



# Rapport de la Situation Epidémiologique

## Maladie a Virus Ebola en Guinée

### 04 Mai 2015

#### I. Points saillants

- Le dernier cas confirmé de la préfecture de Fria, hospitalisé au CTE de Coyah, est sorti guéri ce jour ;
- **Un (1)** nouveau cas confirmé a été notifié ce jour dans la préfecture de **Forécariah** (provenant du village de **Foumban** dans la sous-préfecture de **Moussayah**);
- **Quarante-Cinq (45)** décès communautaires notifiés dont **Trente-Neuf (39)** sécurisés tous **négatifs**.

#### II. Dynamique de l'épidémie:

Table 1. Répartition des cas notifiés par préfecture le 04/05/2015, Guinée

Préfecture de résidence	Cas Confirmés	Cas Probables	Cas Suspects	Total
Conakry	0	0	1	1
Forecariah	1	0	4	5
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>6</b>

Table 2. Décès communautaires notifiés à la date du 04/05/2015, Guinée

Décès Communautaires		Total décès
Enterrements Sécurisés	Enterrements Non-sécurisés	
39 (dont 00+)	6	45

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


**Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola**
**Table 3.** Situation des patients dans les centres de traitement et de transit fonctionnels, 04/05/2015, Guinée

	Conakry CTE	Coyah CTE	Macenta CTE	N'zérékoré CTE	Kindia CTE	Kérouané CDT	Forécariah CTE	Siguiro CDT	Conakry CTS	Total
Cas confirmés	1	1	0	0	1	0	8	0	0	11
Cas suspects	4	1	0	0	0	0	5	0	0	10
Sorties guéris	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Décédés	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total hospitalisés au CTE	5	2	0	0	1	0	13	0	0	21

**Table 4.** Capacité des CTEs et CDTs en Lits, 04/05/2015, Guinée

Centres	Section Suspects (Lits)	Section Probable (Lits)	Section Confirmé (Lits)	Total (Lits)
CTE Donka	21	4	25	50
CTE Coyah	12	8	40	60
CTE Macenta	12	8	30	50
CTE N'Zerekore	12	8	30	50
CDT Siguiro	4	6	10	20
CTE Forécariah	3	4	19	26
CDT Kérouané	4	6	10	20
CTE Beyla	12	8	30	50
CTS Conakry	0	0	8	8
CTE Kindia	8	8	46	62
<b>Total</b>	<b>88</b>	<b>60</b>	<b>248</b>	<b>396</b>

**Table 5.** Situation des Foyers par rapport à la date du dernier cas confirme, 04/05/2015, Guinée

Foyers actifs	Date du dernier cas confirme	Nombres de jours avec 0 cas confirmé
Forecariah	04/05/2015	J0
Dubreka	22/04/2015	J12
Fria	21/04/2015	J13
Kindia	20/04/2015	J14
Boffa	20/04/2015	J14
Matoto	18/04/2015	J16
Matam	13/04/2015	J21
Ratoma	12/04/2015	J22
Coyah	11/04/2015	J23
Kaloum	03/04/2015	J31
Dixinn	28/03/2015	J37



### Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Table 6. Etats des Laboratoires, 04/05/2015, Guinée

