





Rapport de la Situation Epidémiologique Maladie a Virus Ebola en Guinée 18 Sept 2015

I. Points saillants

- > Zéro (0) cas confirmé dans le pays ce jour ;
- Quatre-vingt (80) décès communautaires notifiés tous sécurisés.

II. Dynamique de l'épidémie

Table 1. Répartition des cas notifiés par préfecture le 18/09/2015, Guinée

Préfecture de résidence	Cas Confirmés	Cas Probables	Cas Suspects	Total
Conakry	0	0	3	3
Kindia	0	0	1	1
TOTAL	0	0	4	4

Table 2. Décès communautaires notifiés à la date du 18/09/2015, Guinée

Dé							
Enterrements	Enterrements	Enterrements	Prélevés				
Sécurisés	Non-sécurisés	Reportés					
80 dont (00+)	0	0	80				

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, 18/09/2015, Guinée

	Conakry CTE	Coyah CTE	Macenta CTE	N'zérékoré CTE	Kindia CTE	Boké CDT	Forécariah CTE	Siguiri CDT	Total
Cas confirmés	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Cas suspects	3	0	0	0	1	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	4	0	0	0	1	0	0	0	5

Table 4. Capacité des CTE et CDT en Lits, 18/09/2015, 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, 18/09/2015, 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 des contacts, 18/09/2015, Guinée

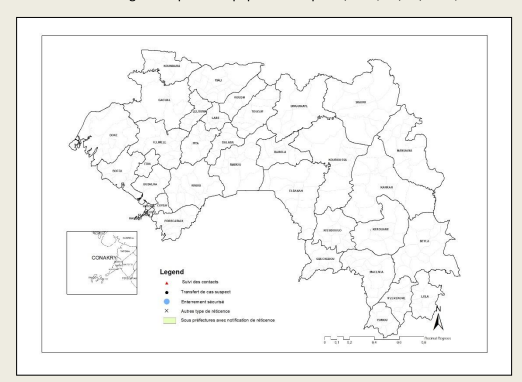
Contacts	Nombre
Nouveaux contacts du jour	0
Nombre de contacts sortis ce jour	66
Nombre de contacts confirmés ce jour	0
Contacts à suivre	558
Contacts suivis	448
Contacts non suivis	110
% non suivis	19,7

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

Préfecture		mair 36		14-sept	15-sept	16-sept	17-sept	18-sept	19-sept	20-sept	Semaine 38	Contacts listés
Dubrèka	1	0	0	0	0	0	0	0			0	0
Ratoma	1	1	0	0	0	1	0	0			1	236
Total	2	1	0	0	0	1	0	0			1	236

Carte 1. Sous-préfectures où des réticences ont été signalées par les équipes de la riposte/suivi, 18/09/2015, Guinée

AUCUNE RETICENCE

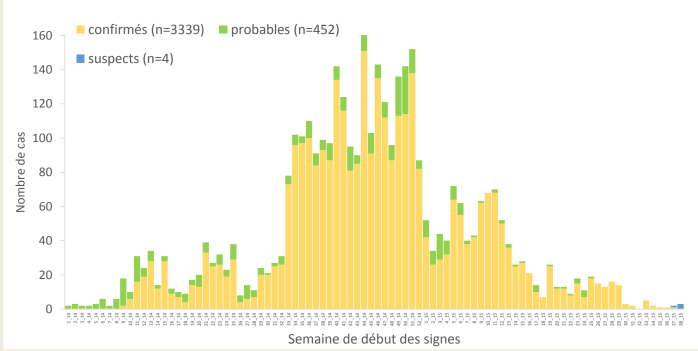






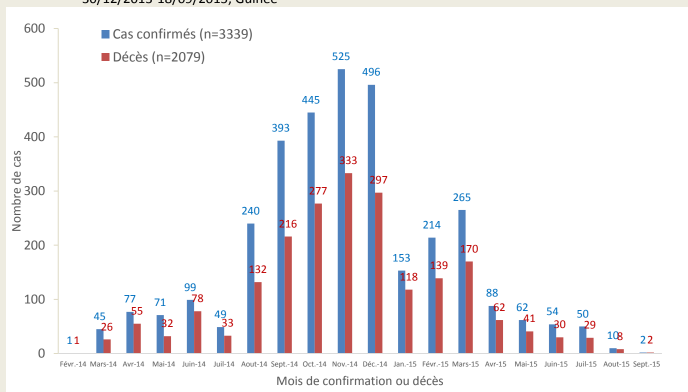


Graphique 1. Distribution des cas notifiés, par semaine (début des signes*), 30/12/2013 – 18/09/2015, Guinée



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

Graphique 2. Distribution des cas confirmés et décès, par mois de confirmation et de décès, 30/12/2013-18/09/2015, Guinée

