



Rapport de la Situation Epidémiologique Maladie a Virus Ebola en Guinée 16 Juil 2015

I. Points saillants

- Trois (03) nouveaux cas confirmés notifiés ce jour, tous des contacts suivis, dont deux (2) au quartier Koloma_1 dans la commune de Ratoma (Ville de Conakry) et un (1) au quartier Sanoyah Textile de Manéah-centre dans la préfecture de Coyah;
- Un nouvel agent de sante (laborantin) infecté dans la commune de Ratoma, Conakry, ce jour;
- > Soixante-six (66) décès communautaires notifiés dont Soixante-cinq (65) sécurisés tous négatifs.

II. Dynamique de l'épidémie:

Table 1. Répartition des cas notifiés par préfecture le 16/07/2015, Guinée

Préfecture de résidence	Cas Confirmés	Cas Probables	Cas Suspects	Total
Conakry	2	0	4	6
Coyah	1	0	1	2
Dubreka	0	0	1	1
Forecariah	0	0	1	1
TOTAL	3	0	7	10

Table 2. Décès communautaires notifiés à la date du 16/07/2015, Guinée

Décès Commun	autaires	Total décès					
Enterrements	Enterrements Enterrements						
Sécurisés	Non-sécurisés						
65 (dont 00+)	1	66					

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, 16/07/2015, Guinée

	Conakry CTE	Coyah CTE*	Macenta CTE	N'zérékoré CTE	Kindia CTE	Boké CTE	Forécariah CTE	Siguiri CDT	Total
Cas confirmés	16	0	0	0	1	1	2	0	20
Cas suspects	10	0	0	0	1	1	4	0	16
Sorties guéris	1	0	0	0	0	0	1	0	2
Décédés	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total hospitalisés au CTE	26	0	0	0	2	2	6	0	36

^{*}Fermé le 20/06/2015 pour travaux

Table 4. Capacité des CTEs et CDTs en Lits, 16/07/2015, Guinée

Centres	Section Suspects (Lits)	Section Probable (Lits)	Section Confirmé (Lits)	Total (Lits)
CTE Nongo	15	0	20	35
CTE Coyah	12	8	40	60
CTE Macenta	12	8	10	30
CTE N'Zerekore	12	8	30	50
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	12	8	30	50
CTE Boke	17	0	12	29
CTE Kindia	8	8	46	62
Total	104	60	221	385

Table 5. Etats des Laboratoires, 16/07/2015, 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



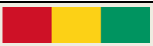




Table 6. Situation du suivi des contacts, 16/07/2015, Guinée

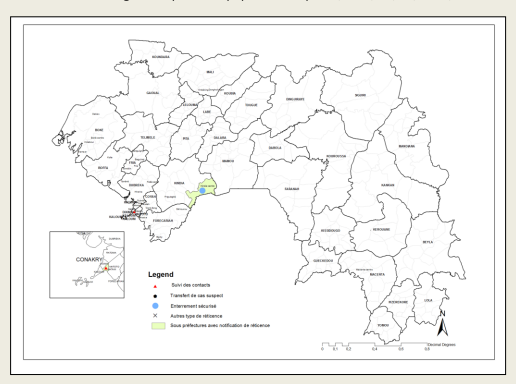
Contacts	Nombre
Nouveaux contacts du jour	96
Nombre de contacts sortis ce jour	7
Nombre de contacts confirmés ce jour	3 suivis
Contacts à suivre	2 702
Contacts suivis	2 663
% suivis	98,6

Table 7. Nouveaux cas confirmés pendant la semaine 29 (13 juillet- 19 juillet 2015), Guinée

Duáfactura	Sei	mair	nes	12 ::	14 ::1	4F ::I	10 ::1	17 ::1	10 ::1	10 ::1	Semaine	Contacts
Préfecture	26	27	28	13-juii	14-juii	15-juii	16-juil 17-juil 18-juil 19-juil		29	listés		
Boké	10	6	0	0	0	0	0				0	136
Dixinn	1	0	0	0	0	0	0				0	144
Matam	0	1	2	1	0	0	0				1	175
Ratoma	0	0	7	2	0	0	2				4	153
Forécariah	1	11	3	0	1	6	0				7	1 934
Fria	0	0	1	0	0	0	0				0	28
Coyah	0	0	0	0	0	0	1				1	10
Total	12	18	13	3	1	6	3				13	2 580