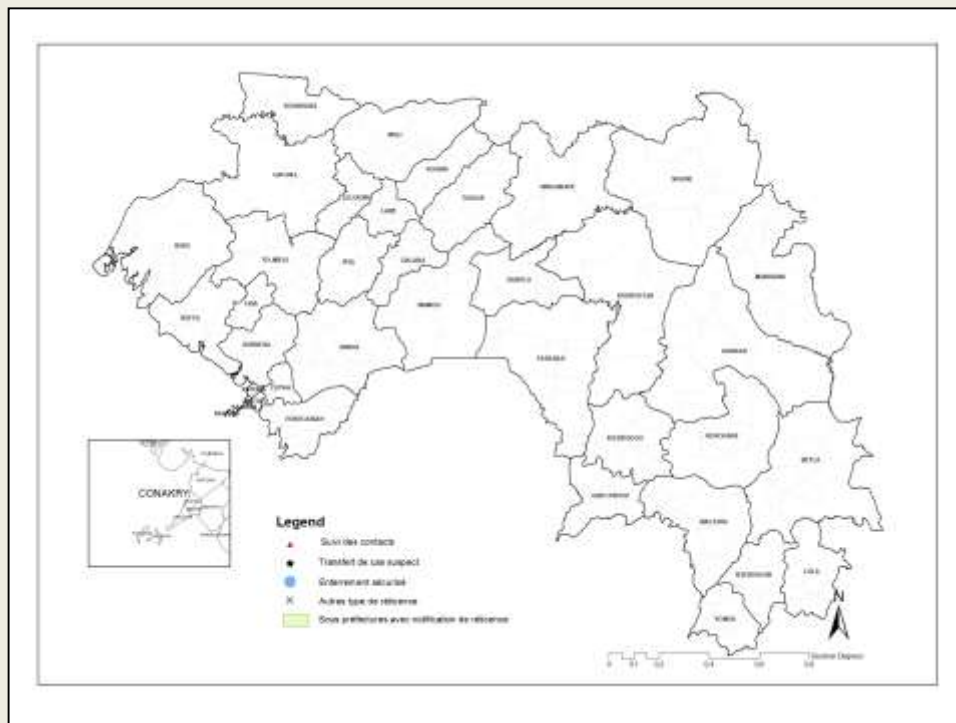
N°	Laboratoires	Etat du Laboratoire
1	CTE Conakry	Fonctionnel
2	CTS Conakry	Fonctionnel
3	CTE Macenta	Fonctionnel
4	CTE Kindia	Fonctionnel
5	CTE Coyah	Fonctionnel
6	CTE Forecariah	Fonctionnel

Table 7. Situation du suivi des contacts, 04/05/2015, Guinée

Contacts	Nombre
Nouveaux contacts du jour	43
Nombre de contacts sortis ce jour	65
Contacts à suivre	1 196
Contacts suivis	1 183
% suivis	99

Carte 1. Sous-préfectures où des réticences ont été signalées par les équipes de la riposte/suivi, 04/05/2015, Guinée

