





Rapport de la Situation Epidémiologique Maladie a Virus Ebola en Guinée 23Sept 2015

- I. Points saillants
- > **Zéro (0)** cas confirmé dans le pays ce jour ;
- Cinquante-six (56) décès communautaires notifiés tous sécurisés.

II. Dynamique de l'épidémie

Table 1. Répartition des cas notifiés par préfecture le 23/09/2015, Guinée

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

Table 2. Décès communautaires notifiés à la date du 23/09/2015, Guinée

Dé	cès Communaut	aires	Total décès
Enterrements Sécurisés	Enterrements Non-sécurisés	Enterrements Reportés	Prélevés
56 dont (00+)	0	0	56

Données épidémiologiques et cartes disponibles sur http://guinea-ebov.github.io/







Table 3. Situation des patients dans les centres de traitement et de transit fonctionnels, 23/09/2015, 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	4	0	0	0	0	0	0	0	4
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	6	0	0	0	0	0	0	0	6

Table 4. Capacité des CTE et CDT en Lits, 23/09/2015, Guinée

Centres	Section Suspects (Lits)	Section Probables (Lits)	Section Confirmés (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 Siguiri	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, 23/09/2015, 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)	Fermé
9	REDC	Conakry	Fonctionnel
10	Labo Mobile	Dubrèka(Tanene)	Fonctionnel
11	Labo Mobile INSP	Boké (Kamsar)	Fonctionnel



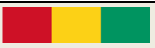




Table 6. Situation du suivi descontacts, 23/09/2015, Guinée

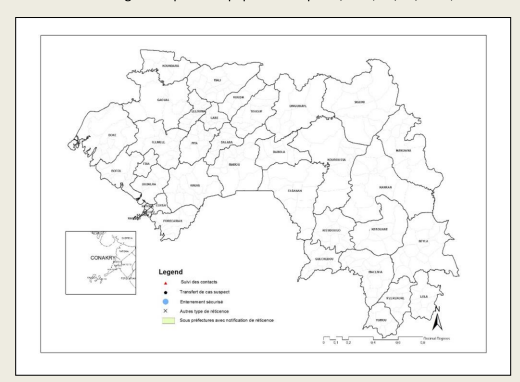
Contacts	Nombre
Nouveaux contacts du jour	2
Nombre de contacts sortis ce jour	123
Nombre de contacts confirmés ce jour	0
Contacts à suivre	440
Contacts suivis	426
Contacts non suivis	14
% non suivis	3,2

Table 7. Nouveaux cas confirmés pendant la semaine 38 (14 au 20 septembre 2015), Guinée

Préfecture	Se	mair	nes	21-sent	22-sept	23-sent	24-sent	25-sent	26-sent	27-sent	Semaine	Contacts
Trefecture	36	37	38	21 3cpt	22 3cpt	23 3cpt	24 3cpt	23 3cpt	20 3cpt	27 3cpt	39	listés
Ratoma	1	0	1	0	0	0					0	53
Dixinn	0	0	1	0	0	0					0	62
Total	1	0	2	0	0	0					0	115

Carte 1. Sous-préfectures où des réticences ont été signalées par les équipes de la riposte/suivi, 23/09/2015, Guinée