Carte 1. Sous-préfectures où des réticences ont été signalées par les équipes de la riposte/suivi, 16/07/2015, Guinée

Conakry	Matam (Bonfi)
Kindia	Bamba (CU)

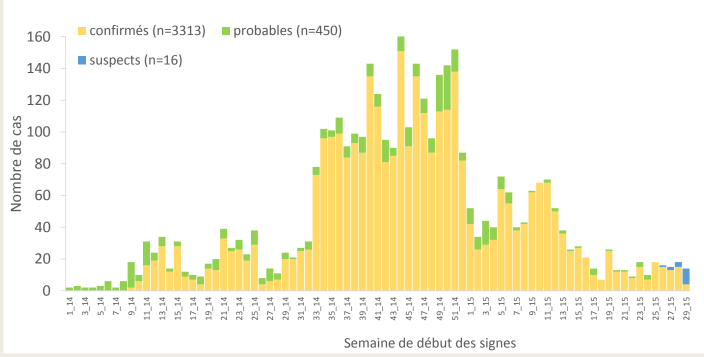






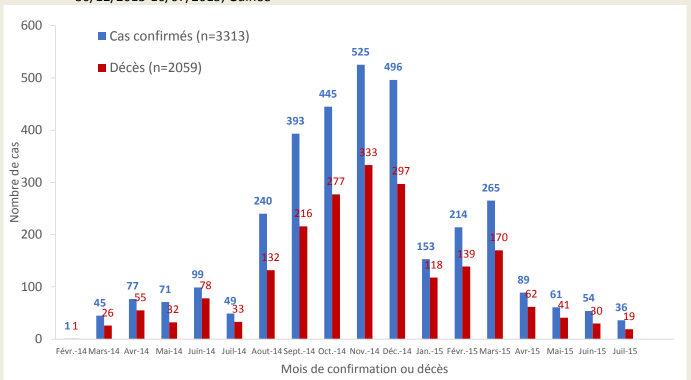


Graphique 1. Distribution des cas notifiés, par semaine (début des signes*), 30/12/2013 – 16/07/2015, Guinée



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

Graphique 2. Distribution des cas confirmés et décès, par mois de confirmation et de décès, 30/12/2013-16/07/2015, Guinée

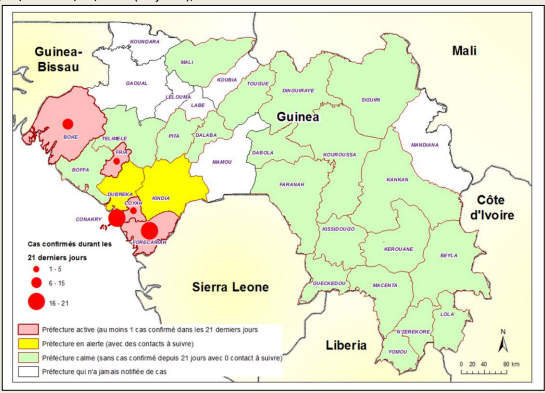




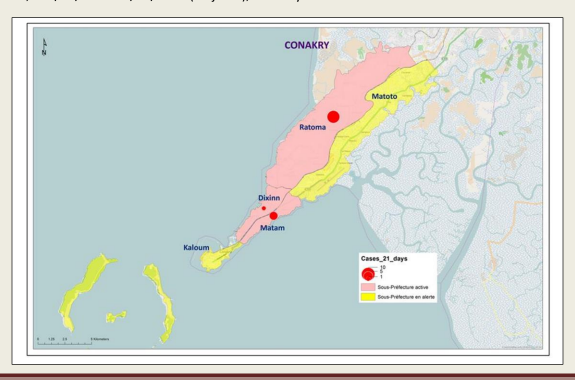




Carte 2. Répartition par préfectures des cas confirmés et classification des préfectures selon le niveau d'alerte, 26/06/2015-16/07/2015 (21 jours), Guinée



Carte 3. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 26/06/2015-16/07/2015 (21 jours), Conakry

