



# Situation Epidémiologique Hebdomadaire

## Epidémie d'Ebola en Guinée

### Semaine 4, 2015



# Table des matières

<b>Note technique .....</b>	<b>3</b>
<b>Résumé.....</b>	<b>4</b>
<b>1. Guinée .....</b>	<b>6</b>
<b>2. Conakry .....</b>	<b>14</b>
<b>3. Coyah.....</b>	<b>19</b>
<b>4. Kindia.....</b>	<b>21</b>
<b>5. Forécariah .....</b>	<b>23</b>
<b>6. Dubréka .....</b>	<b>25</b>
<b>7. Boffa .....</b>	<b>27</b>
<b>8. Mali.....</b>	<b>29</b>
<b>9. Faranah.....</b>	<b>31</b>
<b>10. Kankan.....</b>	<b>33</b>
<b>11. Kissidougou .....</b>	<b>35</b>
<b>12. Macenta .....</b>	<b>37</b>
<b>13. N'Zérékoré.....</b>	<b>39</b>
<b>14. Lola .....</b>	<b>41</b>
<b>15. Beyla .....</b>	<b>43</b>



# Note technique

## Définition de cas

### ➤ Cas Suspect d'Ebola:

- Toute personne vivante ayant été en contact avec un cas confirmé ou probable et ayant présenté l'un des éléments ci-dessous:
  - L'apparition soudaine de forte fièvre OU
  - Au moins trois des symptômes suivants: mal de tête, anorexie / perte d'appétit, léthargie, douleurs musculaires ou articulaires, difficultés respiratoires, vomissement, diarrhée, mal de ventre, difficultés de déglutition, hoquets
- Toute personne présentant des saignements inexpliqués

### ➤ Cas Probable d'Ebola: cas décédé sans être prélevé avec lien épidémiologique avec un cas confirmé ou probable

### ➤ Cas d'Ebola Confirmé: cas suspect avec un résultat de laboratoire positif

### ➤ Décès communautaire : personne décédée en dehors d'un CTE

## Sources de données

Les données concernant les cas probables, suspects et confirmés sont recueillies par le biais de fiches de notification (remplies au CTE ou à la préfecture pour les décès communautaires) et de listes linéaires de laboratoire et de CTE (pour l'issue).

Les données concernant le suivi des contacts et les enterrements sont recueillies quotidiennement de façon agrégée auprès des préfectures.

Dans la mesure où tous les décès communautaires ne font pas l'objet d'un remplissage de fiche de notification, des divergences entre les informations reportées par les données des rapports journaliers et les fiches de notification existent.

La proportion de contacts suivis repose sur le nombre de contacts listés lors de l'investigation de cas. Cette liste est sujette à des biais de mémorisation et d'information.

# Résumé

Au cours de la semaine 4, 2015 (19-25 Janvier 2015), 43 cas, dont 27 cas confirmés, un cas probable et 15 cas suspects d’Ebola ont été notifiés en Guinée. Au cours de la semaine 3 (12-18 Janvier 2015), 27 cas avaient été notifiés, parmi lesquels 23 cas confirmés, trois cas probables et un cas suspect.

Dans les préfectures de Boffa, Coyah, Faranah et Dubreka, où des cas avaient été notifiés en semaine 3, aucun cas n’a été signalé en semaine 4. Le nombre de nouveaux cas a fortement augmenté dans la préfecture de Forecariah (de trois cas en semaine 3 à 12 cas en semaine 4). A Conakry, cinq décès communautaires testant positifs ont été reportés au cours de la semaine, contre un seul la semaine précédente.

A noter que les données provenant des CTE, laboratoires et fiches de notifications sont régulièrement mises à jour. Les données présentées dans ce rapport peuvent donc différer des résultats présentés dans les rapports hebdomadaires précédents (ex: cas suspects devenus cas confirmés ou non-cas).



Cas d'Ebola confirmés par préfecture, Guinée, depuis le début de l'épidémie (nombre cumulé), au cours des semaines 2 - 4, 2015, et incidence cumulée\* (pour 100 000 habitants)

Préfecture / Commune	Nombre cumulé	Semaine 1	Semaine 2	Semaine 3	Incidence cumulée (cas confirmés pour 100 000 habitants)
Beyla	46	1	0	0	15,8
Boffa	23	0	4	0	10,9
Boke	1	0	0	0	0,2
Conakry	389	9	4	6	23,3
Coyah	169	7	4	0	64,0
Dabola	8	0	0	0	4,4
Dalaba	9	0	0	0	6,6
Dinguiraye	0	0	0	0	0,0
Dubreka	84	4	4	0	25,6
Faranah	45	3	1	0	16,0
Forecariah	71	11	3	12	29,0
Fria	2	0	0	0	2,1
Gaoual	0	0	0	0	0,0
Gueckedou	269	0	0	0	92,2
Kankan	31	2	0	0	6,6
Kerouane	160	0	0	0	75,8
Kindia	64	1	0	1	14,6
Kissidougou	98	1	0	1	34,6
Kouroussa	18	0	0	0	6,7
Labé	0	0	0	0	0,0
Lola	71	0	2	3	40,5
Macenta	716	0	0	1	240,0
Mali	1	0	0	1	0,3
Mamou	0	0	0	0	0,0
Mandiana	0	0	0	0	0,0
NZerekore	213	1	1	2	53,8
Pita	7	0	0	0	2,5
Siguir	23	0	0	0	3,3
Telimélé	40	0	0	0	14,1
Yomou	11	0	0	0	6,2
<b>Communes de Conakry:</b>					
Dixinn	36	0	0	0	26,2
Kaloum	39	0	0	0	62,2
Matam	27	0	0	3	18,8
Matoto	132	5	4	2	19,7
Ratoma	116	4	0	1	17,7
<b>Total</b>	<b>2569</b>	<b>40</b>	<b>23</b>	<b>27</b>	<b>24,2</b>

\*Source pour les données de population : troisième recensement général de la population et de l'habitation réalisé du 1<sup>er</sup> Mars au 2 Avril 2014. République de Guinée

# 1. Guinée

## Dynamique de l'épidémie

Cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Guinée, semaines 2 - 4, 2015

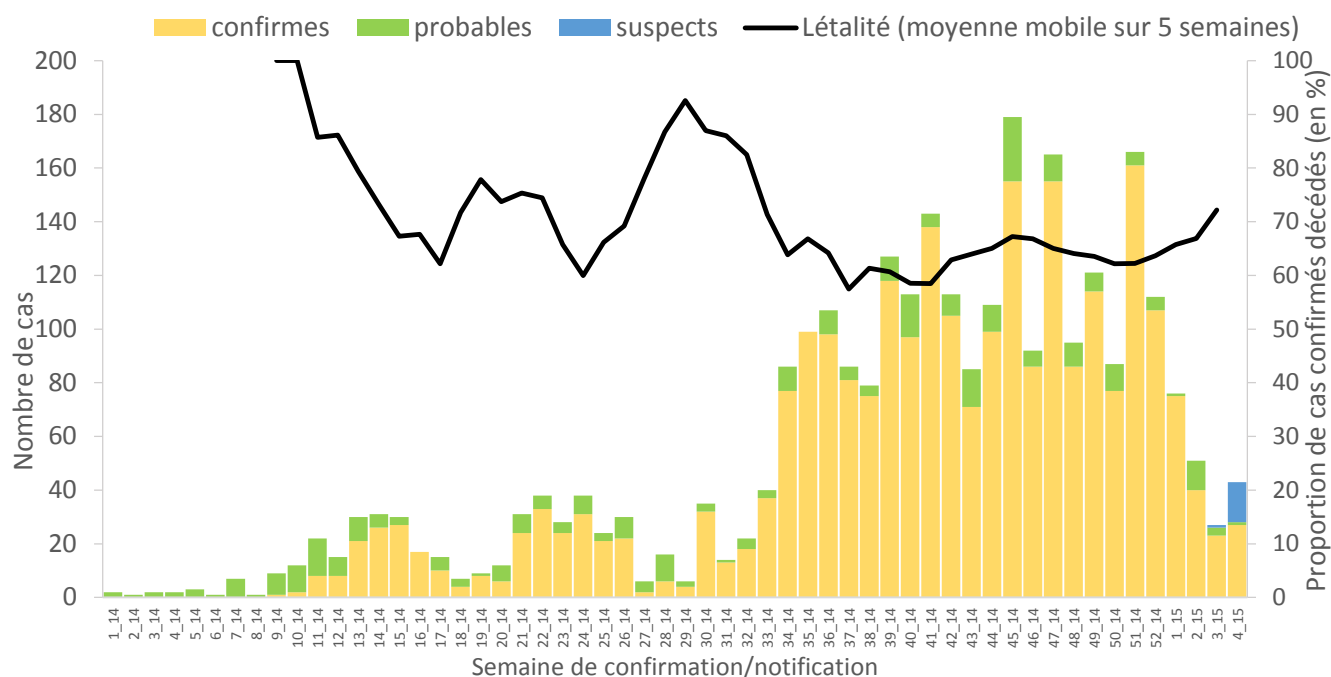
		Semaine 2	Semaine 3	Semaine 4
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	<b>Cas</b>			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	51	27	43
	<i>Confirmés</i>	40	23	27
	<i>Probables</i>	11	3	1
	<i>Suspects</i>	0	1	15
	Personnels de santé confirmés	5	2	0
	<b>Issue parmi les confirmés</b>			
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	21	10	12
	<i>Décès au CTE</i>	24	10	5
	<i>Décès communautaires</i>	11	5	12
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	<b>Enterrements (décès communautaires) <sup>§</sup></b>			
	Sécurisés	16	18	15
	<i>Dont prélevés</i>	15	18	14
	<i>Dont positifs</i>	1	3	8
	Non-sécurisés	13	29	13
	<b>Suivi des contacts</b>			
	<i>A suivre*</i>	2954	1989	1379
	<i>Suivis*</i>	2685	1791	1124
	<i>Non-suivis*</i>	269	198	240
	<i>% suivis*</i>	91%	90%	
	<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés<sup>§</sup></i>	53% (20/38)	30% (6/20)	54% (14/26)

\*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 2 mises à jour le 11 Janvier 2015, pour la semaine 3, le 18 Janvier 2015