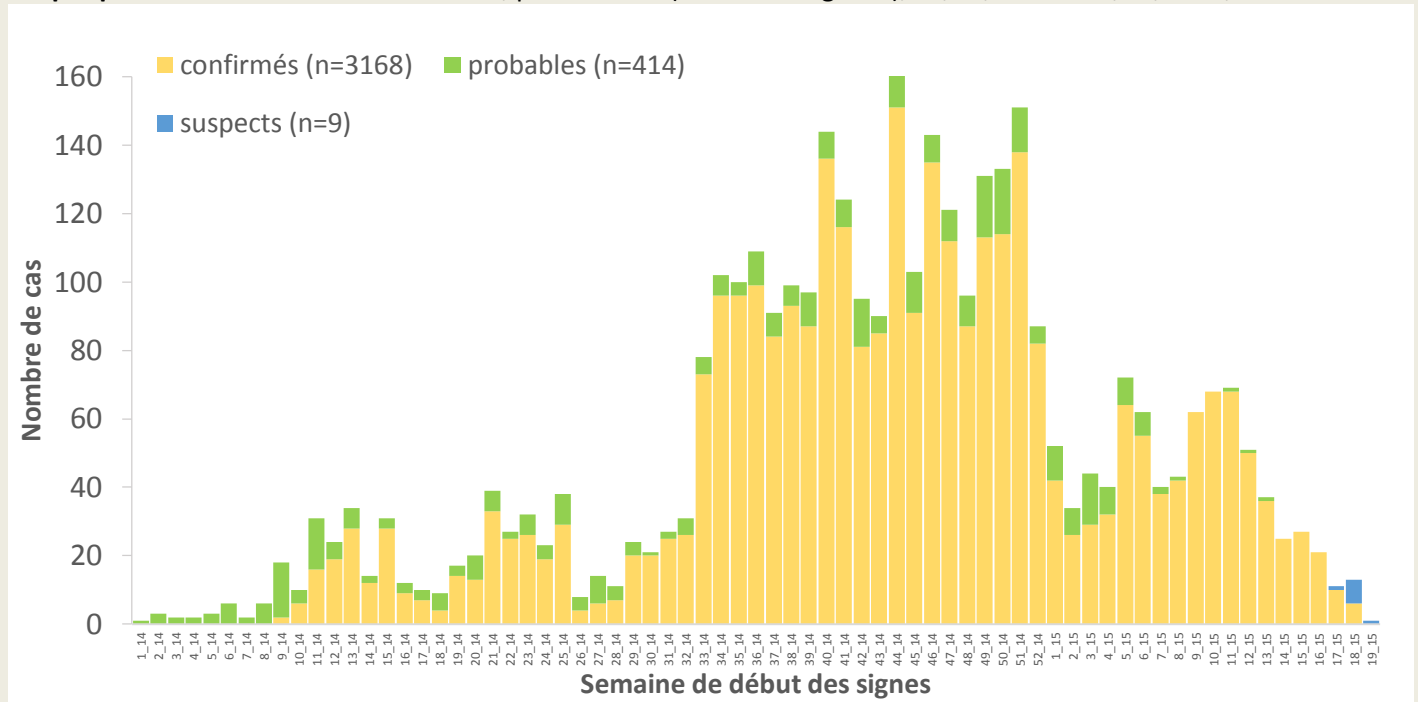
Aucune réticence





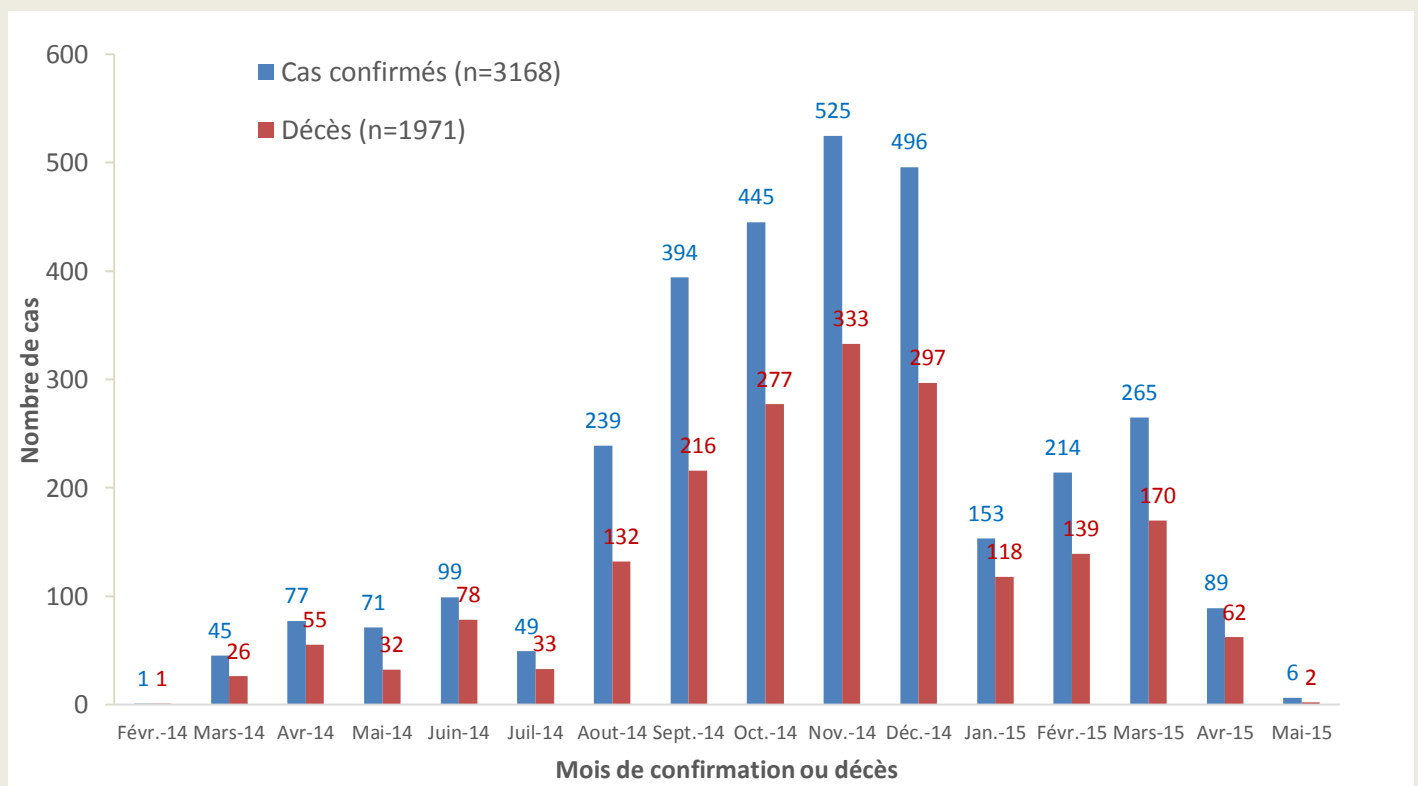
## Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