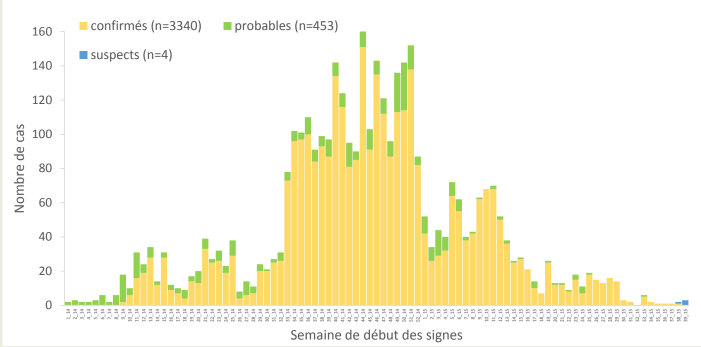
AUCUNE RETICENCE





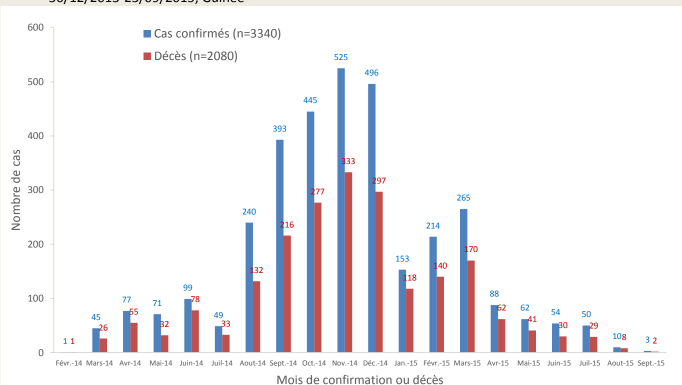


Graphique 1. Distribution des cas notifiés, par semaine (début des signes*), 30/12/2013 – 23/09/2015, Guinée



^{*}Valeurs manquantes pour date de début des signes = 0

Graphique 2.Distribution des cas confirmés et décès, par mois de confirmation et de décès, 30/12/2013-23/09/2015, Guinée

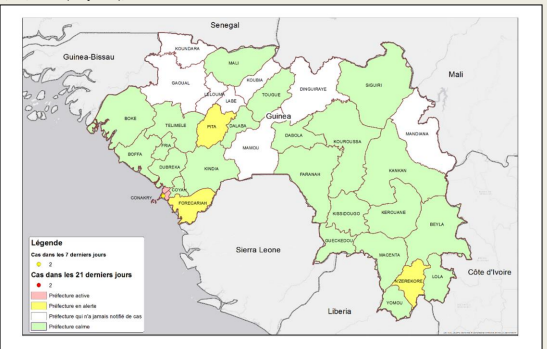








Carte 2. Répartition par préfectures des cas confirmés et classification des préfectures selon le niveau d'alerte, 03/09/2015-23/09/2015 (21 jours), Guinée



Carte 3.Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte,03/09/2015-23/09/2015 (21 jours), Conakry





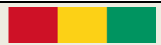
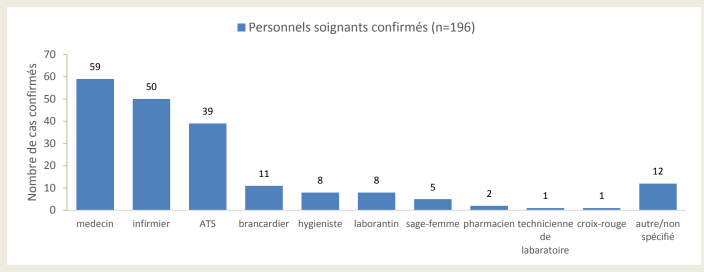




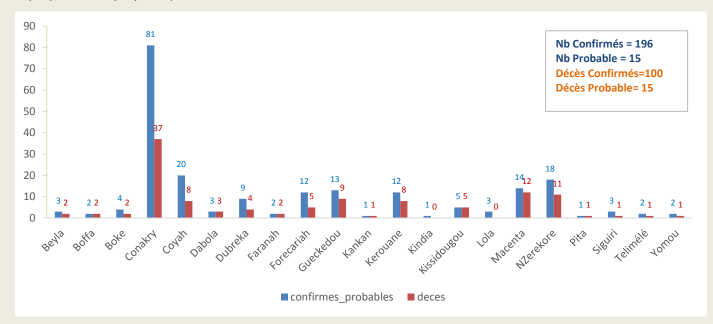
Table 8. Répartition des cas confirmés par sous-préfecture du 03/09/2015-23/09/2015 (21 jours), Guinée