<sup>§</sup>Parmi les préfectures ayant reporté ces informations

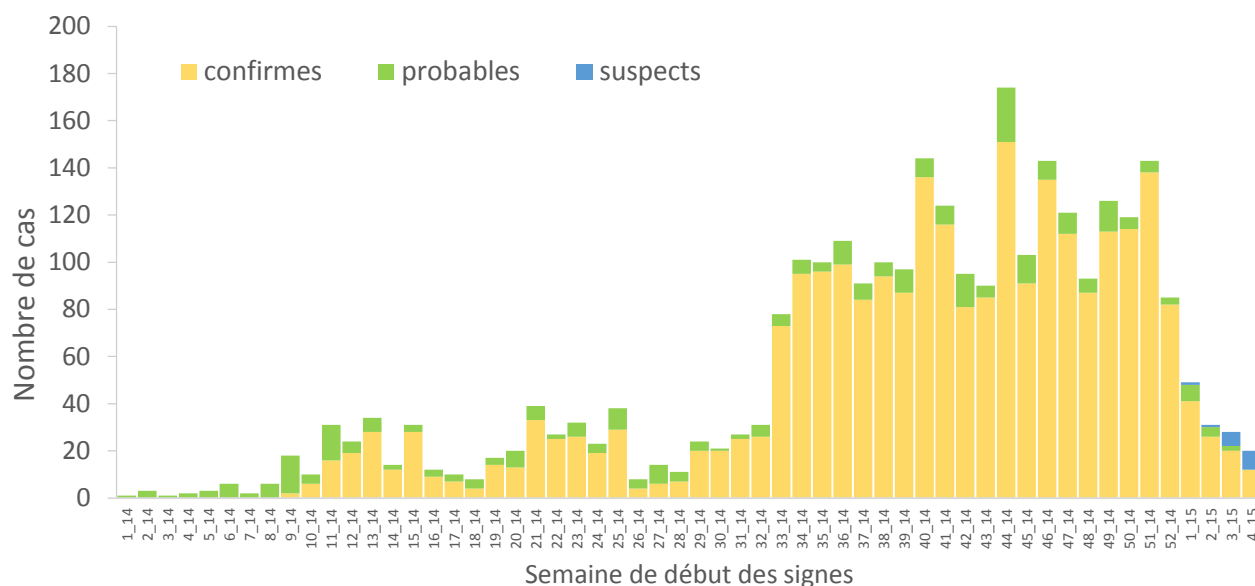
## Indicateurs généraux

- a. Cas notifiés confirmés (n=2566), probables\* (n=330) et suspects (n=16) par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects) et moyenne mobile (sur 5 semaines) de la létalité pour les cas confirmés, Guinée, semaines 1, 2014– 4, 2015 (documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))



\*documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés

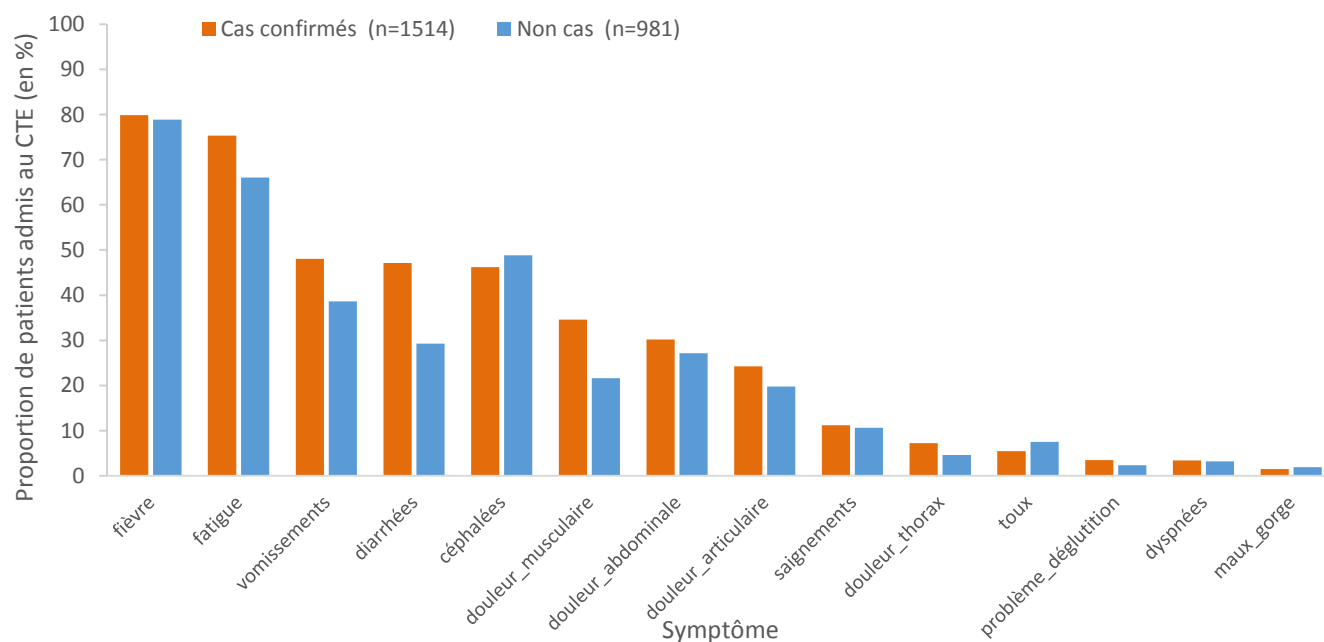
- b. Cas notifiés confirmés (n=2566), probables (n=330) et suspects (n=16) par semaine de début des signes (valeurs manquantes=27), Guinée, semaines 1, 2014– 4, 2015 (documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))



- c. Répartition géographique des cas confirmés d’Ebola par préfecture, et classification des préfectures selon le niveau d’alerte, Guinée, 05/01/2015 à 25/01/2015 (21 derniers jours)



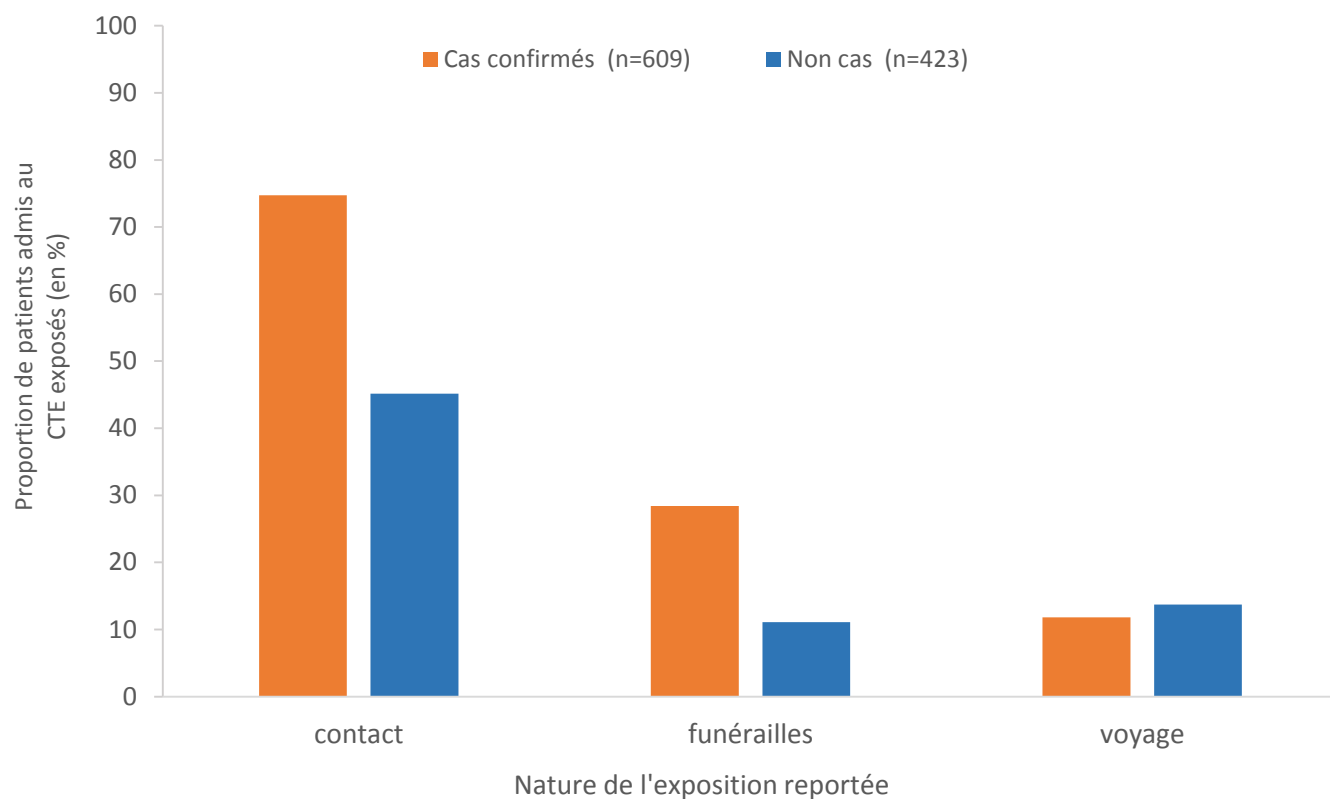
- d. Symptômes reportés parmi les patients admis dans un CTE testant positif (n=1514)\* ou négatif (n=981)\* pour lesquels au moins un symptôme était reporté, Guinée, Semaines 1, 2014-4, 2015



\*Données manquantes (zéro symptômes reportés) : 277/ 1791 parmi les cas confirmés (16%) et 319/1300 parmi les non cas (25%)

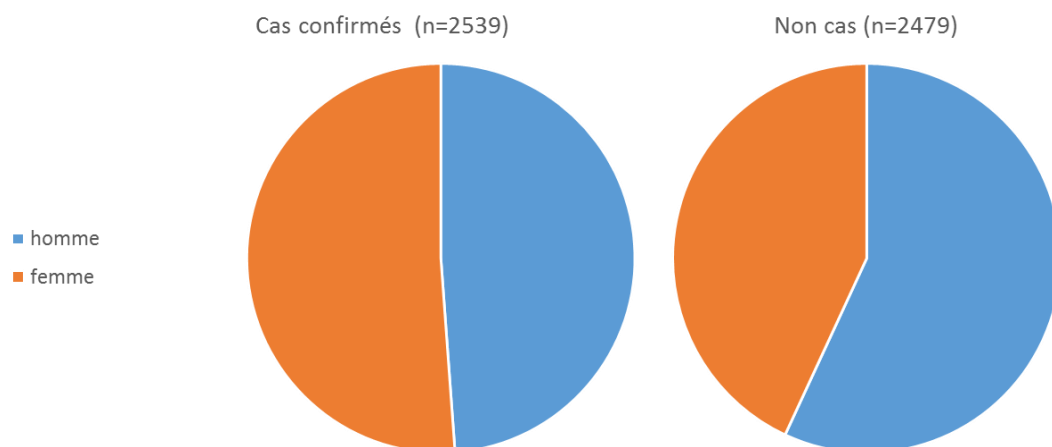


- e. Expositions reportées parmi les patients admis dans un CTE testant positif (n=1514)\* ou négatif (n=981)\* pour lesquels au moins une exposition n'était pas manquante, Guinée, Semaines 1, 2014-4, 2015

