



# Rapport de la Situation Epidémiologique Maladie a Virus Ebola en Guinée 08 Mai 2015

## I. Points saillants

- Début d'une réunion transfrontalière à **Faranah du 08 au 10 Mai 2015** entre le district sanitaire de **Faranah (Guinée)** et celui de **Koinadougou (Sierra Léone)** ;
- **Un (1)** nouveau cas confirmé a été notifié ce jour dans la préfecture de **Forécariah (Moussayah-Centre, sous-préfecture de Moussayah)** ;
- **Quarante-Cinq (45)** décès communautaires notifiés dont **Quarante-Deux (42)** sécurisés tous négatifs.

## II. Dynamique de l'épidémie:

**Table 1.** Répartition des cas notifiés par préfecture le 08/05/2015, Guinée

Préfecture de résidence	Cas Confirmés	Cas Probables	Cas Suspects	Total
Conakry	0	0	1	1
Forecariah	1	0	1	2
Kindia	0	0	2	2
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>5</b>

**Table 2.** Décès communautaires notifiés à la date du 08/05/2015, Guinée

Décès Communautaires		Total décès
Enterrements Sécurisés	Enterrements Non-sécurisés	
<b>42 (dont 00+)</b>	<b>3</b>	<b>45</b>

**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, 08/05/2015, Guinée

	Conakry CTE	Coyah CTE	Macenta CTE	N'zérékoré CTE	Kindia CTE	Kérouané CDT	Forécariah CTE	Siguiiri CDT	Conakry CTS	Total
Cas confirmés	1	1	0	0	1	0	5	0	0	8
Cas suspects	1	0	0	0	3	0	3	0	0	7
Sorties guéris	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Décédés	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Total hospitalisés au CTE	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>15</b>

**Table 4.** Capacité des CTEs et CDTs en Lits, 08/05/2015, 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 Siguiiri	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, 08/05/2015, Guinée

Foyers actifs	Date du dernier cas confirme	Nombres de jours avec zéro(0) cas confirmé
Forecariah	08/05/2015	0
Dubreka	05/05/2015	3
Fria	21/04/2015	17
Kindia	20/04/2015	18
Boffa	20/04/2015	18
Matoto	18/04/2015	20
Matam	13/04/2015	25
Ratoma	12/04/2015	26
Coyah	11/04/2015	27
Kaloum	03/04/2015	35
Dixinn	28/03/2015	41



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

Table 6. Etats des Laboratoires, 08/05/2015, Guinée

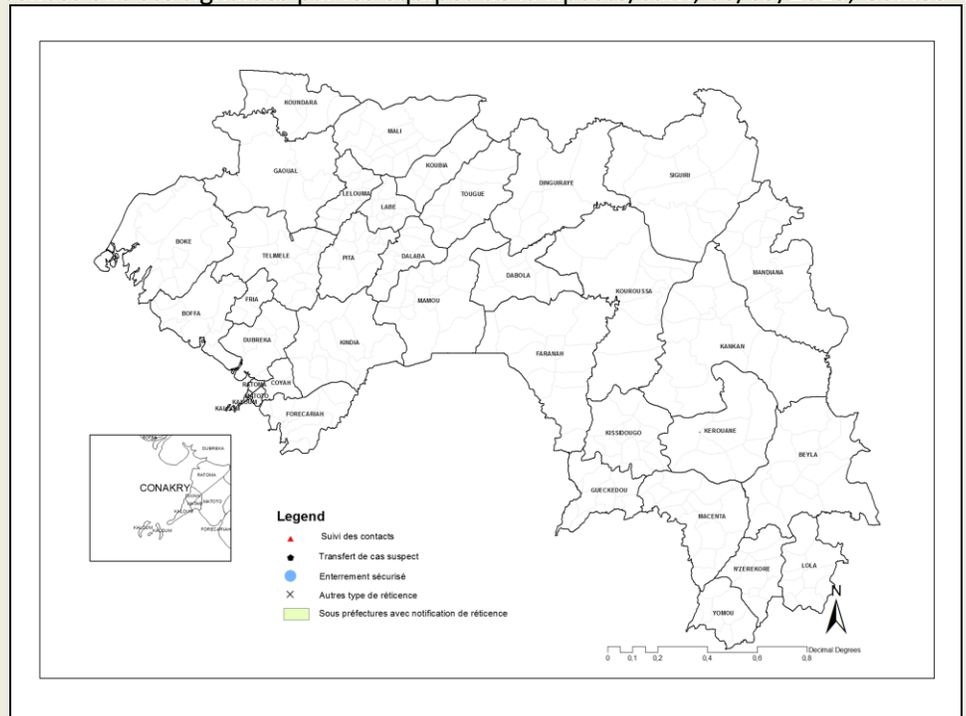
N°	Laboratoires	Etat du Laboratoire
1	CTE Conakry	Fonctionnel
2	CTS Conakry	Fonctionnel
3	CTE Macenta	Fonctionnel
4	CTE Kindia	Fonctionnel
5	CTE Coyah	Fonctionnel
6	CTE Forecariah	Fonctionnel

