">http://guinea-ebov.github.io/</a>







Table 3. Situation des patients dans les centres de traitement et de transit fonctionnels, 21/10/2015, Guinée

	Conakry CTE	Coyah CTE	Macenta CTE	N'zérékoré CTE	Kindia CTE	Boké CDT	Forécariah CTE	Siguiri CDT	Total
Cas confirmés	2	0	0	0	0	0	0	0	2
Cas suspects	1	0	0	0	0	0	0	0	1
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	0	0	3

Table 4. Capacité des CTE et CDT en Lits, 21/10/2015, Guinée

Centres	Section Suspects (Lits)	Section Probables (Lits)	Section Confirmés (Lits)	Total (Lits)		
CTE Nongo	10	0	5	15		
CTE Coyah	15	5	25	40		
CTE Macenta	12	5	8	25		
CTE N'Zerekore	3	0	3	6		
CDT Siguiri	4	6	10	20		
CTE Forécariah	7	0	7	14		
CDT Kérouané	4	6	10	20		
CDT Kamsar	4	2	2	8		
CTE Beyla	3	0	2	5		
CTE Boké	0	0	0	0		
CTE Kindia	8	8	46	62		
Total	70	32	118	215		

Table 5. Etats des Laboratoires, 21/10/2015, 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	Forécariah	Fonctionnel
8	PHAC	Boké (Kamsar)	Fermé
9	REDC	Conakry	Fonctionnel
10	Labo Mobile	Dubrèka(Tanene)	Fonctionnel
11	Labo Mobile INSP	Boké (Kamsar)	Fonctionnel







Table 6. Situation du suivi des contacts, 21/10/2015, Guinée

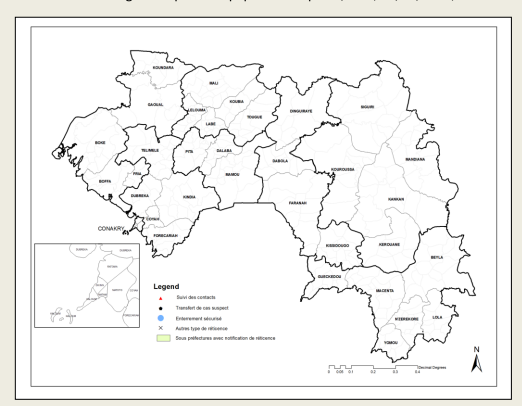
Contacts	Nombre
Nouveaux contacts du jour	88
Nombre de contacts sortis ce jour	0
Nombre de contacts confirmés ce jour	0
Contacts à suivre	224
Contacts suivis	223
Contacts non suivis	1
% non suivis	0,4

Table 7. Nouveaux cas confirmés pendant la semaine 43 (19 au 25 octobre 2015), Guinée

Préfecture		main 41		19-oct	20-oct	21-oct	22-oct	23-oct	24-oct	25-oct	Semaine 43	Contacts listés
Conakry		0		0	0	0					0	43
Forécariah	0	0	2	0	0	0					0	181
Total	0	0	3	0	0	0					0	224

Carte 1. Sous-préfectures où des réticences ont été signalées par les équipes de la riposte/suivi, 21/10/2015, Guinée

## AUCUNE RETICENCE

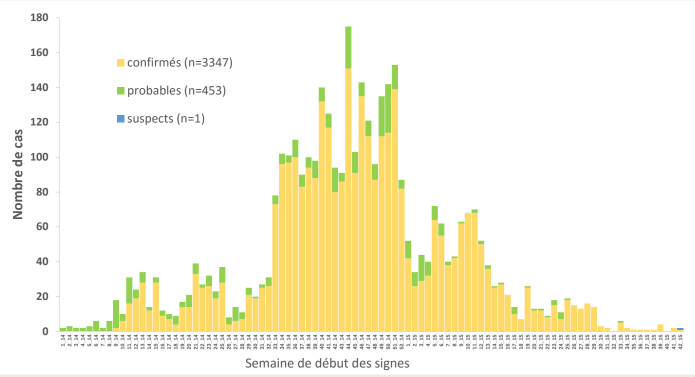






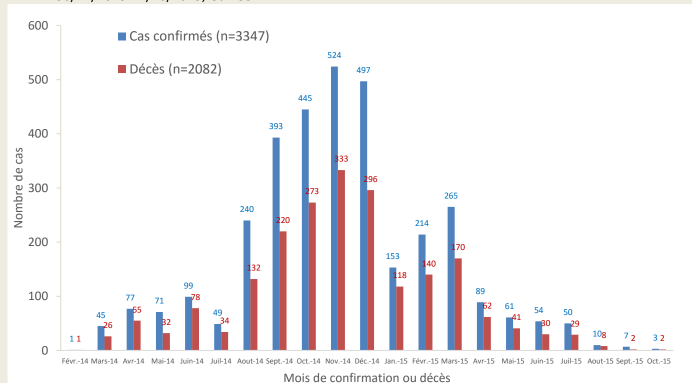


Graphique 1. Distribution des cas notifiés, par semaine (début des signes\*), 30/12/2013 – 21/10/2015, Guinée