**Graphique 1.** Distribution des cas notifiés, par semaine (début des signes\*), 30/12/2013 – 04/05/2015, Guinée



\*Valeurs manquantes pour date de début des signes =1

**Graphique 2.** Distribution des cas confirmés et décès, par mois de confirmation et de décès, 30/12/2013-04/05/2015, Guinée





### Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Carte 2. Répartition par préfectures des cas confirmés et classification des préfectures selon le niveau d'alerte, 14/04/2015-04/05/2015 (21 jours), Guinée



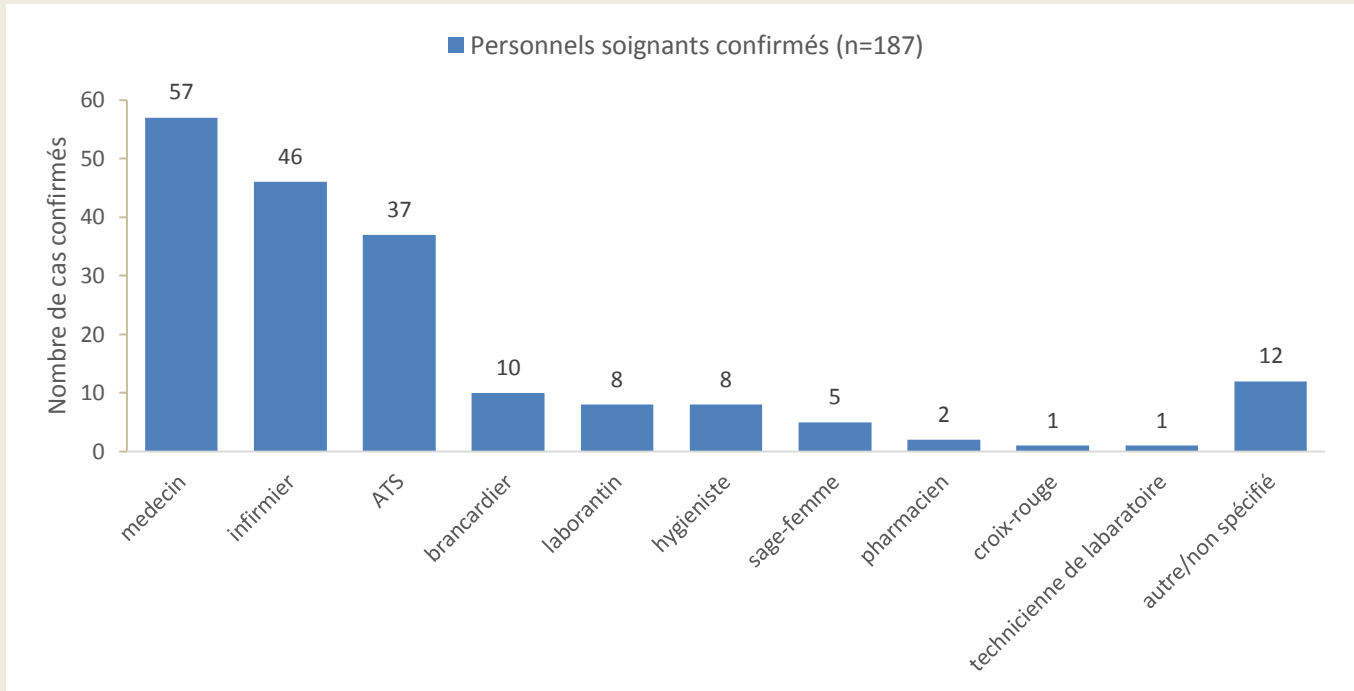
Table 8. Répartition des cas confirmés par sous-préfecture du 14/04/2015-04/05/2015 (21 jours), Forecariah

SOUS-PREFECTURE	CONFIRME	DECES	
		CTE	COMMUNAUTAIRE
Alassoya	7	2	3
Farmoriah	11	6	4
Forecariah-Centre	4	0	2
Kaback	1	1	0
Kallia	3	0	2
Maferinya	2	1	1
Moussayah	7	1	4
Sikhourou	3	1	0
<b>TOTAL</b>	<b>38</b>	<b>12</b>	<b>16</b>