Table 7. Situation du suivi des contacts, 08/05/2015, Guinée

Contacts	Nombre
Nouveaux contacts du jour	2
Nombre de contacts sortis ce jour	1
Contacts à suivre	1 056
Contacts suivis	1 045
% suivis	99

Carte 1. Sous-préfectures où des réticences ont été signalées par les équipes de la riposte/suivi, 08/05/2015, Guinée

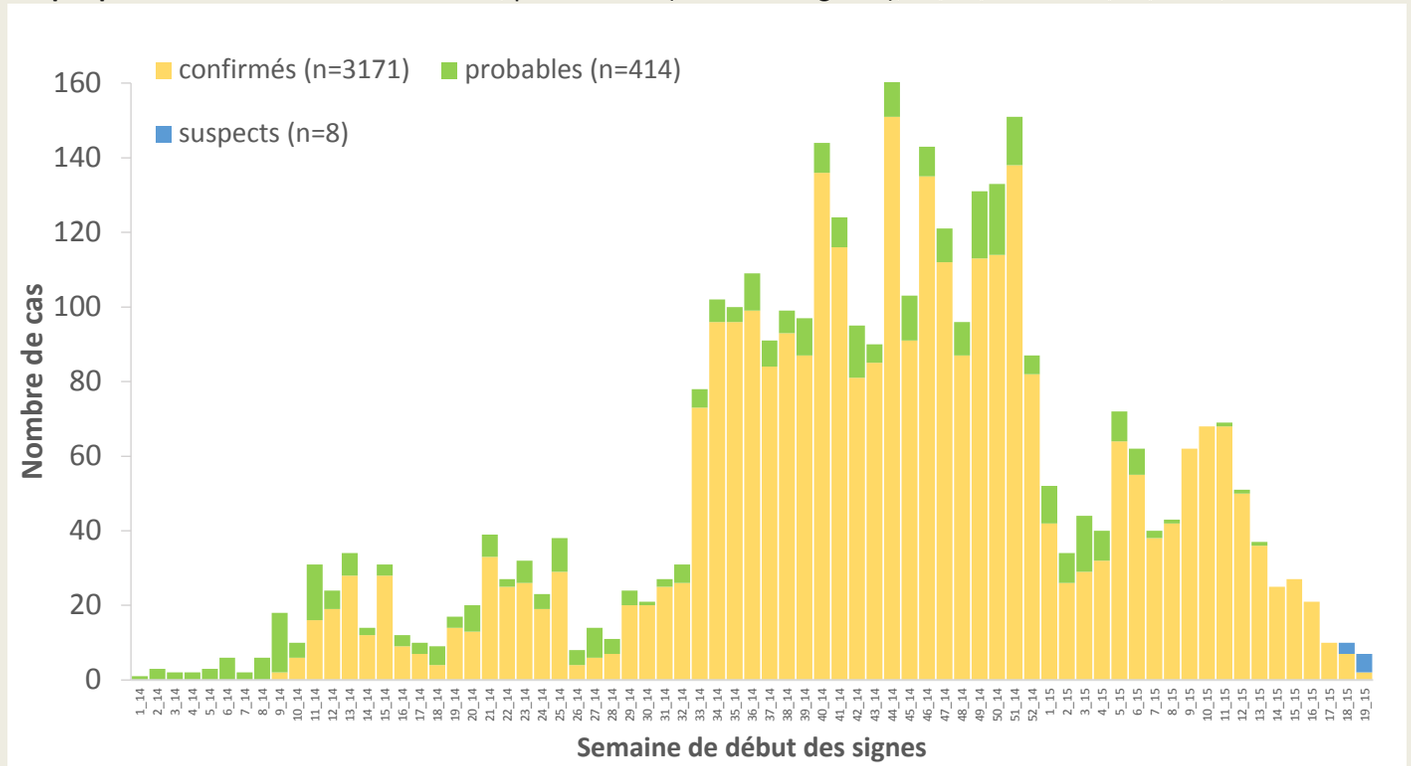
Aucune réticence





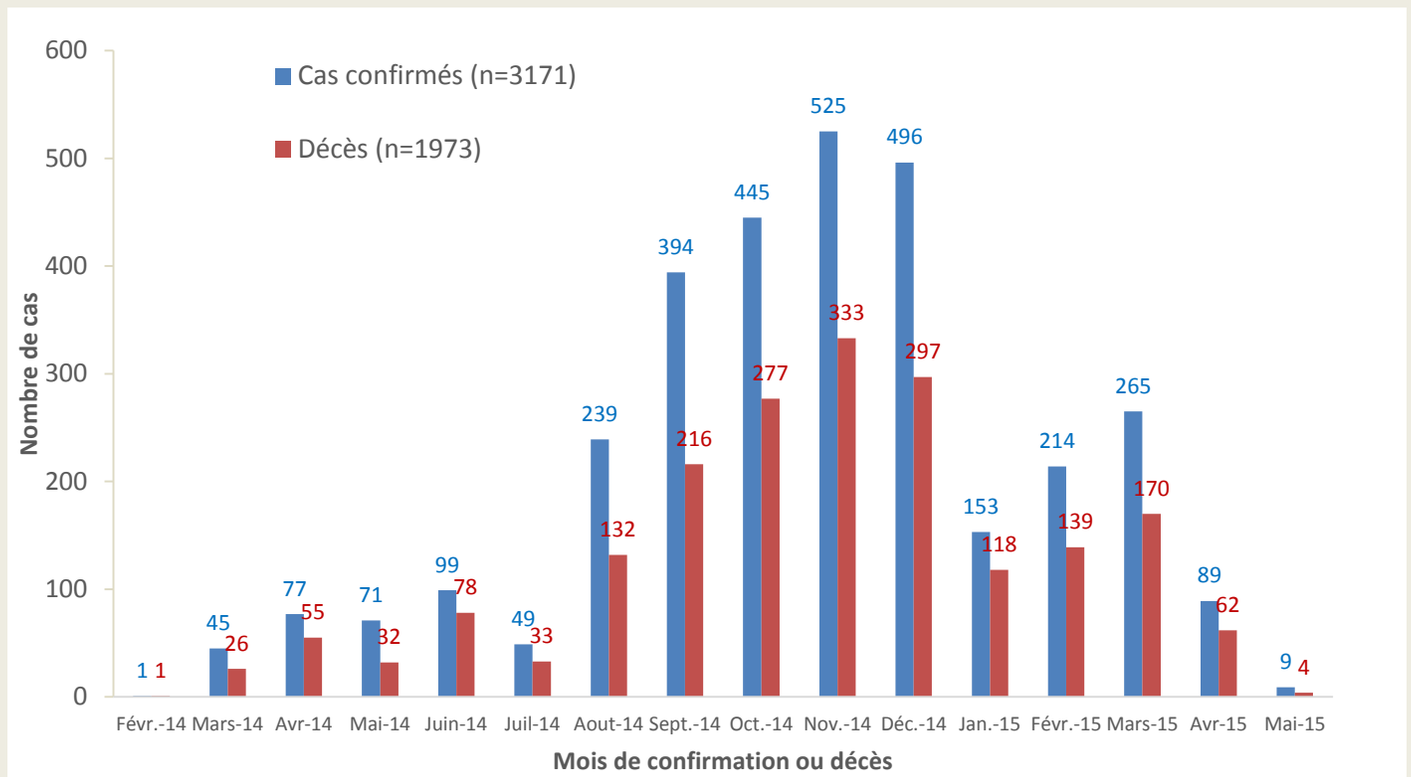
### Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Graphique 1. Distribution des cas notifiés, par semaine (début des signes\*), 30/12/2013 – 08/05/2015, Guinée