<sup>\*</sup>Valeurs manquantes pour date de début des signes = 0

**Graphique 2.** Distribution des cas confirmés et décès, par mois de confirmation et de décès, 30/12/2013-21/10/2015, Guinée





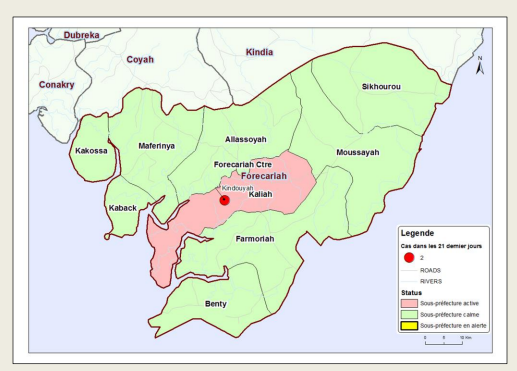




**Carte 2.** Répartition par préfecture des cas confirmés et classification des préfectures selon le niveau d'alerte, 01/10/2015-21/10/2015 (21 jours), Guinée



**Carte 3.**Répartition par sous-préfecture des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 01/10/2015-21/10/2015 (21 jours), Forécariah









**Carte 4.**Répartition par sous-préfecture des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 01/10/2015-21/10/2015 (21 jours), Conakry

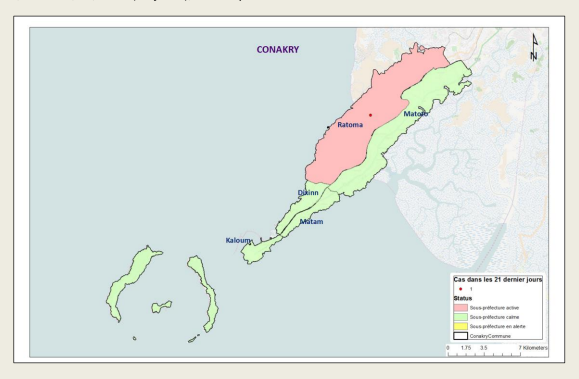


Table 8. Répartition des cas confirmés par sous-préfecture du 01/10/2015-21/10/2015 (21 jours), Guinée

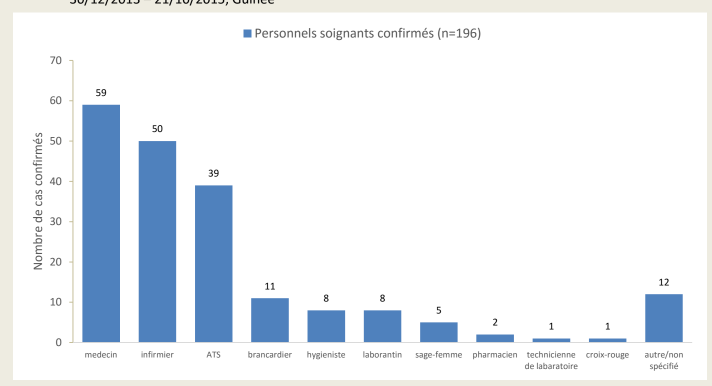
			DECES						
PREFECTURE	SOUS PREFECTURE	CONFIRME	COMMUNAUTAIRE	CTE					
CONAKRY	Ratoma	1	0	0					
FORECARIAH	Kaliah	2	1	0					
	TOTAL	3	1	0					



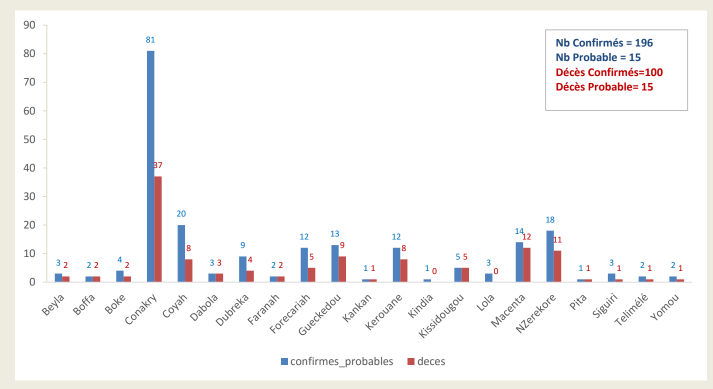




**Graphique 3.**Répartition des cas confirmés par statut professionnel parmi le personnel de santé, 30/12/2013 - 21/10/2015, Guinée