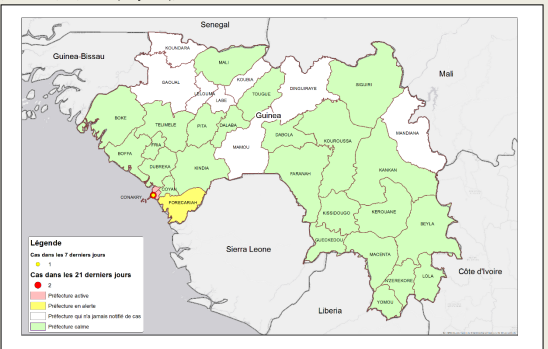








Carte 2. Répartition par préfectures des cas confirmés et classification des préfectures selon le niveau d'alerte, 29/08/2015-18/09/2015 (21 jours), Guinée



Carte 3. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 29/08/2015-18/09/2015 (21 jours), Conakry





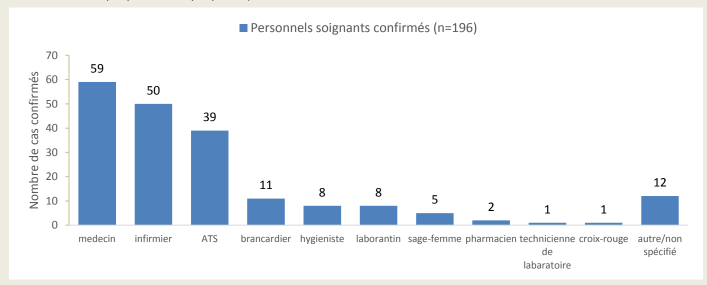




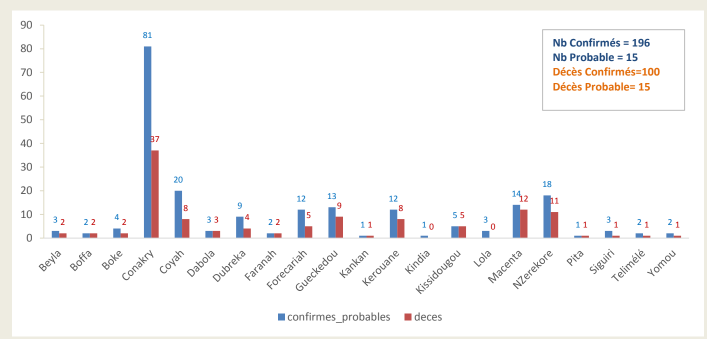
Table 8. Répartition des cas confirmés par sous-préfecture du 29/08/2015-18/09/2015 (21 jours), Guinée

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

Graphique 3. Répartition des cas confirmés par statut professionnel parmi le personnel de santé, 30/12/2013 – 18/09/2015, Guinée



Graphique 4. Distribution par préfecture des cas confirmés et probables parmi le personnel de santé, 30/12/2013 - 18/09/2015, Guinée

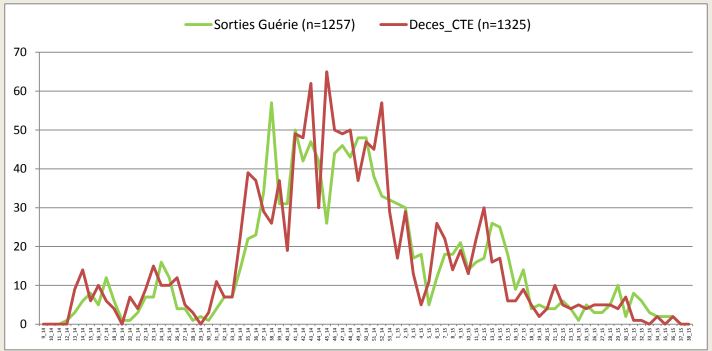






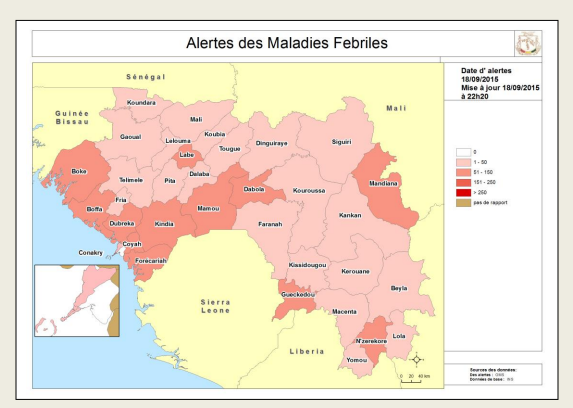


Graphique 5. Evolution hebdomadaire selon le statut final des patients(Confirmés) au CTE, 30/12/2013-18/09/2015, Guinée



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

Carte 4. Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des maladies fébriles. 18/09/2015, Guinée









Carte 5. Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des décès communautaires. 18/09/2015, Guinée