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

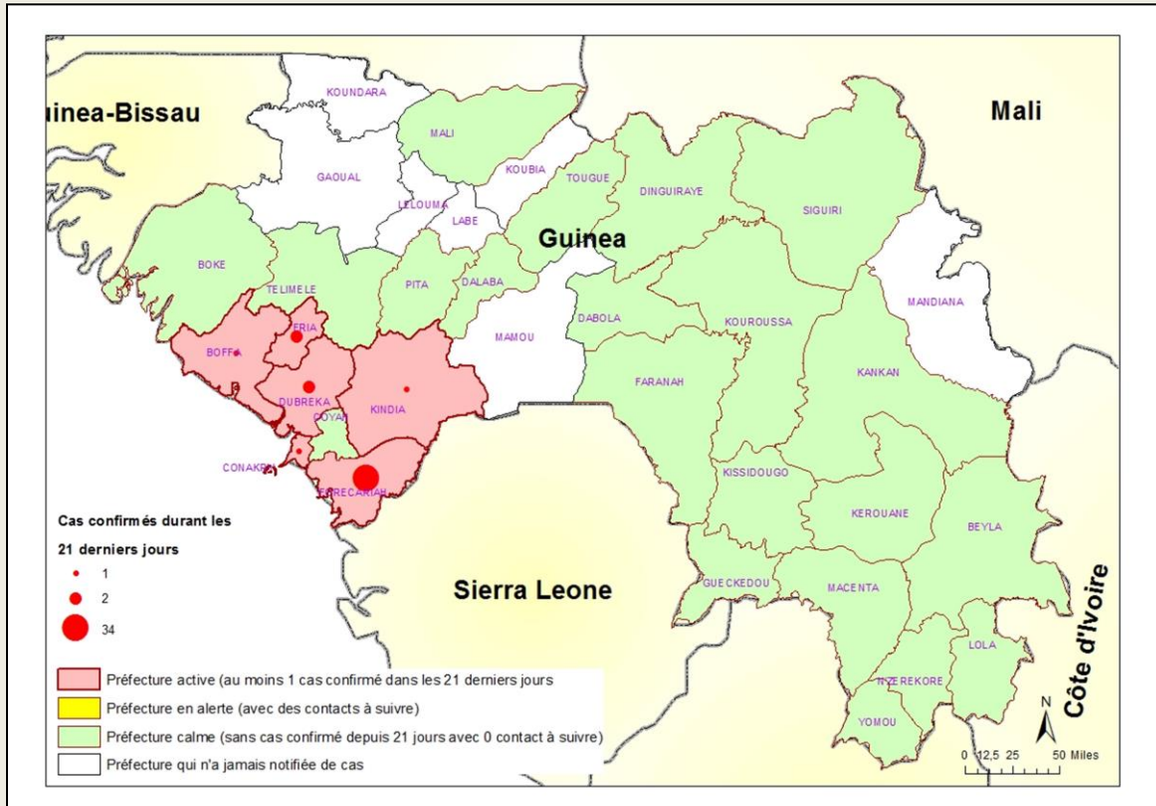
Graphique 2. Distribution des cas confirmés et décès, par mois de confirmation et de décès, 30/12/2013-08/05/2015, Guinée