			DECES	
PREFECTURE	SOUS PREFECTURE	CONFIRME	COMMUNAUTAIRE	CTE
	Ratoma	1	1	0
CONAKRY	Dixinn	1	0	0
	TOTAL	2	1	0

Graphique 3.Répartition des cas confirmés par statut professionnel parmi le personnel de santé, 30/12/2013 - 23/09/2015, Guinée



Graphique 4. Distribution par préfecture des cas confirmés et probables parmi le personnel de santé, 30/12/2013 - 23/09/2015, Guinée

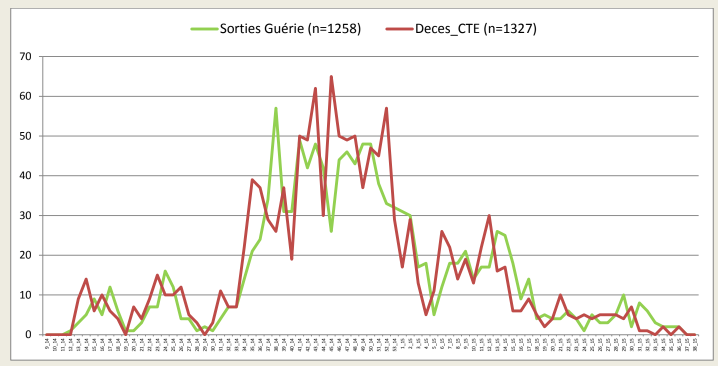






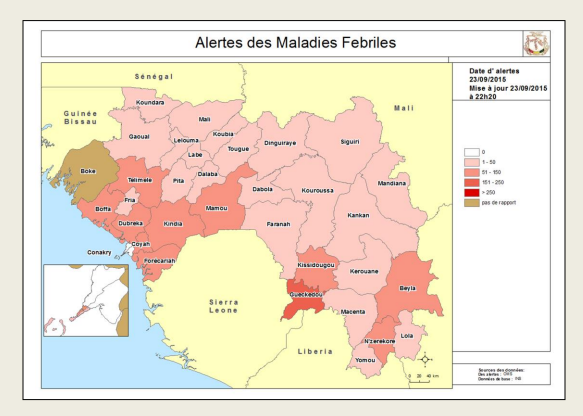


Graphique 5.Evolution hebdomadaire selon le statut final des patients(Confirmés) au CTE, 30/12/2013-23/09/2015, Guinée



^{*}Valeurs manquantes pour le statut final =52

Carte 4. Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des maladies fébriles, 23/09/2015, Guinée









Carte 5. Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des décès communautaires, 23/09/2015, Guinée

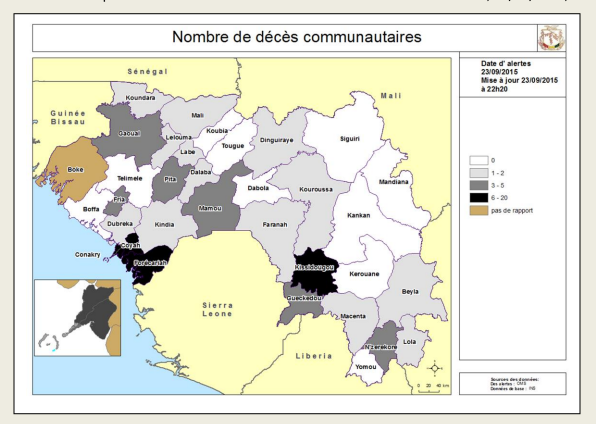


Table 9. Tableau récapitulatif des échantillons testés le 23/09/2015, Guinée

LABORATOIRES	Echantillons testés	Echantillons positifs	Echantillons négatifs	Décédés testés	Décédés positifs	Nouveaux Cas	Tests en cours
IPD Donka (GUI_EBOV_IPD)	55	0	55	44	0	0	0
EUMlabCoyah (GUI_EBOV_EUMLAB)	29	0	29	29	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)	9	0	9	9	0	0	0
REDC Conakry (GUI_EBOV REDC)	24	0	24	14	0	0	0
PHAC Kamsar (GUI_EBOV)	0	0	0	0	0	0	0
KPLAN ID Conakry (GUI EBOV KPLAN ID)	6	0	6	6	0	0	0
Total	128	0	128	107	0	0	0