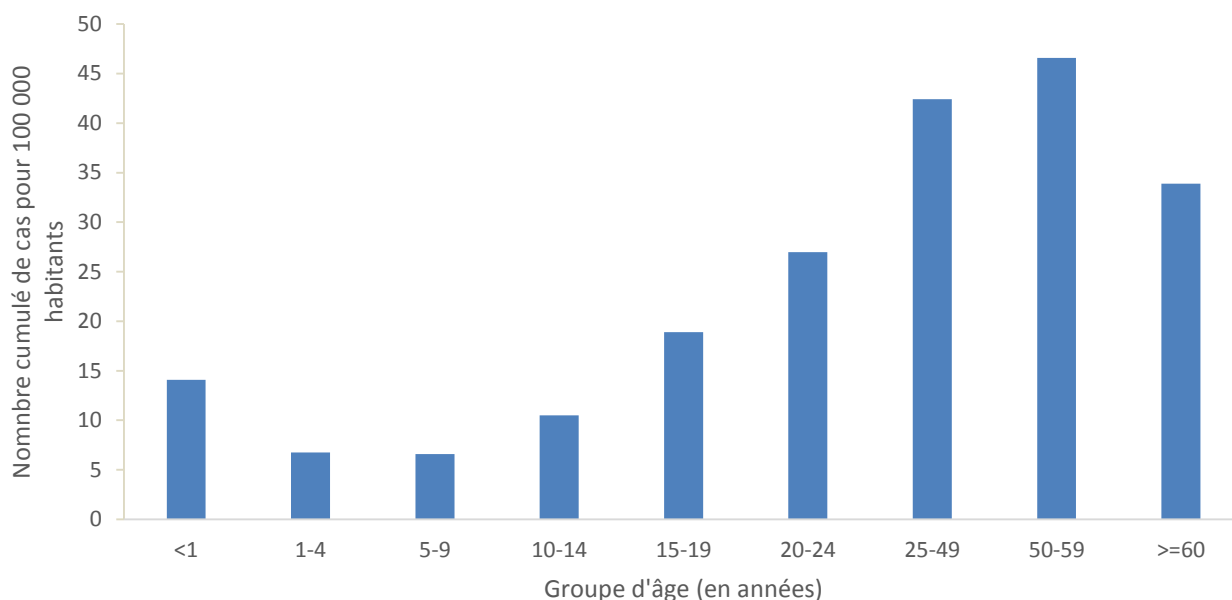


\*Données manquantes (toutes expositions manquantes) : 1182/ 1791 parmi les cas confirmés (66%) et 877/1300 parmi les non cas (68%)

- f. Patients admis dans un CTE testant positif (cas confirmés) ou négatif (non cas) par sexe, Guinée, Semaines 1, 2014-4, 2015

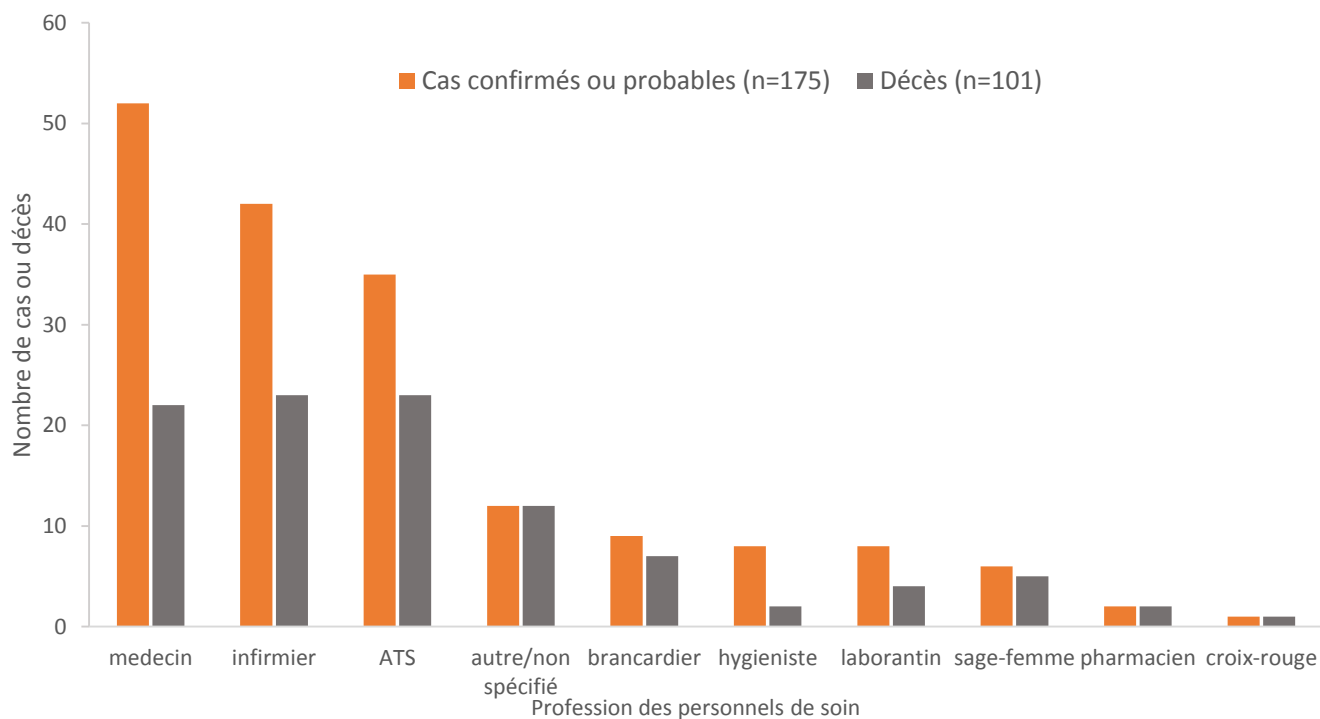


- g. Incidence cumulée des cas confirmés (en nombre cas confirmés pour 100 000 habitants) par groupe d'âge, Guinée, Semaines 1, 2014-4, 2015\*

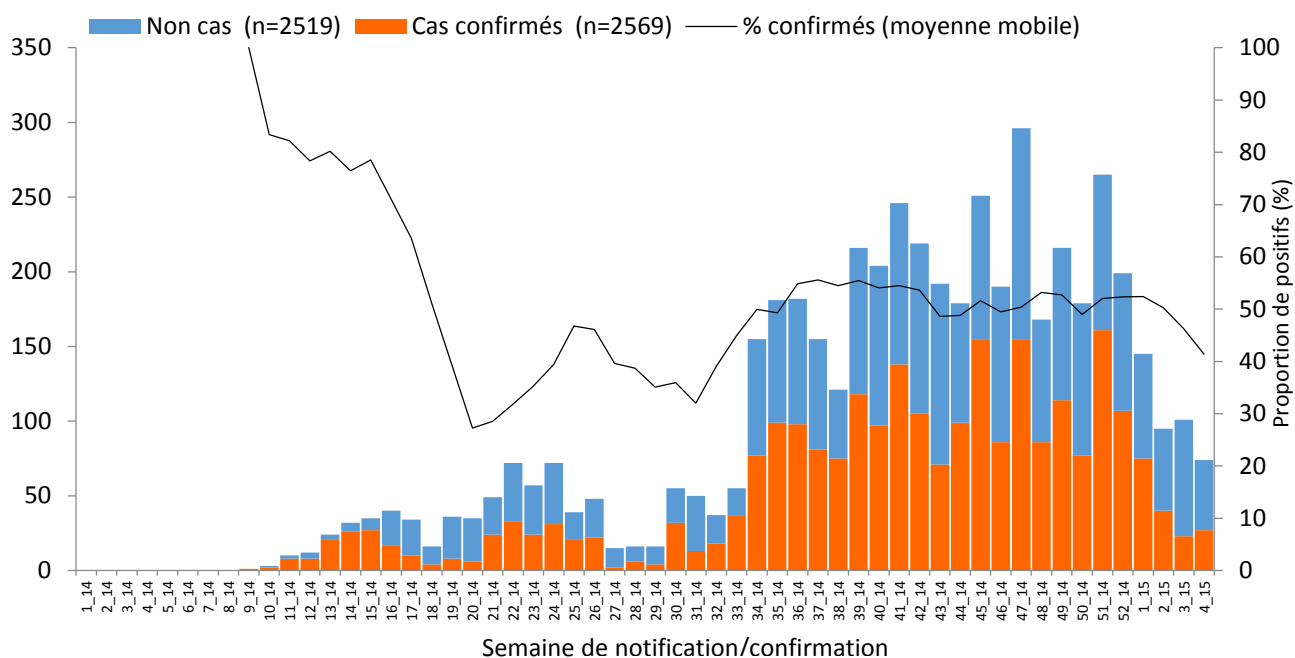


\*Source population : Annuaire sanitaire : santé en chiffre 2011, ministère de sante et de l'hygiène publique, Bureau de stratégie et de développement (BSD), Système National d'Information Sanitaire (SNIS)