**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, 18/04/2015-08/05/2015 (21 jours), Guinée



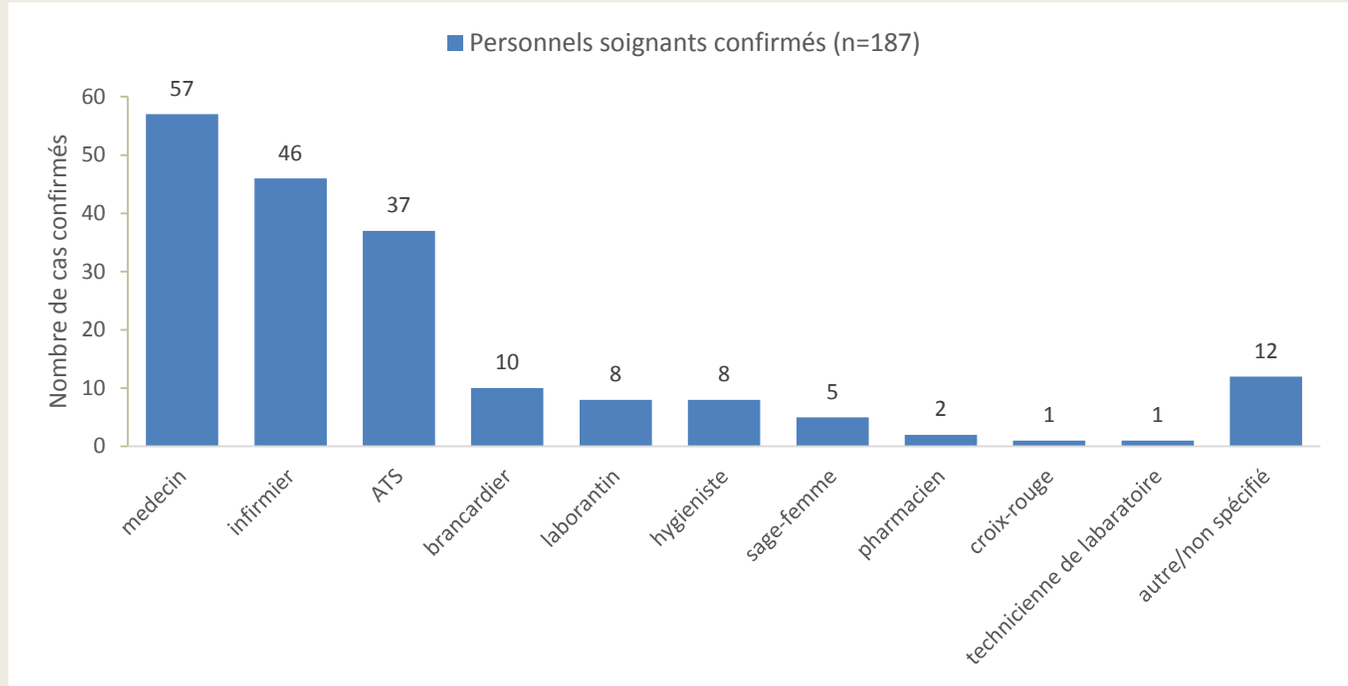
**Table 8.** Répartition des cas confirmés par sous-préfecture du 18/04/2015-08/05/2015 (21 jours), Forecariah

SOUS-PREFECTURE	CONFIRME	DECES	
		CTE	COMMUNAUTAIRE
Alassoya	6	2	2
Farmoriah	9	4	4
Forecariah-Centre	4	0	2
Kaback	1	1	0
Kallia	3	0	1
Maferinya	1	1	0
Moussayah	7	1	4
Sikhourou	3	1	0
<b>TOTAL</b>	<b>34</b>	<b>10</b>	<b>13</b>