**Graphique 4.** Distribution par préfecture des cas confirmés et probables parmi le personnel de santé, 30/12/2013 - 21/10/2015, Guinée

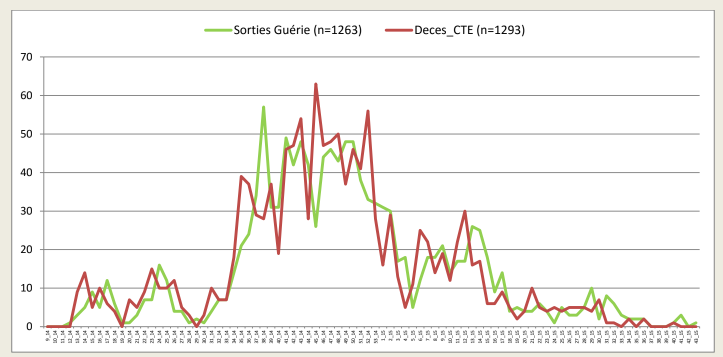






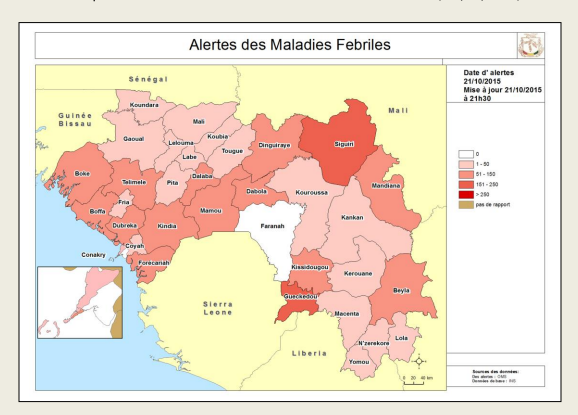


**Graphique 5.**Evolution hebdomadaire selon le statut final des patients (Confirmés) au CTE, 30/12/2013-21/10/2015, Guinée



<sup>\*</sup>Valeurs manquantes pour le statut final =0

Carte 5. Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des maladies fébriles, 21/10/2015, Guinée









Carte 6. Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des décès communautaires, 21/10/2015, Guinée

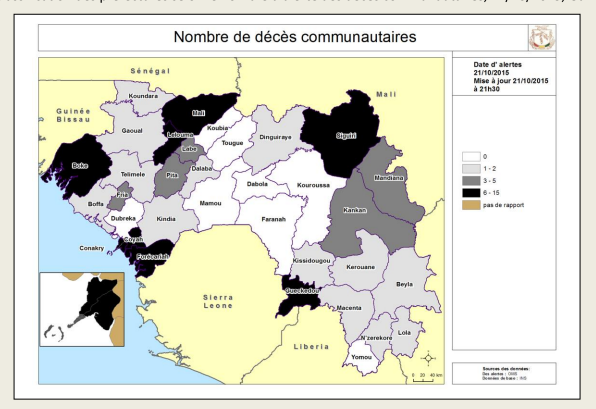


Table 9. Tableau récapitulatif des échantillons testés le 21/10/2015, Guinée

LABORATOIRES	Echantillons testés	Echantillons positifs	Echantillons négatifs	Décédés testés	Décédés positifs	Nouveaux Cas	Tests en cours
IPD Donka (GUI_EBOV_IPD)	32	0	32	29	0	0	0
EUMlabCoyah (GUI_EBOV_EUMLAB)	25	0	17	25	0	0	8
CREMS Kindia (GUI_EBOV_CREMS)	0	0	0	0	0	0	0
IP France Macenta (GUI- EBOV- IPF)	0	0	0	0	0	0	0
KPLAN Forécariah (GUI_EBOV_ K-PLAN)	3	0	3	2	0	0	0
REDC Conakry (GUI_EBOV REDC)	9	0	9	9	0	0	0
PHAC Kamsar (GUI_EBOV)	0	0	0	0	0	0	0
KPLAN ID Conakry (GUI EBOV KPLAN ID)	14	0	14	14	0	0	0
Total	83	0	75	79	0	0	8