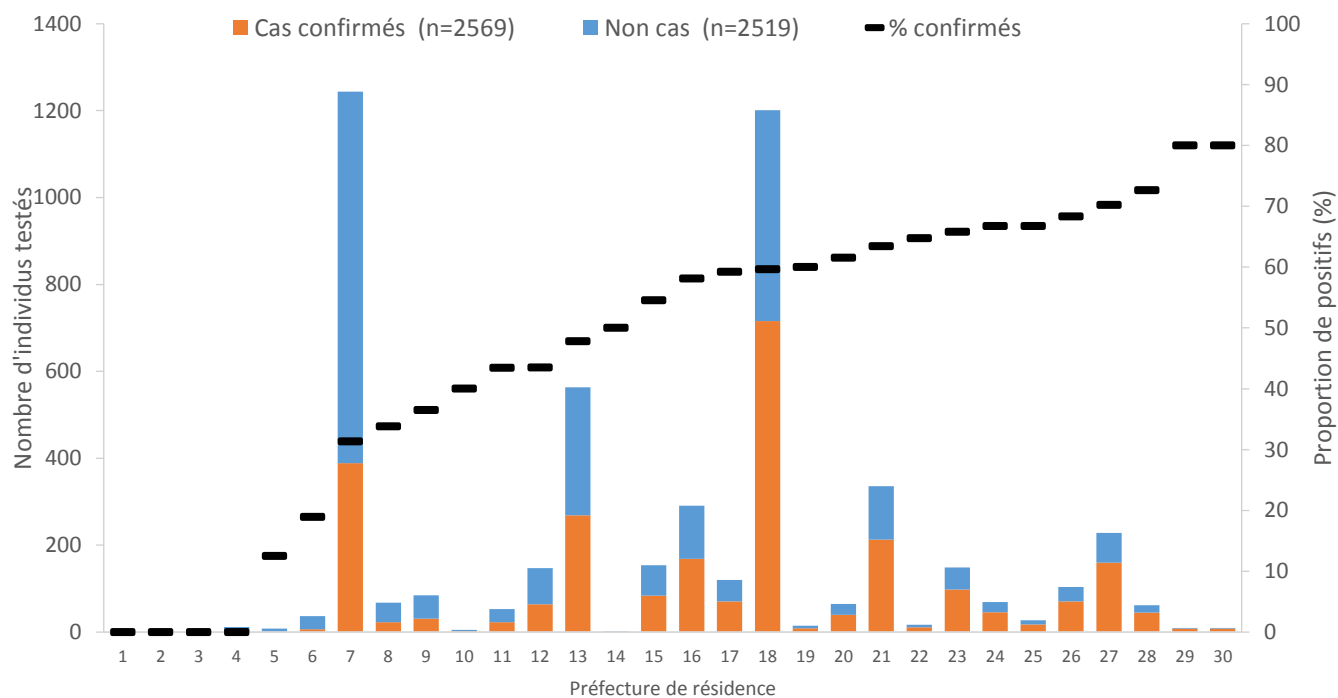
- h. Cas confirmés, probables et décès reportés parmi le personnel soignant en fonction de leur profession (n=175), Guinée, semaines 1, 2014-4, 2015



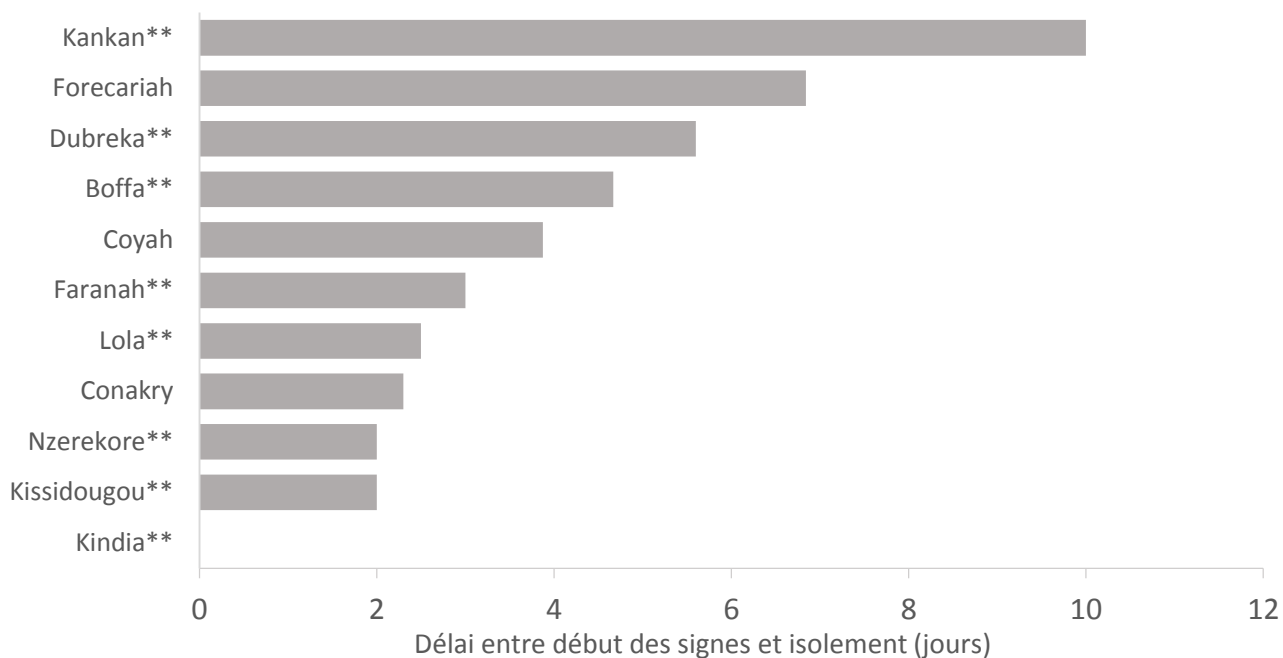
- i. Individus testant positifs (cas confirmés, n=2569) ou négatifs (non cas, n=2519) par semaine de confirmation (positifs) ou notification (négatifs) et moyenne mobile (sur 5 semaines) du pourcentage de cas confirmés, Guinée, semaines 1, 2014-4, 2015



- j. Individus testant positif (cas confirmés, n=2569) ou négatif (non-cas, n=2519) par préfecture et pourcentage de cas confirmés, Guinée, semaines 1, 2014-4, 2015



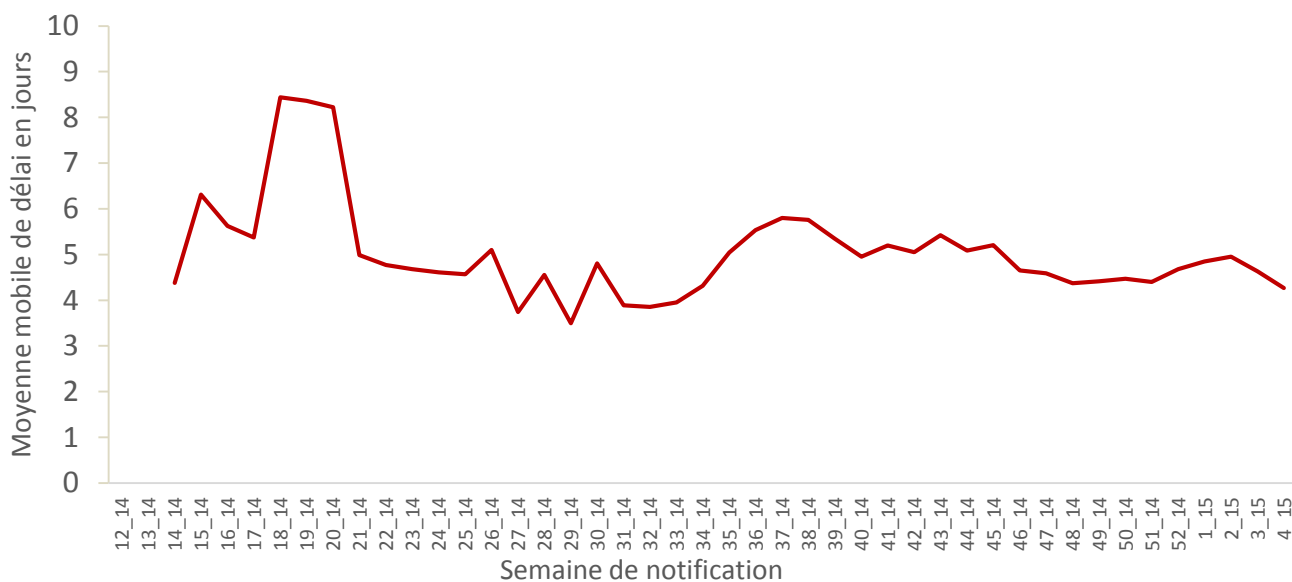
- k. Délai moyen (jours) entre début des signes et isolement pour les cas confirmés d’Ebola(n=135\*)  
(médiane: 4 jours), par préfecture ‘active’, Guinée, 05/01/2015 à 25/01/2015(21 derniers jours)



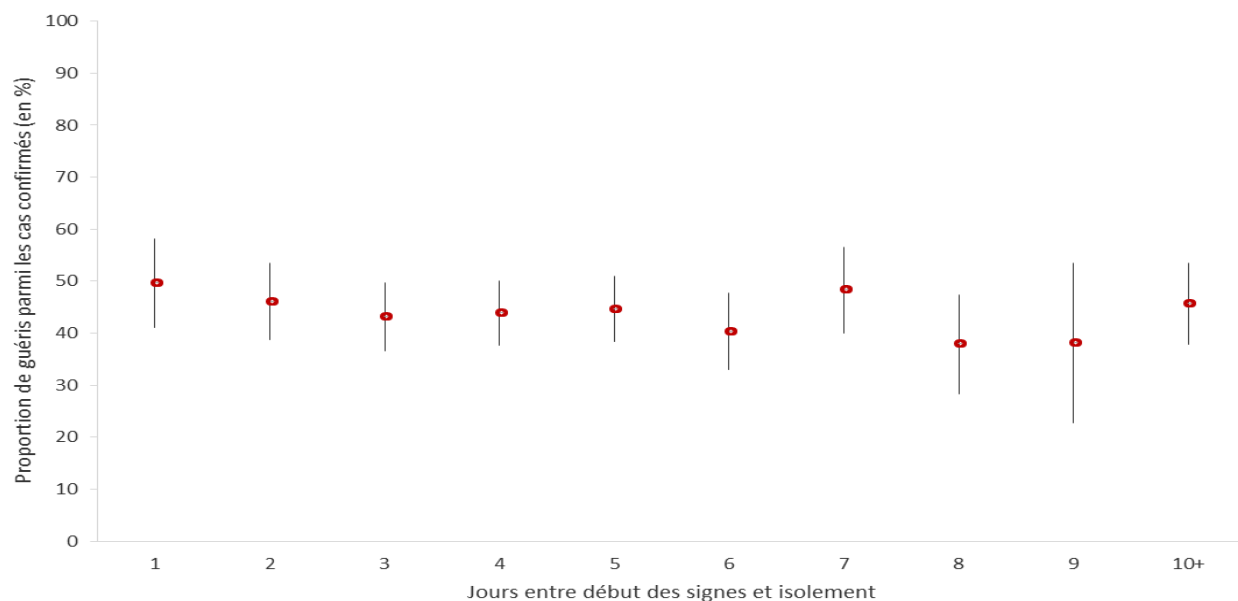
\*Données manquantes: 32/90 cas confirmés

\*\* 5 cas confirmés ou moins avec dates de début de signes et d'isolement renseignées

- l. Moyenne mobile (sur 3 semaines) du délai moyen (jours) entre le début des signes et l’isolement des cas confirmés d’Ebola par semaine de notification, Guinée, semaines 11, 2014 – 4, 2015