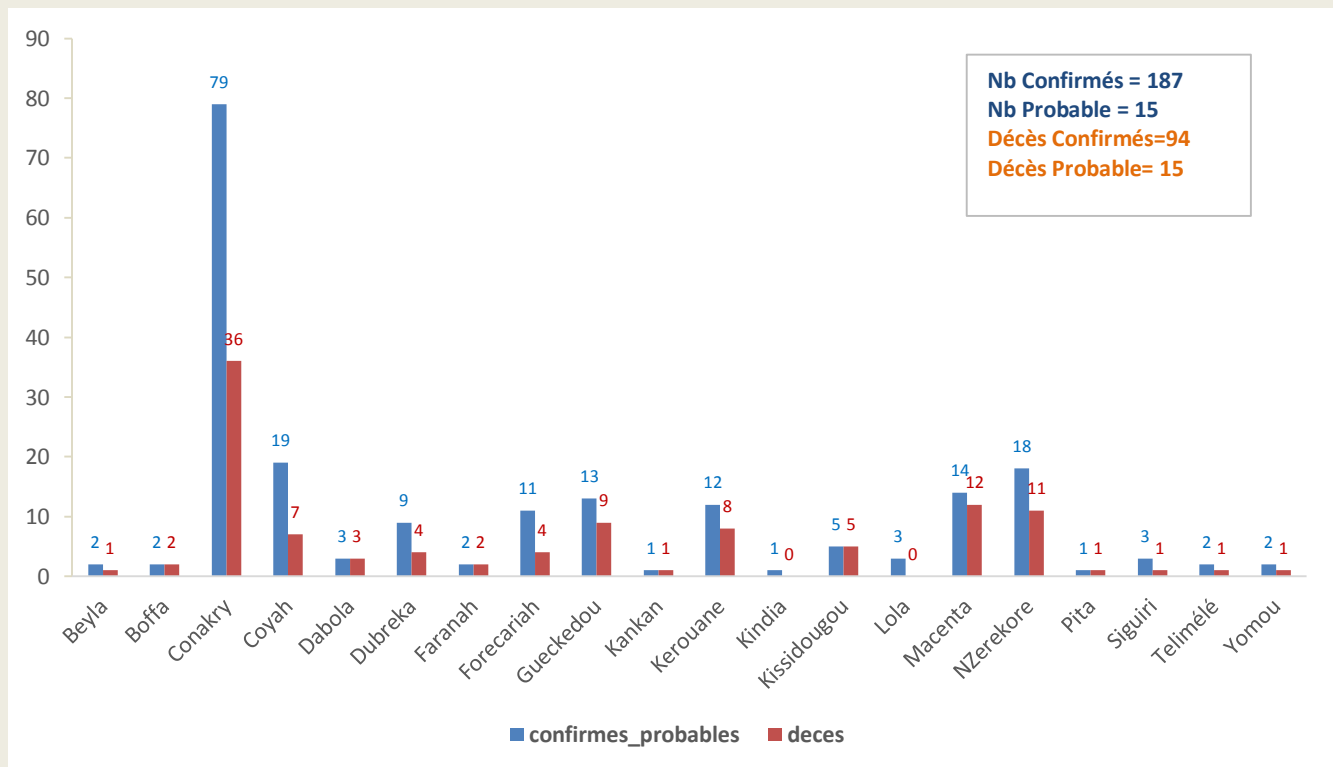


### Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

**Graphique 3.** Répartition par statut professionnel /confirmation des cas confirmés parmi le personnel de santé (N=187), 30/12/2013 – 04/05/2015, Guinée