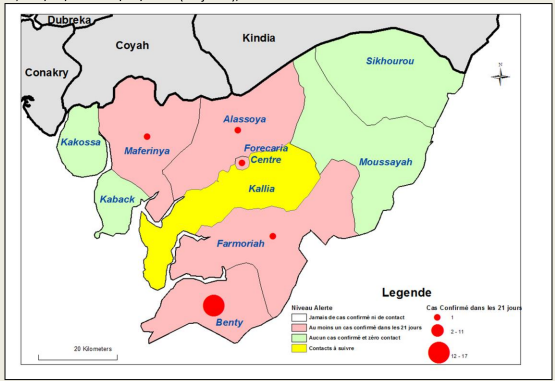








Carte 4. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 26/06/2015-16/07/2015 (21 jours), Forecariah



Carte 5. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 26/06/2015-16/07/2015 (21 jours), Boké

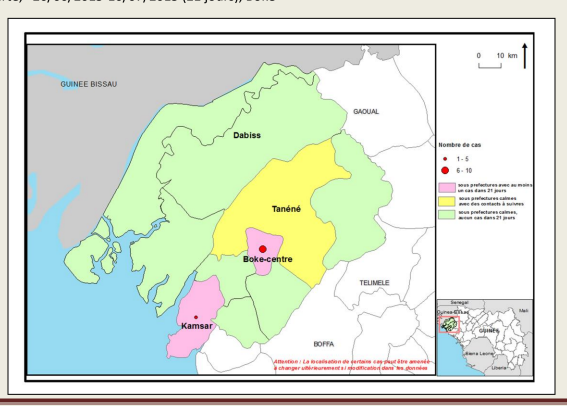




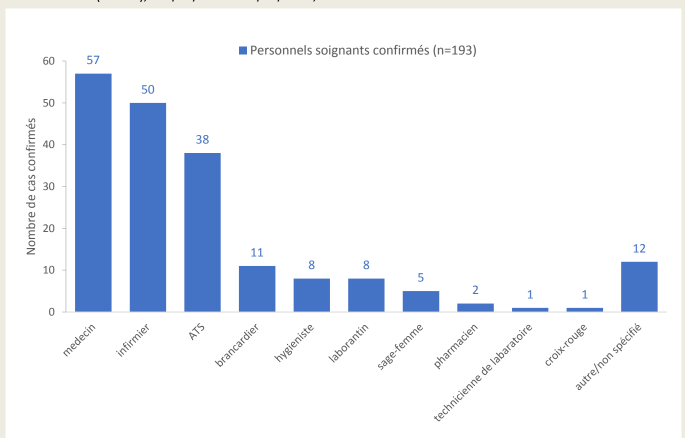




Table 8. Répartition des cas confirmés par sous-préfecture du 26/06/2015-16/07/2015 (21 jours), Guinée

PREFECTURE	sous	CONFIDAT	DECE	S
PREFECTURE	PREFECTURE	CONFIRME	COMMUNAUTAIRE	CTE
ВОКЕ	Kamsar	2	1	0
BOKE	Boké-centre	5	0	2
	Dixinn	1	1	0
CONAKRY	Matam	4	1	0
	Ratoma	11	2	1
COYAH	Manéah	1	0	0
	Alassoya	1	1	0
	Benty	17	2	5
FORECARIAH	Farmoriah	1	1	0
	Forécariah-centre	1	0	1
	Maférinya	1	1	0
FRIA Fria-centre		1	0	0
TO	TAL	46	10	9

Graphique 3. Répartition par statut professionnel /confirmation des cas confirmés parmi le personnel de santé (N=192), 30/12/2013 – 16/07/2015, Guinée