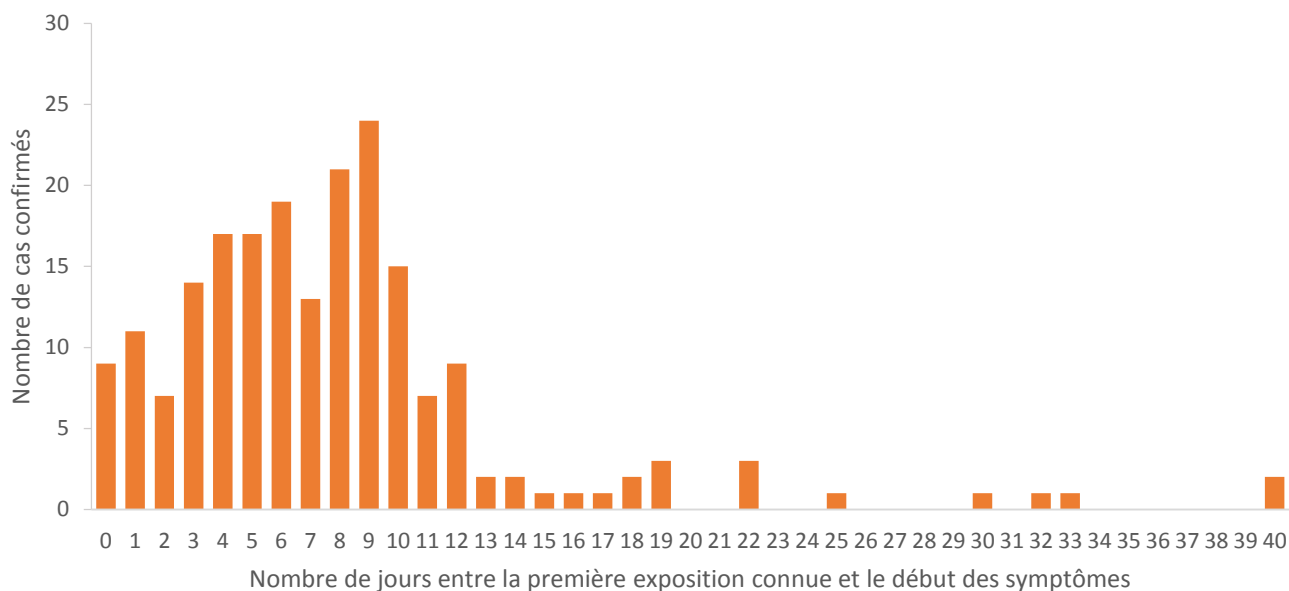


m. Proportion de cas confirmés d’Ebola guéris aux CTE (et 95% CI) (n=1678) en fonction du nombre de jours entre le début des signes et l’isolement\*, Guinée, semaines 1, 2014–4, 2015



\*les délais de 10 jours et plus ont été regroupés

n. Delai (en jours) entre la date du dernier contact avec l’exposition reportée\* (n=204)\*\* et la date de début des symptômes pour les cas confirmés (délai médian : 7 jours), Guinée, semaines 1, 2014–4, 2015



\*Expositions définies comme un contact avec un cas confirmé ou la participation à des funérailles, basées sur les informations fournies par les patients ou leurs proches. Pour les patients reportant plus d’une exposition (n=23), l’exposition la plus ancienne était retenue.

\*\*Parmi les 2569 cas confirmés notifiés depuis le début de l’épidémie, 539 ont reporté une exposition connue et 204 ont donné une date (antérieure à la date de début des symptômes) pour cette exposition.

## 2. Conakry

### Dynamique de l'épidémie

Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Conakry, semaines 2 - 4, 2015

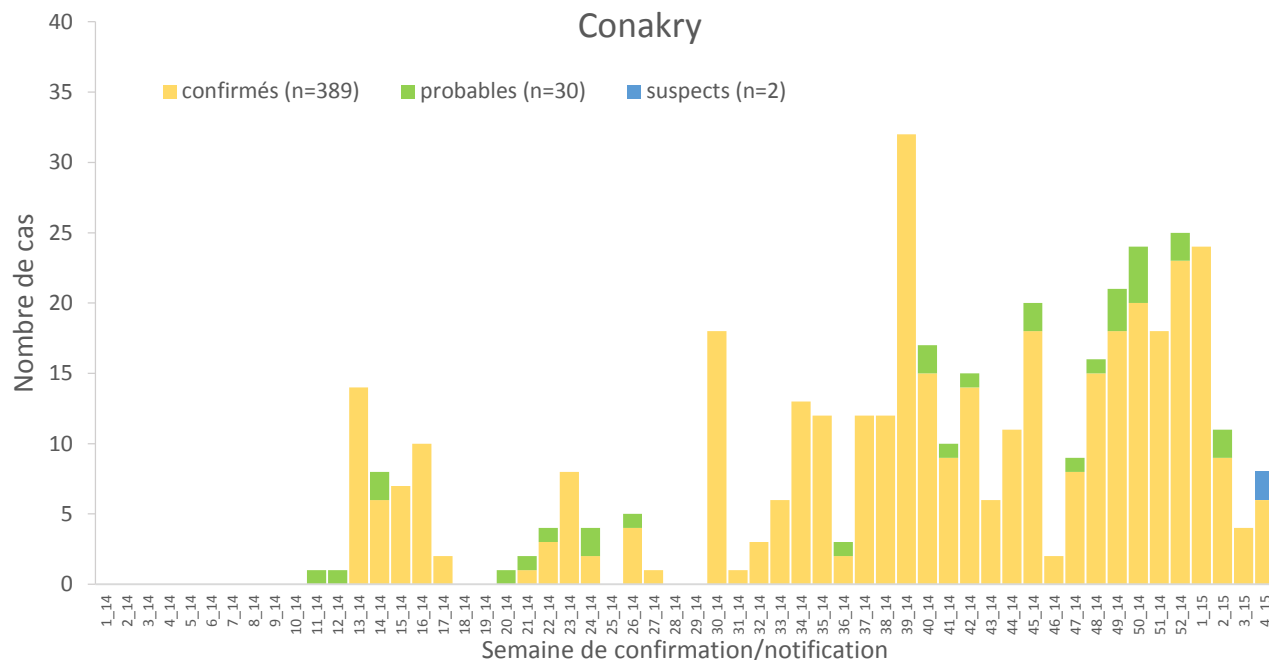
		Semaine 2	Semaine 3	Semaine 4
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	<b>Cas</b>			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	11	4	8
	<i>Confirmés</i>	9	4	6
	<i>Probables</i>	2	0	0
	<i>Suspects</i>	0	0	2
	Personnels de santé confirmés	0	0	0
	<b>Issue parmi les confirmés</b>	0	0	0
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	7	4	2
	<i>Décès au CTE</i>	8	3	2
	<i>Décès communautaires</i>	3	1	5
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	<b>Enterrements (décès communautaires)</b>			
	Sécurisés	0	7	11
	<i>Dont prélevés</i>	0	7	11
	<i>Dont positifs</i>	0	2	6
	Non-sécurisés	4	8	7
	<b>Suivi des contacts</b>			
	<i>A suivre*</i>	828	547	349
	<i>Suivis*</i>	785	529	333
	<i>Non-suivis*</i>	43	18	13
	<i>% suivis*</i>	95%	97%	95%
	<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés</i>	56% (5/9)	50% (2/4)	83% (5/6)

\*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 2 mises à jour le 11 Janvier 2015, pour la semaine 3, le 18 Janvier 2015