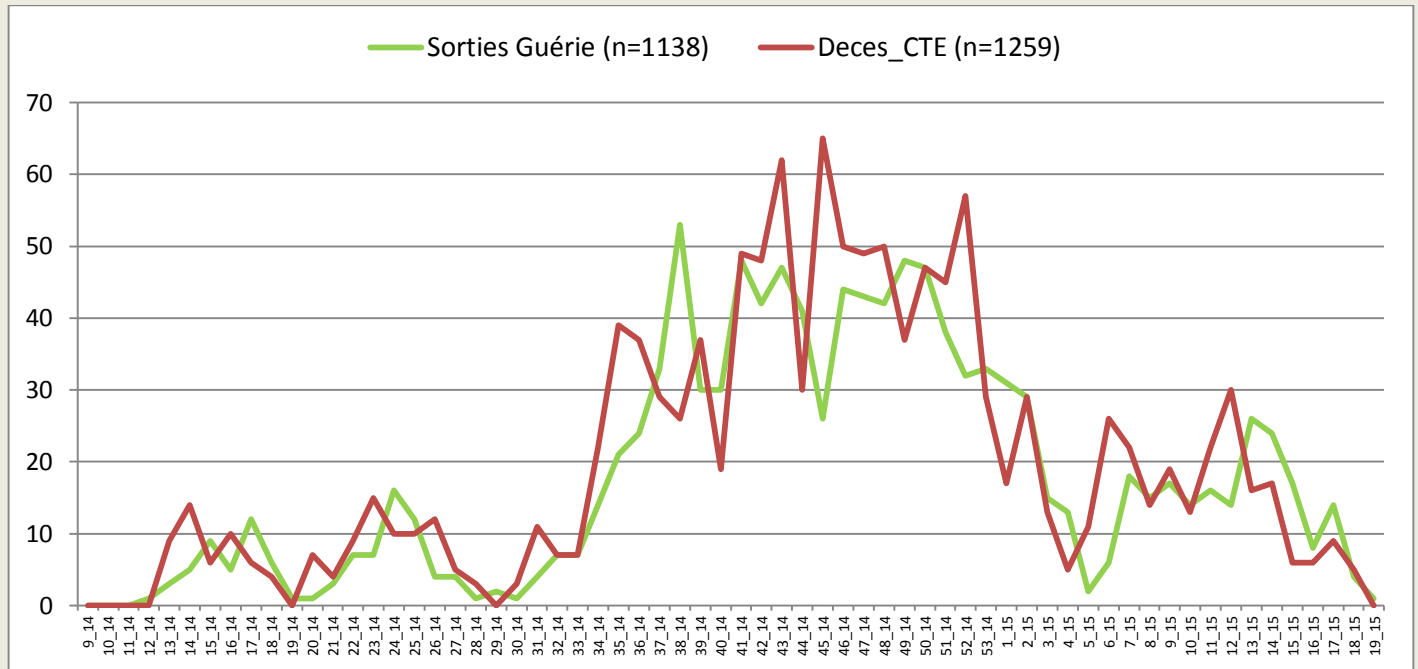
**Graphique 4.** Distribution par préfecture des cas confirmés et probables parmi le personnel de santé, 30/12/2013 – 04/05/2015, Guinée





### Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

**Graphique 5.** Evolution hebdomadaire selon le statut final des patients au CTE, 30/12/2013 –04/05/2015, Guinée



\*Valeurs manquantes pour le statut final =52

**Table 9.** Situation globale des cas confirmés, probables et suspects, 04/05/2015, Guinée

Guinée 04/05/2015 18:00		
Classification épidémiologique	Nombre	Décédé
Confirmé	3168	1971 (62,2 %)
Probable	415	415 (100,0 %)
Suspect	9	0 (0,0 %)
<b>Total</b>	<b>3592</b>	<b>2386 (66,4 %)</b>