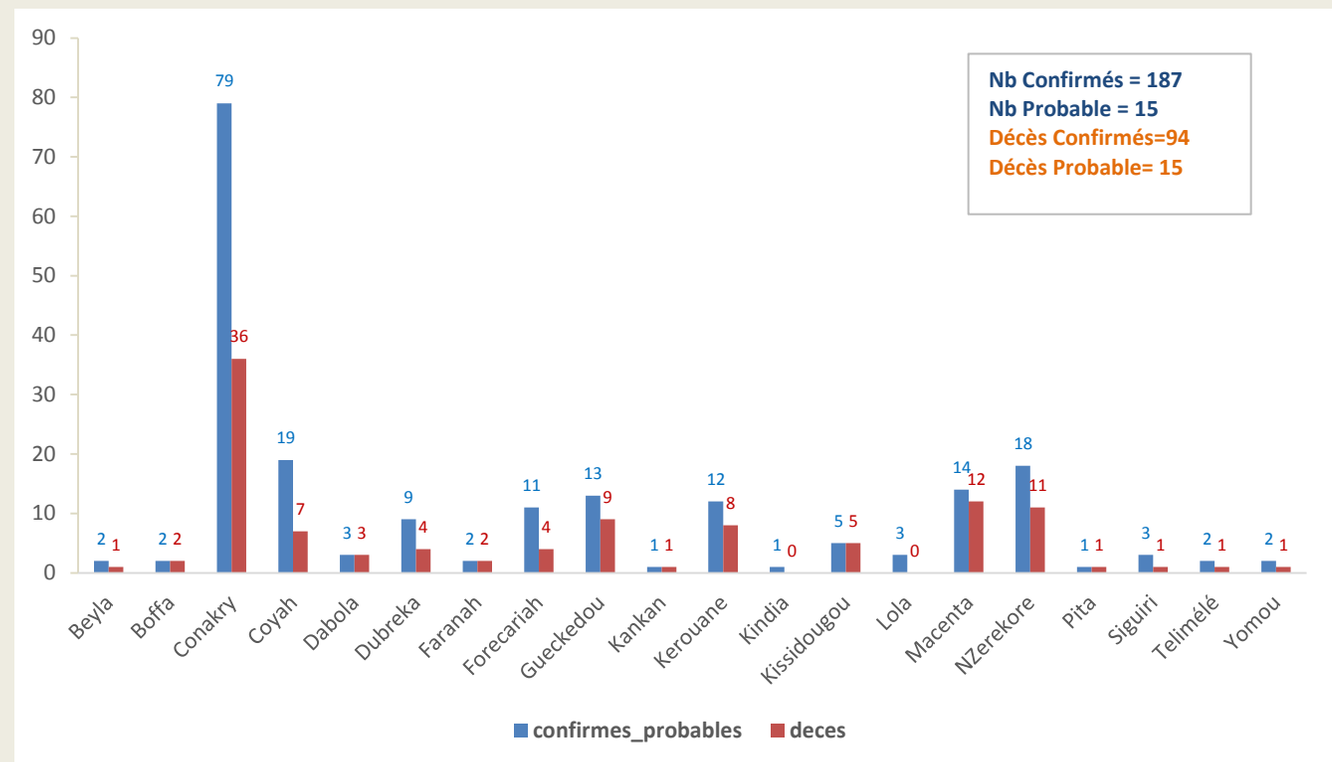


### Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

**Graphique 3.** Répartition par statut professionnel /confirmation des cas confirmés parmi le personnel de santé (N=187), 30/12/2013 – 08/05/2015, Guinée



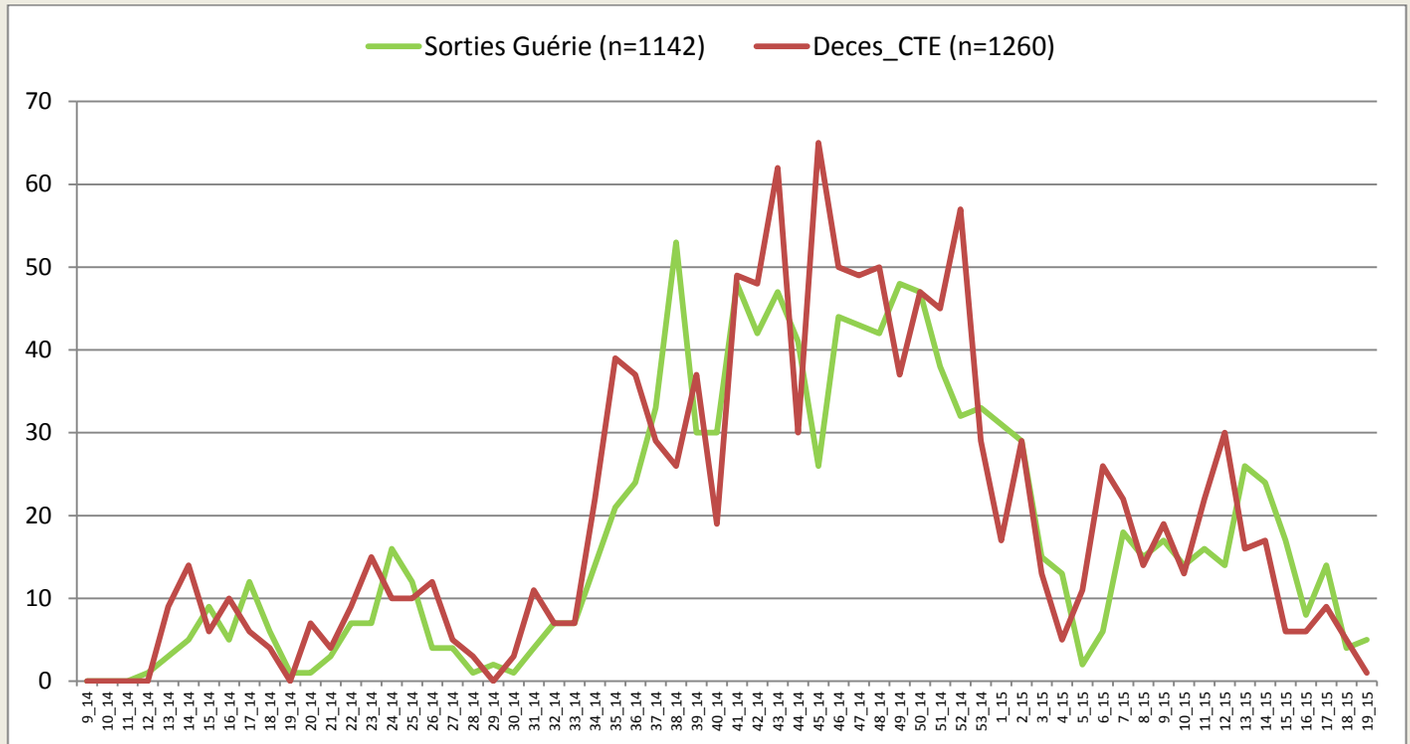
**Graphique 4.** Distribution par préfecture des cas confirmés et probables parmi le personnel de santé, 30/12/2013 – 08/05/2015, Guinée