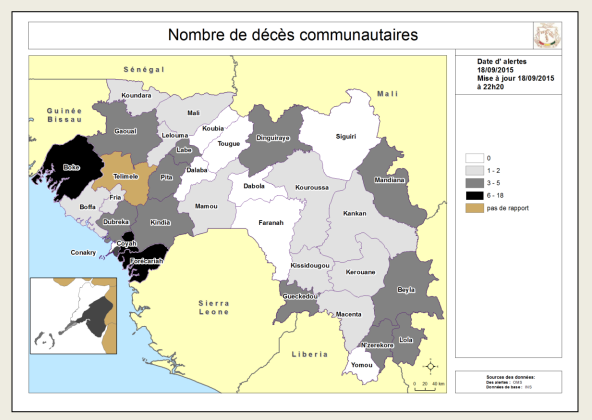


Table 9. Tableau récapitulatif des échantillons testés le 18/09/2015, Guinée

LABORATOIRES	Echantillons testés	Echantillons positifs	Echantillons négatifs	Décédés testés	Décédés positifs	Nouveaux Cas	Tests en cours
IPD Donka (GUI_EBOV_IPD)	46	0	46	42	0	0	0
EUMlab Coyah (GUI_EBOV_EUMLAB)	15	0	15	15	0	0	0
CREMS Kindia (GUI_EBOV_CREMS)	3	0	3	1	0	0	0
IP France Macenta (GUI-EBOV- IPF)	0	0	0	0	0	0	0
KPLAN Forécariah (GUI_EBOV_ K-PLAN)	10	0	10	10	0	0	0
REDC Conakry (GUI_EBOV REDC)	22	1	21	17	0	0	0
PHAC Kamsar (GUI_EBOV)	0	0	0	0	0	0	0
KPLAN ID Conakry (GUI EBOV KPLAN ID)	9	0	9	9	0	0	0
Total	105	1	104	94	0	0	0







Table 10. Situation globale des cas confirmés, probables et suspects, 18/09/2015, Guinée

Guinée 18/09/2015 18:00		
Classification épidémiologique	Nombre	Décédé
Confirmé	3339	2079 (62,3 %)
Probable	452	452 (100,0 %)
Suspect	4	0 (0,0 %)
Total	3795	2531 (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 18/09/2015																															
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 iour*																															
Nouveaux Cas suspects	4	3																			1										
Nouveaux Cas Probables	0																														
Nouveaux Cas confirmés	0																														
Total des nouveaux cas enregistrés ce jour	4	3	0	0	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
Cumul des cas																															
Total des Cas suspects	4	3	0	0	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
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	3339	571	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	3795	611	382	744	13	136	1	43	53	20	34	8	256	11	160	475	161	244	9	47	114	111	36	0	5	70	32	17	0	0	2
et suspects) 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	2079	284	204	474	8	71	0	17	26	11	16	3	138	5	88	281	97	132	2	28	50	66	18	0	3	31	20	5	0	0	1
Cumul des deces (probables et	2531	321	316	501	13	107	1	20	43	13	24	4	181	5	101	333	98	139	2	28	85	84	22	0	3	55	21	10	0	0	1
confirmés) 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%
	0270	3070	7070	0070	100%	7170	070	4370	12/0	0170	0270	4570	0370	4570	0070	0070	01/0	3070	22/0	0070	0470	7170	3070	070	0070	0770	0370	4270	070	070	3070
Agents de sante Nouveaux cas confirmés enregistrés	0																														
parmi les agents de santé ce jour* Cumul des cas confirmés parmi les	0		_				_												_												
agents de santé. Cumul des cas probables parmi les	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
agents de santé Cumul (des cas confirmés et	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
probables) parmi les agents de santé Nouveaux décès enregistrés parmi	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
les agents de santé ce jour Cumul des décès confirme parmi les	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
agents de sante Cumul des décès (Confirmes +	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
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*	5	4																			1										
Nombre total des cas hospitalisés dans le CTE	5	4	0	0	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
Nombre total des sorties ce jour du CTE	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
Cumul des admissions au CTE	6371	2189	1528	1391	0	0	0	0	0	0	8	3	126	0	0	552	12	417	0	0	106	0	39	0	0	0	0	0	0	0	0
Contacts																															
Nouveaux contacts enregistrés ce iour *	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
Nombre de contacts sortis ce jour	66	1														65															
Nombre de contacts a suivre ce jour	558	267														291															
Nombre de contacts suivis ce jour	448	157														291															
Pourcentage des contacts suivis (%)	80,29	59%														100%															
Laboratoire																															
Nombre d'échantillons collectes ce	105	77														10		15			3										
jour Nombre d'échantillons en cours de	0	0		0												0		0			0										
test Total des échantillons testés	22647	12663	2393	255									115			1955		3553			1112		601								
Date de confirmation du dernier cas		16/09/2015	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	1/07/2015		19/02/2015	28/01/2015	11/01/2015	11/07/2015			1/02/2015
Nombre de jour avec zéro(0) cas		2	272	204	268	223		262	151	283	176	348	238	376	24	35	274	59	344	253	151	207	79		211	233	250	69			229
confirmé *les données sur les nouveaux cas	et les conta	ects son	t déjà p	rises e		pte d	ans le	cumu	l.																						