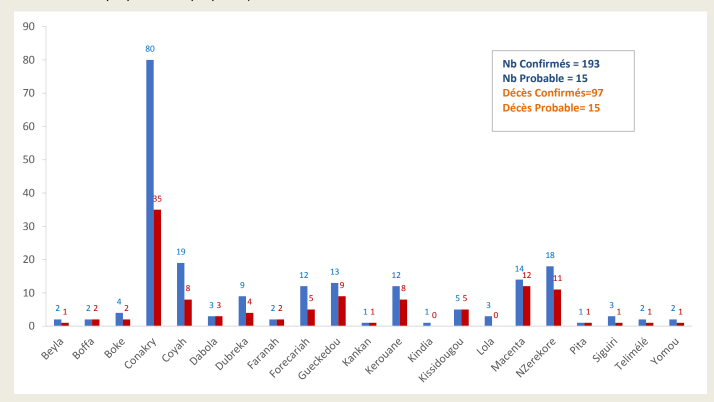




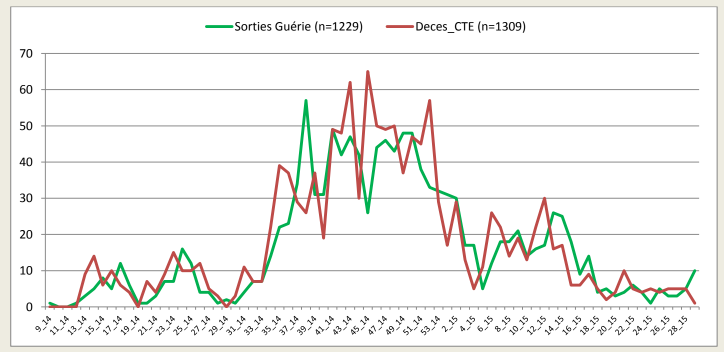




Graphique 4. Distribution par préfecture des cas confirmés et probables parmi le personnel de santé, 30/12/2013 – 16/07/2015, Guinée



Graphique 5. Evolution hebdomadaire selon le statut final des patients(Confirmés) au CTE, 30/12/2013-16/07/2015, Guinée



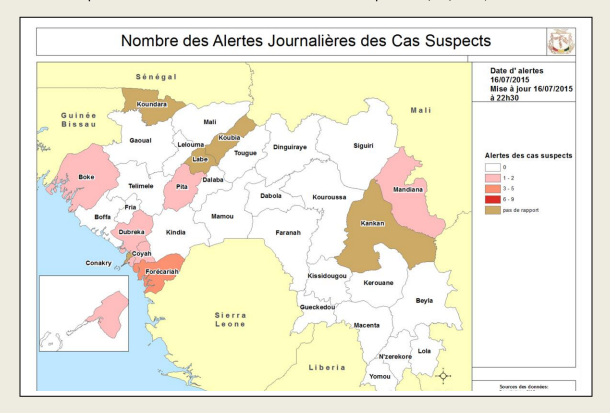
*Valeurs manquantes pour le statut final =52



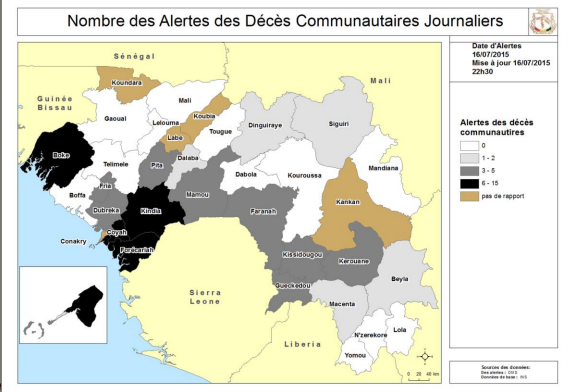




Carte 6. Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des cas suspects. 16/07/2015, Guinée



Carte 7. Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des décès communautaires. 16/07/2015, Guinée



Guinea_Ebola_Sit_Kep_n~457 au 16/07/2015

Page 9





Table 9. Tableau récapitulatif des échantillons testés le 16/07/2015, Guinée

LABORATOIRES	Echantillons testés	Echantillons positifs	Echantillons négatifs	Décédés testés	Décédés positifs	Nouveaux Cas	Tests en cours
IPD Donka (GUI_EBOV_IPD)	48	0	48	48	0	0	0
EUMlab Coyah (GUI_EBOV_EUMLAB)	0	0	0	0	0	0	0
CREMS Kindia (GUI_EBOV_CREMS)	7	2	5	3	0	1	0
IP France Macenta (GUI-EBOV- IPF)	0	0	0	0	0	0	0
KPLAN Forécariah (GUI_EBOV_ K-PLAN)	7	1	6	5	0	4	0
REDC Conakry (GUI_EBOV REDC)	23	2	21	16	0	2	0
PHAC Kamsar (GUI_EBOV)	10	0	10	9	0	0	0
KPLAN ID Conakry (GUI EBOV KPLAN ID)	8	0	8	8	0	0	0
Total	103	5	98	89	0	3	0

Table 10. Situation globale des cas confirmés, probables et suspects, 16/07/2015, Guinée

Guinée 16/07/2015 18:00								
Classification épidémiologique	Nombre	Décédé						
Confirmé	3313	2059 (62,1 %)						
Probable	450	450 (100,0 %)						
Suspect	16	0 (0,0 %)						
Total	3779	2509 (66,4 %]						

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





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