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

Graphique 5. Evolution hebdomadaire selon le statut final des patients au CTE, 30/12/2013 –08/05/2015, Guinée



\*Valeurs manquantes pour le statut final =52

Table 9. Situation globale des cas confirmés, probables et suspects, 08/05/2015, Guinée

Guinée 08/05/2015 18:00		
Classification épidémiologique	Nombre	Décédé
Confirmé	3171	1973 (62,2 %)
Probable	415	415 (100,0 %)
Suspect	8	0 (0,0 %)
<b>Total</b>	<b>3594</b>	<b>2388 (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 08/05/2015

Description	Totaux	Conakry	Gueckedou	Macenta	Dabola	Kissidougou	Dinguiraye	Telimele	Boffa	Kouroussa	Siguiré	Pita	Nzérékoré	Yamou	Dubréka	Forécariah	Kerouane	Coyah	Dalaba	Beyla	Kindia	Lola	Boke	Mamou	Mali	Faranah	Kankan	Fria	Koundara	Gaoual	Tougué
<b>Nouveaux cas enregistrés ce jour*</b>																															
Nouveaux Cas suspects	4	1														1					2										
Nouveaux Cas Probables	0																														
Nouveaux Cas confirmés	1															1															
<b>Total des nouveaux cas enregistrés ce jour</b>	<b>5</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>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</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	8	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	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	3171	534	269	718	8	100	0	40	36	18	26	7	213	11	118	358	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>3594</b>	<b>571</b>	<b>381</b>	<b>745</b>	<b>13</b>	<b>121</b>	<b>1</b>	<b>43</b>	<b>54</b>	<b>20</b>	<b>34</b>	<b>8</b>	<b>256</b>	<b>11</b>	<b>126</b>	<b>405</b>	<b>161</b>	<b>241</b>	<b>9</b>	<b>46</b>	<b>117</b>	<b>111</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>70</b>	<b>32</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
<b>Décès</b>																															
Nouveaux décès confirmés ce jour*	1															1															
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	1973	266	203	475	8	71	0	17	26	11	16	3	138	5	71	232	97	130	2	27	51	66	0	0	3	31	20	3	0	0	1
<b>Cumul des deces ( probables et confirmés)</b>	<b>2388</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>79</b>	<b>277</b>	<b>98</b>	<b>137</b>	<b>2</b>	<b>27</b>	<b>86</b>	<b>84</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>Letalité 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 sante</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 confirme parmi les agents de sante	94	31	4	11	3	5	0	1	0	1	1	1	11	1	4	2	8	7	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0
Cumul des décès (Confirmes + probables) parmi les agents de sante	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*	5	2														1					2										
Nombre total des cas hospitalisés dans le CTE	15	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	1	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nombre total des sorties ce jour du CTE	6	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cumul des admissions au CTE	5581	1802	1528	1391	0	0	0	0	0	0	8	3	126	0	0	347	12	316	0	0	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Contacts</b>																															
Nouveaux contacts enregistrés ce jour*	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nombre de contacts sortis ce jour	1	0							0						0	1					0						0				
Nombre de contacts a suivre ce jour	1056	77							9						26	887					20										37
Nombre de contacts suivis ce jour	1045	73							9						26	880					20										37
Pourcentage des contacts suivis (%)	99	95%							100%						100%	99,2%					100%										100%
<b>Laboratoire</b>																															
Nombre d'échantillons collectes ce jour	87	35														26		19			7										
Nombre d'échantillons en cours de test	0	0	0	0									0			0					0										
Total des échantillons testés	10972	6342	2393	251									115			237		1363			271										
Date de confirmation du dernier cas		18/04/2015	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	5/05/2015	8/05/2015	18/12/2014	14/04/2015	9/10/2014	8/01/2015	20/04/2015	23/02/2015	9/10/2014		10/02/2015	20/01/2015	11/01/2015	21/04/2015		1/02/2015	

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