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 04/05/2015

Description	Totaux	Conakry	Guéckédou	Miscenta	Dabola	Kissidougou	Diéguitaye	Telimele	Boffa	Kouroussa	Siguiré	Pita	Nzérékoré	Yomou	Dabérika	Forécariah	Kerouane	Coyah	Dalaba	Boylla	Kindia	Lola	Boke	Mamou	Mali	Faranah	Kankan	Fria	Koundara	Garoula	Youkoro	
<b>Nouveaux cas enregistrés ce jour*</b>																																
Nouveaux Cas suspects	5	1														4																
Nouveaux Cas Probables	0																															
Nouveaux Cas confirmés	1															1																
<b>Total des nouveaux cas enregistrés ce jour</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>Cumul des cas</b>																																
Total des Cas suspects	9	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Total des Cas Probables	415	35	112	27	5	21	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	3168	534	289	718	8	100	0	40	36	18	26	7	213	11	117	356	160	234	9	46	79	93	1	0	5	46	31	9	0	0	2	
<b>Cumul (des cas confirmés, probables et suspects)</b>	<b>3592</b>	<b>571</b>	<b>381</b>	<b>745</b>	<b>13</b>	<b>121</b>	<b>1</b>	<b>41</b>	<b>53</b>	<b>20</b>	<b>34</b>	<b>8</b>	<b>256</b>	<b>11</b>	<b>125</b>	<b>407</b>	<b>191</b>	<b>241</b>	<b>9</b>	<b>48</b>	<b>114</b>	<b>111</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>70</b>	<b>32</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	
<b>Décès</b>																																
Nouveaux décès confirmés ce jour*	0																															
Nouveaux décès probables ce jour*	0																															
Total des décès probables	415	35	112	27	5	21	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	1971	266	203	475	8	71	0	17	26	11	16	3	138	5	70	231	97	130	2	27	51	66	0	0	3	31	20	3	0	0	1	
<b>Cumul des décès (probables et confirmés)</b>	<b>2386</b>	<b>301</b>	<b>315</b>	<b>502</b>	<b>13</b>	<b>92</b>	<b>1</b>	<b>20</b>	<b>43</b>	<b>13</b>	<b>24</b>	<b>4</b>	<b>181</b>	<b>5</b>	<b>78</b>	<b>276</b>	<b>98</b>	<b>137</b>	<b>2</b>	<b>27</b>	<b>86</b>	<b>66</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>55</b>	<b>21</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	
<b>Létalité des cas confirmés</b>	<b>62%</b>	<b>50%</b>	<b>75%</b>	<b>66%</b>	<b>100%</b>	<b>71%</b>		<b>43%</b>	<b>72%</b>	<b>61%</b>	<b>62%</b>	<b>43%</b>	<b>65%</b>	<b>45%</b>	<b>60%</b>	<b>65%</b>	<b>61%</b>	<b>56%</b>	<b>22%</b>	<b>59%</b>	<b>65%</b>	<b>71%</b>	<b>0%</b>		<b>60%</b>	<b>67%</b>	<b>65%</b>	<b>33%</b>			<b>50%</b>	
<b>Agents de santé</b>																																
Nouveaux cas confirmés enregistrés parmi les agents de santé ce jour*	0																															
Cumul des cas confirmés parmi les agents de santé	187	74	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	
Cumul des cas probables parmi les agents de santé	15	5	5	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	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	202	79	13	14	3	5	0	2	2	0	3	1	18	2	9	9	14	19	0	2	1	3	0	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 confirmés parmi les agents de santé	94	31	4	11	3	5	0	0	1	0	1	1	11	1	4	2	8	7	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	
Cumul des décès (Confirmés + probables) parmi les agents de santé	109	36	9	12	3	5	0	1	1	0	1	1	11	1	4	4	8	7	0	1	0	0	1	0	0	2	1	0	0	0	0	
<b>Admissions et sorties CTE</b>																																
Nouvelles admissions au CTE ce jour*	7	4														1																
Nombre total des cas hospitalisés dans le CTE	21	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Nombre total des sorties ce jour du CTE	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Cumul des admissions au CTE	5562	1790	1528	1391	0	0	0	0	0	0	8	1	126	0	0	343	12	316	0	0	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Contacts</b>																																
Nouveaux contacts enregistrés ce jour*	41	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Nombre de contacts sortis ce jour	65	13							1						0	30		1			0											
Nombre de contacts à suivre ce jour	1199	92						9						21	931		19				25									98		
Nombre de contacts suivis ce jour	1181	88						6						21	929		19				25									95		
Pourcentage des contacts suivis (%)	99	90%						67%						100%	99,7%		100%				100%											
<b>Laboratoire</b>																																
Nombre d'échantillons collectés ce jour	24	46														3		15														
Nombre d'échantillons en cours de test	0	0	0	0									0			0		0														
Total des échantillons testés	10661	6185	2393	251									115			189		1289														
Date de confirmation du dernier cas		18/04/2015	20/12/2014	25/01/2015	20/11/2014	17/01/2015		20/11/2014	20/04/2015				19/12/2014	24/01/2015	15/01/2015	21/01/2015	17/01/2015	22/04/2015	04/01/2015	18/11/2014	16/04/2015	19/01/2015	19/01/2015	19/01/2015	20/01/2015	11/01/2015	22/04/2015			04/01/2015		

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