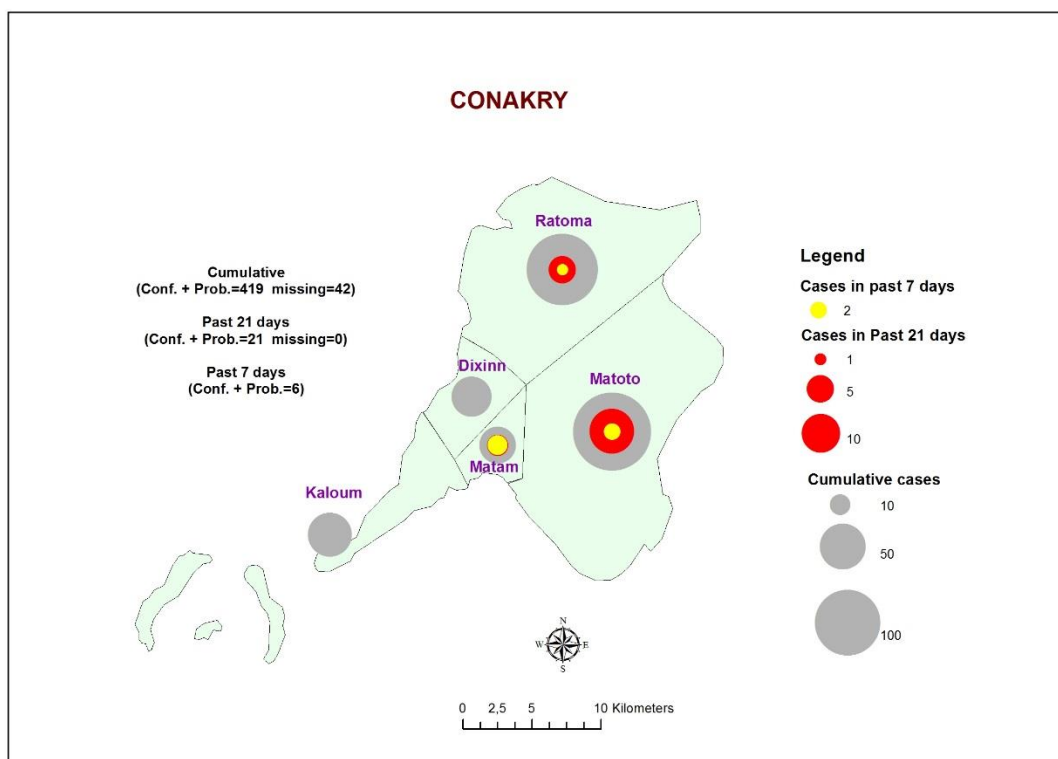


## Indicateurs généraux

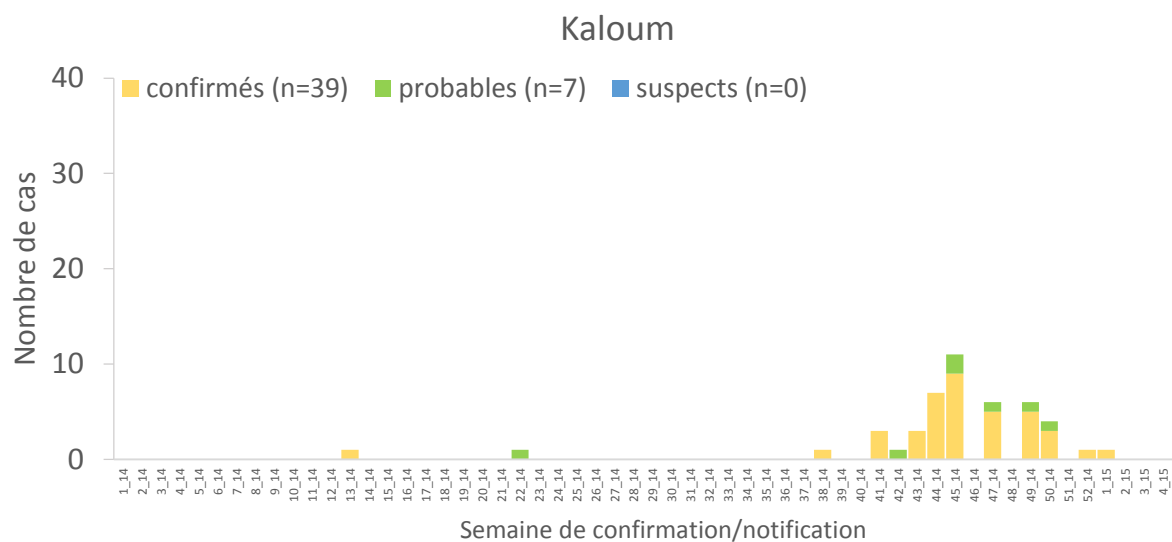
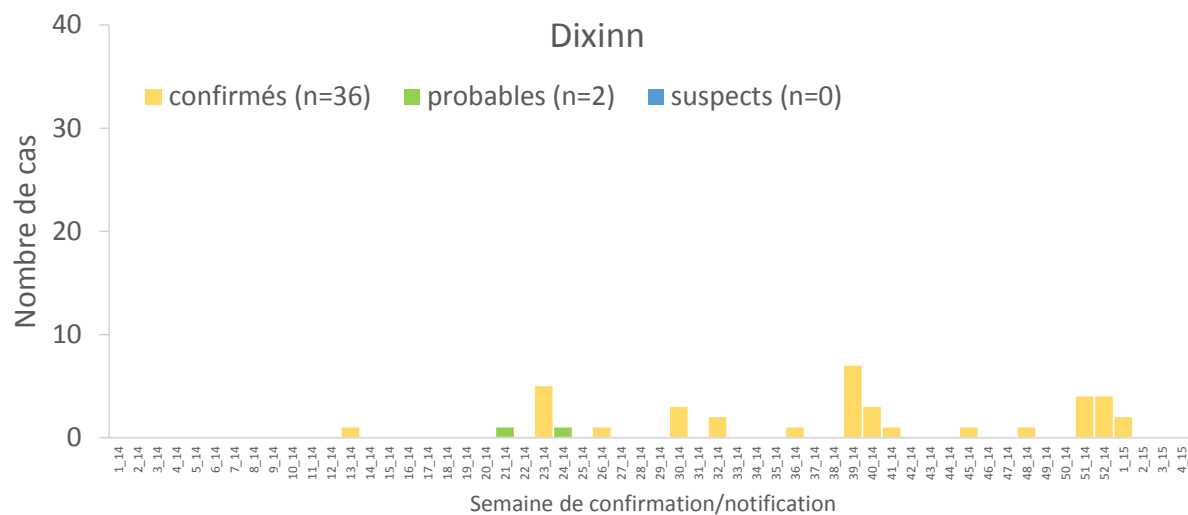
- a. Cas notifiés par semaine de confirmation de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Guinée, semaines 1, 2014– 4, 2015 (documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))



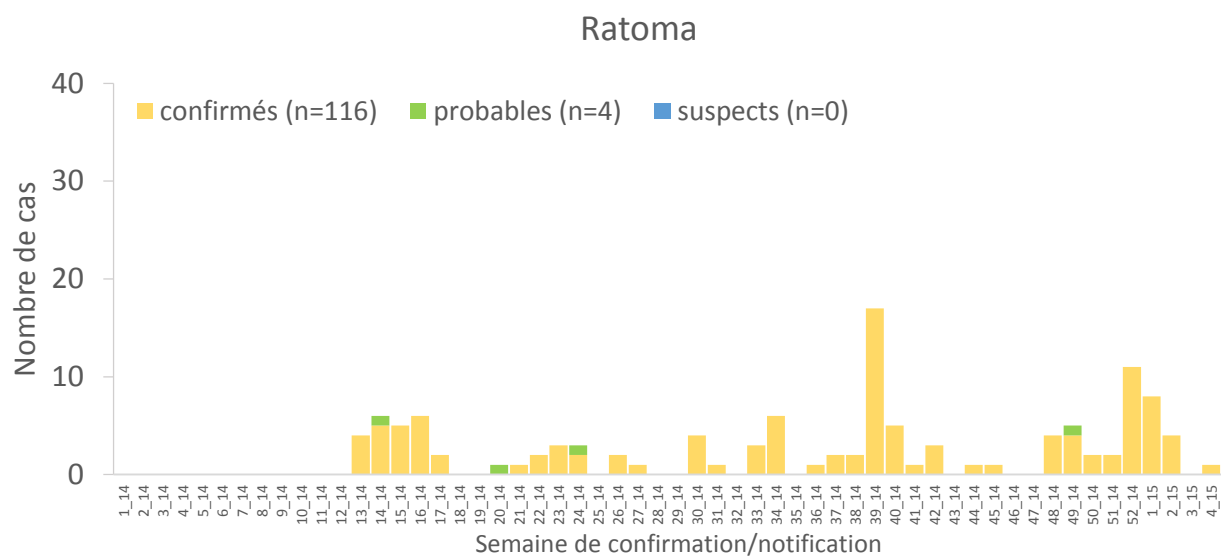
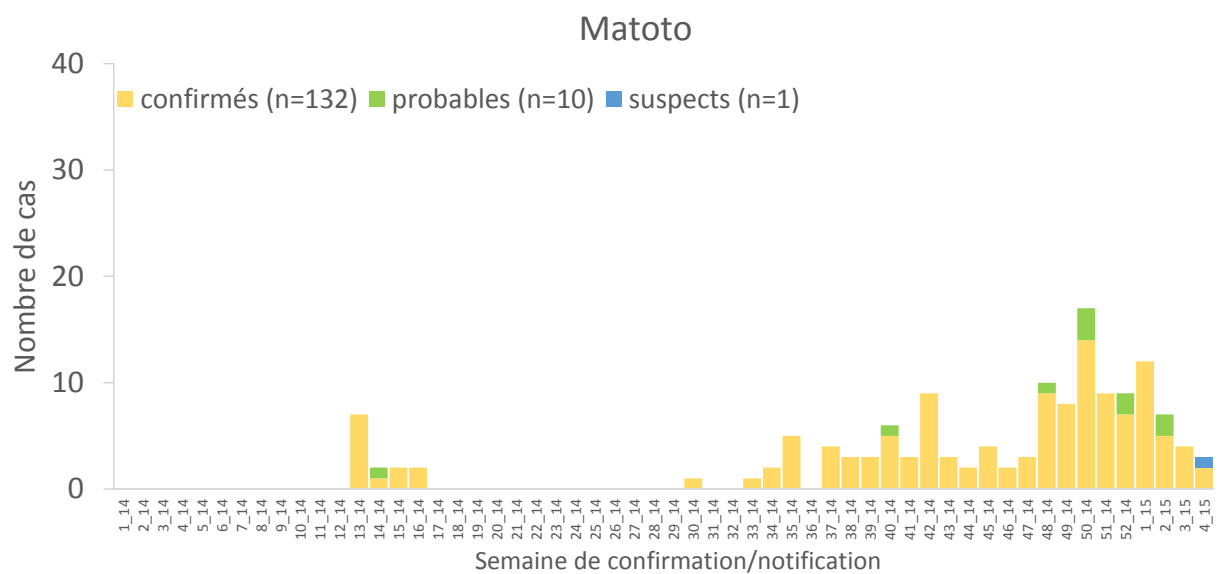
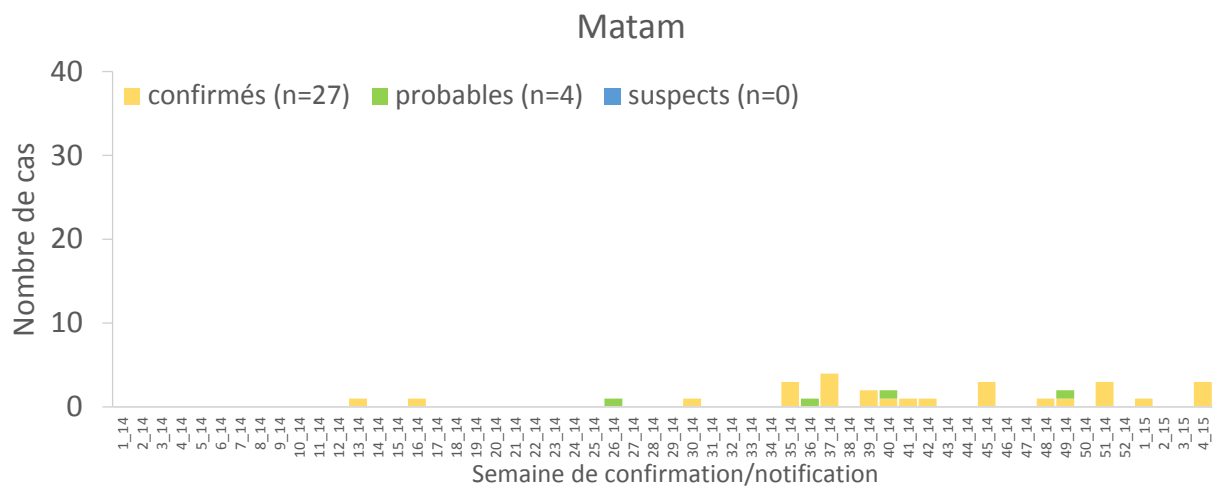
- b. Répartition géographique des cas confirmés et probables d'Ebola par sous-préfecture pour la semaine 4, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l'épidémie