Table 10. Situation globale des cas confirmés, probables et suspects, 23/09/2015, Guinée

Guinée 23/09/2015 18:00		
Classification épidémiologique	Nombre	Décédé
Confirmé	3340	2080 (62,3 %)
Probable	453	453 (100,0 %)
Suspect	4	0 (0,0 %)
Total	3797	2533 (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







Données épidémiologiques, Ebola_Guinée 23/09/2015																															
			-		Joni	-	s ep	olae	mioid	ogiq	ues	, ED	oıa_	_Gu	inee		/09	/20	12										_		Ι
Description	Totaux	Conakry	Gueckedou	Macenta	Dabola	Kissidougo	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																															
Nouveaux Cas suspects	2	2																													
Nouveaux Cas Probables	0																														
Nouveaux Cas confirmés	0																														
Total des nouveaux cas enregistrés	2	2	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
ce jour Cumul des cas																															
Total des Cas suspects	4	4	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
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	3340	572	270	717	8	100	0	40	36	18	26	7	213	11	147	423	160	237	9	47	78	93	32	0	5	46	31	12	0	0	2
Cumul (des cas confirmés, probables	3797	614	382	744	13	136	1	43	53	20	34	8	256	11	160	475	161	244	9	47	113	111	36	0	5	70	32	17	0	0	2
et suspects)		021	302	7		150					-	_	250		100				_				-								_
Décès	0																														
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	2080	284	204	474	8	71	0	17	26	11	16	3	138	5	88	281	97	133	2	28	50	66	18	0	3	31	20	5	0	0	1
Cumul des deces (probables et confirmés)	2533	322	316	501	13	107	1	20	43	13	24	4	181	5	101	333	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	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
agents de santé Cumul (des cas confirmés et	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
probables) parmi les agents de santé Nouveaux décès enregistrés parmi	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
les agents de santé ce jour Cumul des décès confirme parmi les	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
agents de sante Cumul des décès (Confirmes +	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
probables) parmi les agents de sante	113	3/	,	12	,	,		-	2	U	1	1	11	1	*	,	0	0		2	•	U	2	0			1		-		-
Admissions et sorties CTE Nouvelles admissions au CTE ce																															
jour * Nombre total des cas hospitalisés	5	5																											<u> </u>		
dans le CTE Nombre total des sorties ce jour du	6	6	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
CTE CTE	9	8	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	6394	2208	1528	1391	0	0	0	0	0	0	8	3	126	0	0	553	12	417	0	0	106	0	42	0	0	0	0	0	0	0	0
Contacts																															
Nouveaux contacts enregistrés ce iour *	2	2	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	123	123										0	0			0															
Nombre de contacts a suivre ce jour	440	132										1	1			306															
Nombre de contacts suivis ce jour	426	118										1	1			306															
Pourcentage des contacts suivis (%)	96,82	89%										100%	100%			100%															
Laboratoire																															
Nombre d'échantillons collectes ce	128	85														9		29			5										
jour Nombre d'échantillons en cours de	0	0														0		0			0										
test Total des échantillons testés	23137	12976	2393	255									115			2014		3651			1132		601					Н	\vdash		
	20207	12,70	2000										110			2017		5551			2202		551								
Date de confirmation du dernier cas		19/09/2015	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	14/08/2015	18/12/2014	21/07/2015	9/10/2014	8/01/2015	20/04/2015	23/02/2015	1/02/2015		19/02/2015	28/01/2015	11/01/2015	11/07/2015			1/02/2015
Nombre de jour avec zéro(0) cas		4	277	209	273	228		267	156	288	181	353	243	381	29	40	279	64	349	258	156	212	84		216	238	255	74			234
confirmé *les données sur les nouveaux cas	et les conta	cts son					I ans le																						_		