Table 10. Situation globale des cas confirmés, probables et suspects, 21/10/2015, Guinée

Guinée 21/10/2015 18:00		
Classification épidémiologique	Nombre	Décédé
Confirmé	3347	2082 (62,2 %)
Probable	453	453 (100,0 %)
Suspect	1	0 (0,0 %)
Total	3801	2535 (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







				Vani			-																								
				Oni	iee	_		mic	JIOE		es,	EDO		Juii	iee		/10	7/20	112						Т						
Description	Totaux	Conakry	Gueckedou	Macenta	Dabola	Kissidougou	Dinguiraye	Telimele	Boffa	Kouroussa	Siguiri	Pita	Nzérékoré	Yomou	Dubréka	Forécariah	Kerouane	Coyah	Dalaba	Beyla	Kindia	Lola	Boke	Mamon	Mali	Faranah	Kankan	Fria	Koundara	Gaoual	Tougué
Nouveaux cas enregistrés ce jour*																															
Nouveaux Cas suspects	1																	1													
Nouveaux Cas Probables	0																														
Nouveaux Cas confirmés	0																														
Total des nouveaux cas enregistrés	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ce jour Cumul des cas																															
Total des Cas suspects	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total des Cas Probables	453	38	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	3347	573	270	717	8	100	0	40	36	18	26	7	213	11	147	429	160	237	9	47	78	93	32	0	5	46	31	12	0	0	2
Cumul (des cas confirmés, probables et suspects)	3801	611	382	744	13	136	1	43	53	20	34	8	256	11	160	481	161	245	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	453	38	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	2082	284	204	474	8	71	0	17	26	11	16	3	138	5	88	283	97	133	2	28	50	66	18	0	3	31	20	5	0	0	1
Cumul des deces ( probables et confirmés)	2535	322	316	501	13	107	1	20	43	13	24	4	181	5	101	335	98	140	2	28	85	84	22	0	3	55	21	10	0	0	1
Letalité des cas confirmés	62%	50%	76%	66%	100%	71%	0%	43%	72%	61%	62%	43%	65%	45%	60%	66%	61%	56%	22%	60%	64%	71%	56%	0%	60%	67%	65%	42%	0%	0%	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.	196	76	8	13	3	5	0	1	2	0	3	1	18	2	9	10	12	20	0	3	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	2	0	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	211	81	13	14	3	5	0	2	2	0	3	1	18	2	9	12	12	20	0	3	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 confirme parmi les agents de sante	100	32	4	11	3	5	0	0	2	0	1	1	11	1	4	3	8	8	0	2	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0
Cumul des décès (Confirmes + probables) parmi les agents de sante	115	37	9	12	3	5	0	1	2	0	1	1	11	1	4	5	8	8	0	2	0	0	2	0	0	2	1	0	0	0	0
Admissions et sorties CTE																															
Nouvelles admissions au CTE ce jour *	2	2																													
Nombre total des cas hospitalisés dans le CTE	3	3	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 total des sorties ce jour du CTE	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cumul des admissions au CTE	6487	2273	1528	1391	0	0	0	0	0	0	8	3	126	0	0	577	12	421	0	0	106	0	42	0	0	0	0	0	0	0	0
Contacts																															
Nouveaux contacts enregistrés ce jour *	88	0														88															
Nombre de contacts sortis ce jour	0	0														0															
Nombre de contacts a suivre ce jour	224	43														181															
Nombre de contacts suivis ce jour	223	42														181															
Pourcentage des contacts suivis (%)	99,55	98%														100%															
Laboratoire  Nombre d'échantillons collectes ce																															
jour Nombre d'échantillons en cours de	83	55														3		25			0				-						
test  Total des échantillons testés	8 25811	14774	2393	259									115			2297		4139			1233		601								
rota, des conditamons testes	23011	24//4	2,393	239								H	113			2231		4139			1233		001						$\vdash$	Н	
Date de confirmation du dernier cas		13/10/2015	20/12/2014	26/02/2015	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	25/08/2015	16/10/2015	18/12/2014	21/07/2015	9/10/2014	8/01/2015	20/04/2015	23/02/2015	1/07/2015		19/02/2015	28/01/2015	11/01/2015	11/07/2015			1/02/2015
Nombre de jour avec zéro(0) cas		8	305	237	301	256		295	184	316	209	381	271	409	57	5	307	92	377	286	184	240	112		244	266	283	102			262
confirmé *les données sur les nouveaux cas	sont déià n						I																							ш	
ies donnees sur les nouveaux cas	som deja p	, ises et	compte	uans	ie cur	iiul.																									