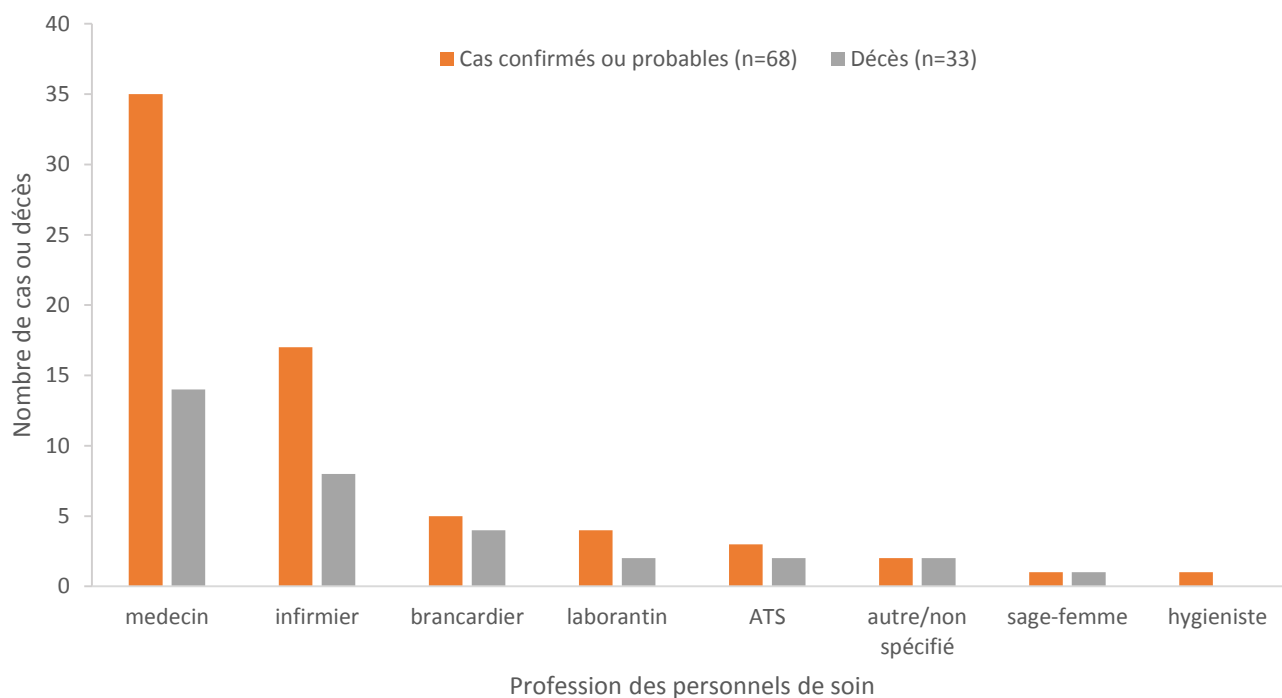
- c. Cas notifiés par semaine de confirmation de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), pour les communes de Conakry, Guinée, semaines 1, 2014– 4, 2015(documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))







**d.** Cas confirmés, probables et décès reportés parmi le personnel soignant en fonction de leur profession (n=68), Conakry, semaines 1, 2014 – 4, 2015



### 3. Coyah

#### Dynamique de l'épidémie

Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Coyah, semaines 2 - 4, 2015

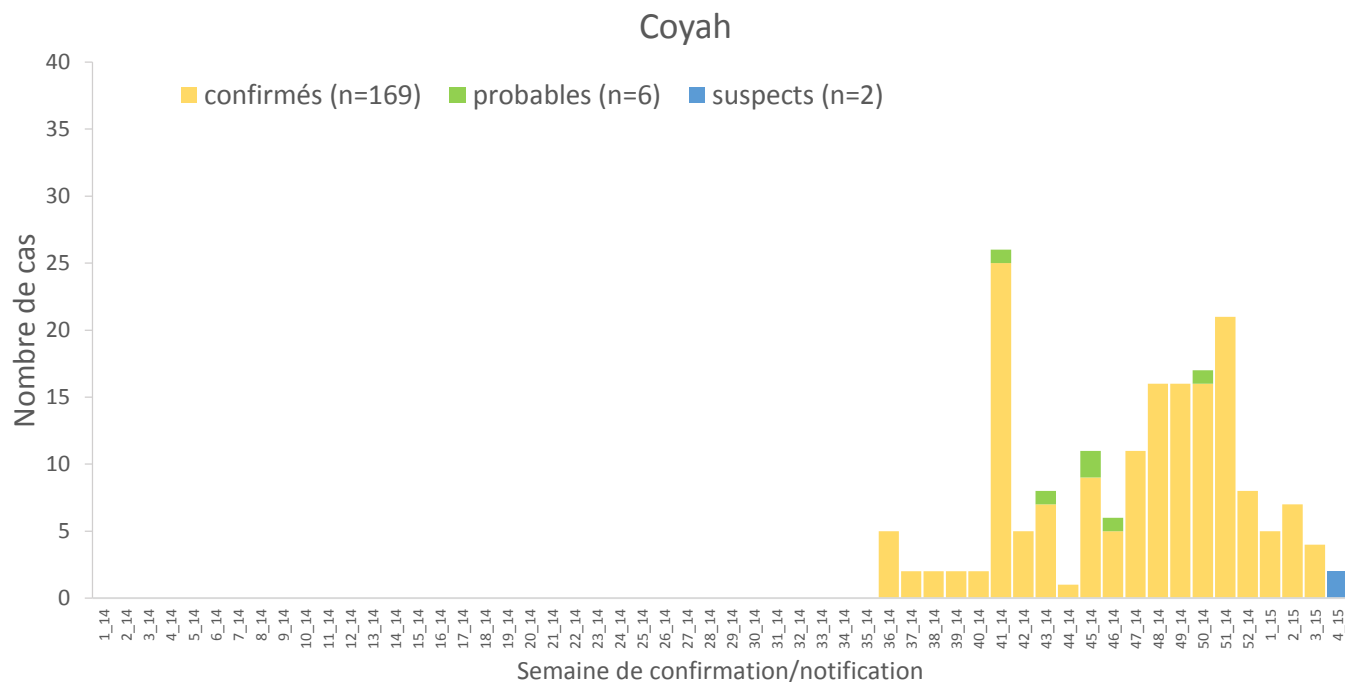
		Semaine 2	Semaine 3	Semaine 4
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	<b>Cas</b>			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	7	4	2
	<i>Confirmés</i>	7	4	0
	<i>Probables</i>	0	0	0
	<i>Suspects</i>	0	0	2
	Personnels de santé confirmés	0	1	0
	<b>Issue parmi les confirmés</b>	0	0	0
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	3	0	3
	<i>Décès au CTE</i>	5	1	0
	<i>Décès communautaires</i>	1	0	0
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	<b>Enterrements (décès communautaires)</b>			
	Sécurisés	2	0	-
	<i>Dont prélevés</i>	1	0	-
	<i>Dont positifs</i>	1	0	-
	Non-sécurisés	3	6	-
	<b>Suivi des contacts</b>			
	<i>A suivre*</i>	87	128	119
	<i>Suivis*</i>	76	128	118
	<i>Non-suivis*</i>	11	0	1
	<i>% suivis*</i>	87%	100%	99%
	<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés</i>	33% (2/6)	0% (0/4)	100% (2/2)

\*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 2 mises à jour le 11 Janvier 2015, pour la semaine 3, le 18 Janvier 2015

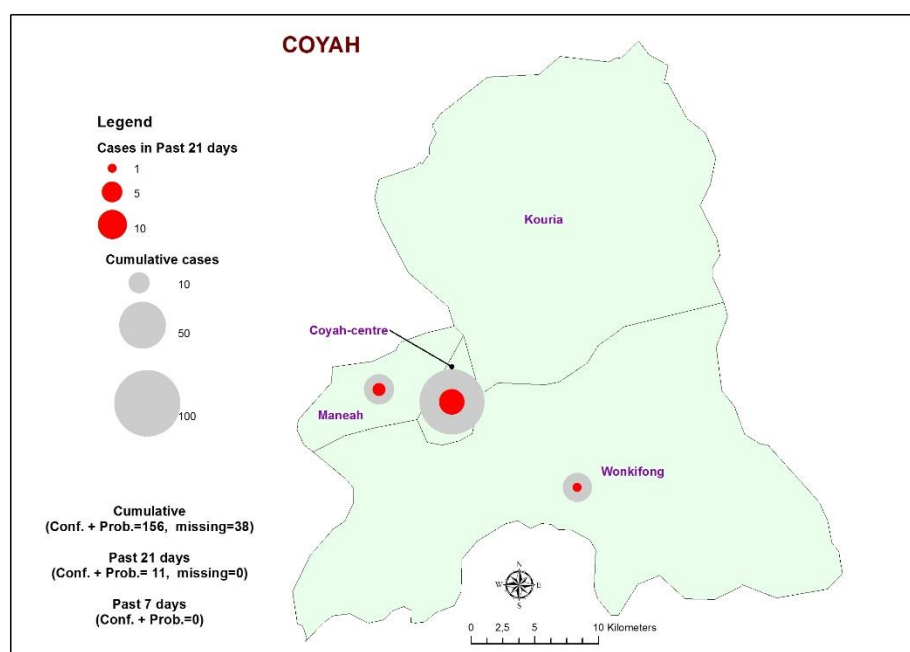


## Indicateurs généraux

a. Cas notifiés par semaine de confirmation de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Guinée, semaines 1, 2014 –4, 2015(documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))



b. Répartition géographique des cas confirmés et probables d’Ebola par sous-préfecture pour la semaine 4, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie



## 4. Kindia

### Dynamique de l'épidémie

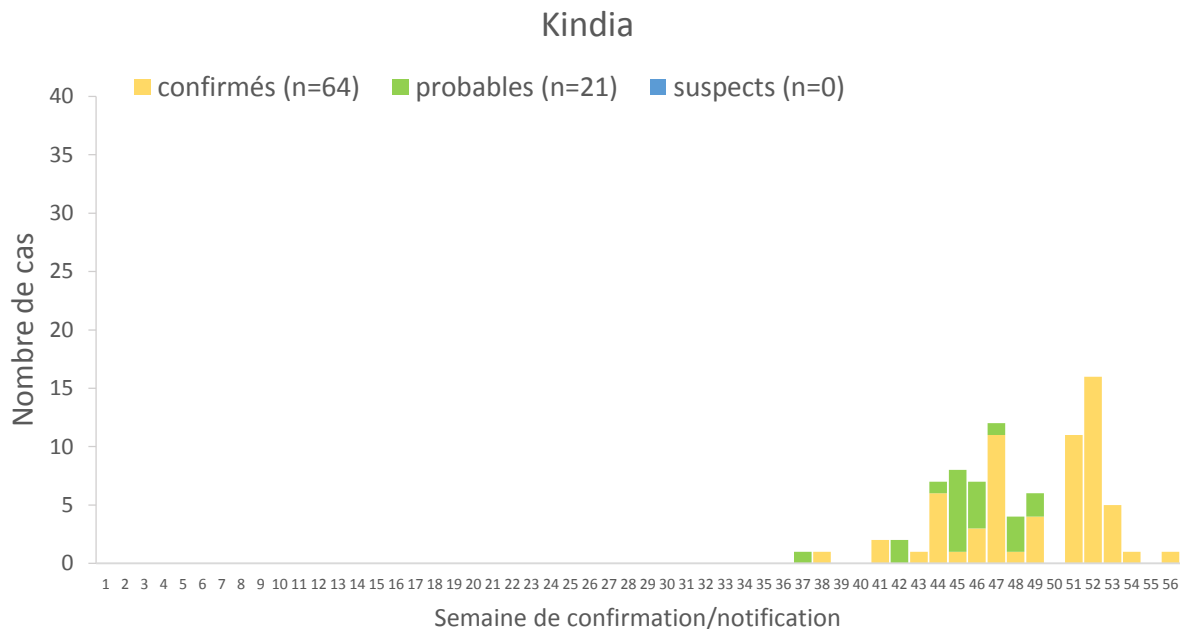
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Kindia, semaines 2 - 4, 2015

		Semaine 2	Semaine 3	Semaine 4
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	<b>Cas</b>			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	1	0	1
	<i>Confirmés</i>	1	0	1
	<i>Probables</i>	0	0	0
	<i>Suspects</i>	0	0	0
	Personnels de santé confirmés	0	0	0
	<b>Issue parmi les confirmés</b>	0	0	0
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	2	0	0
	<i>Décès au CTE</i>	2	0	0
	<i>Décès communautaires</i>	0	0	1
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	<b>Enterrements (décès communautaires)</b>			
	Sécurisés	-	-	-
	<i>Dont prélevés</i>	-	-	-
	<i>Dont positifs</i>	-	-	-
	Non-sécurisés	-	-	-
	<b>Suivi des contacts</b>			
	<i>A suivre*</i>	348	280	171
	<i>Suivis*</i>	219	163	62
	<i>Non-suivis*</i>	129	117	109
	<i>% suivis*</i>	63%	58%	36%
	<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés</i>	-	(0/0)	-

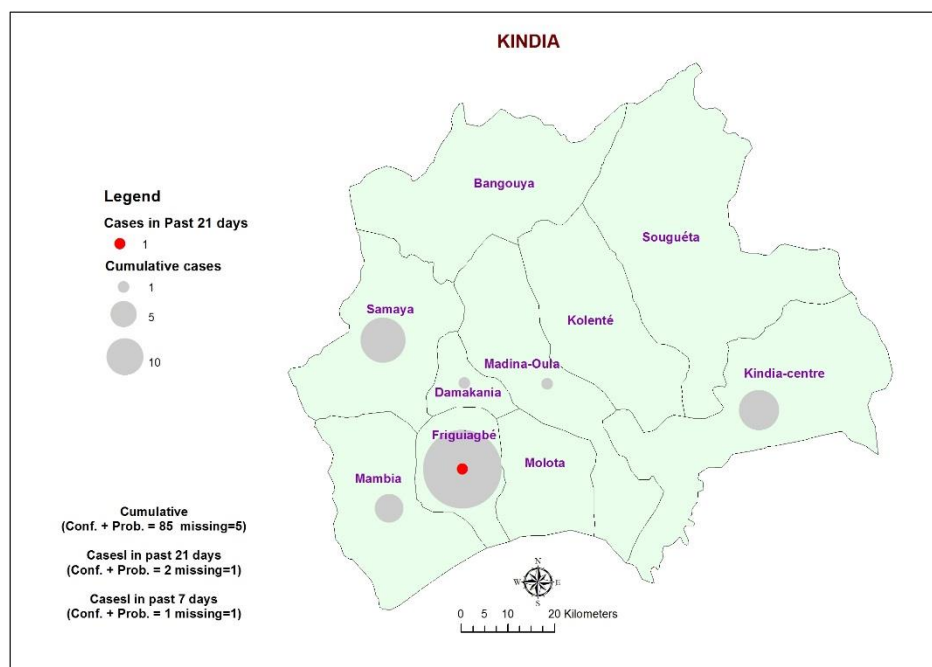
\*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 2 mises à jour le 11 Janvier 2015, pour la semaine 3, le 18 Janvier 2015

### Indicateurs généraux

- a. Cas notifiés par semaine de confirmation de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Guinée, semaines 1, 2014 –4, 2015(documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))



- b. Répartition géographique des cas confirmés et probables d’Ebola par sous-préfecture pour la semaine 4, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie



## 5. Forécariah

### Dynamique de l'épidémie

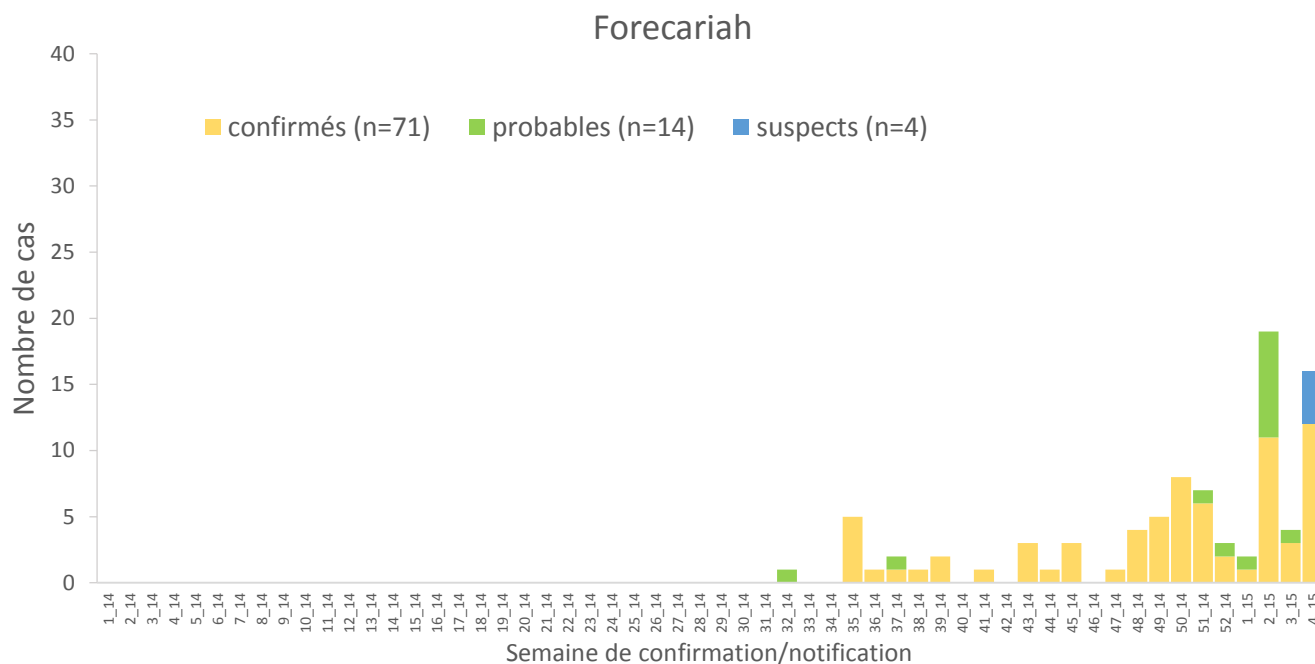
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Forécariah, semaines 2 - 4, 2015

		Semaine 2	Semaine 3	Semaine 4
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	<b>Cas</b>			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	19	4	16
	<i>Confirmés</i>	11	3	12
	<i>Probables</i>	8	1	0
	<i>Suspects</i>	0	0	4
	Personnels de santé confirmés	1	0	0
	<b>Issue parmi les confirmés</b>	0	0	0
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	0	0	4
	<i>Décès au CTE</i>	4	0	1
	<i>Décès communautaires</i>	3	1	3
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	<b>Enterrements (décès communautaires)</b>			
	Sécurisés	-	0	-
	<i>Dont prélevés</i>	-	0	-
	<i>Dont positifs</i>	-	0	-
	Non-sécurisés	-	6	-
	<b>Suivi des contacts</b>			
	<i>A suivre*</i>	195	158	189
	<i>Suivis*</i>	152	156	173
	<i>Non-suivis*</i>	43	2	16
	<i>% suivis*</i>	78%	99%	92%
	<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés</i>	50% (6/12)	-	50% (6/12)

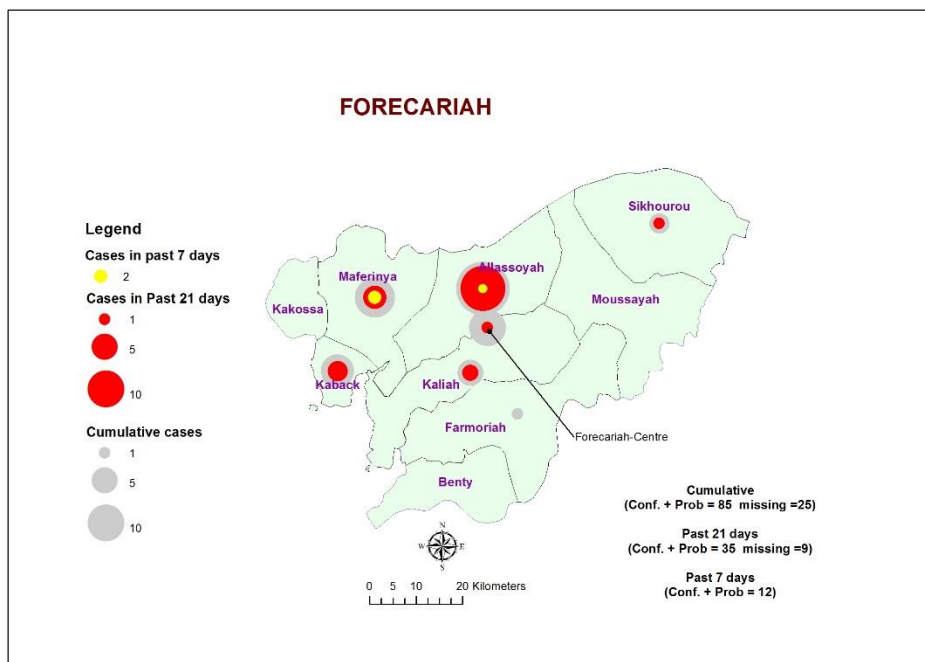
\*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 2 mises à jour le 11 Janvier 2015, pour la semaine 3, le 18 Janvier 2015

## Indicateurs généraux

- a. Cas notifiés par semaine de confirmation de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Guinée, semaines 1, 2014 - 4, 2015 (documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))



- b. Répartition géographique des cas confirmés et probables d'Ebola par sous-préfecture pour la semaine 4, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l'épidémie





## 6. Dubréka

### Dynamique de l'épidémie

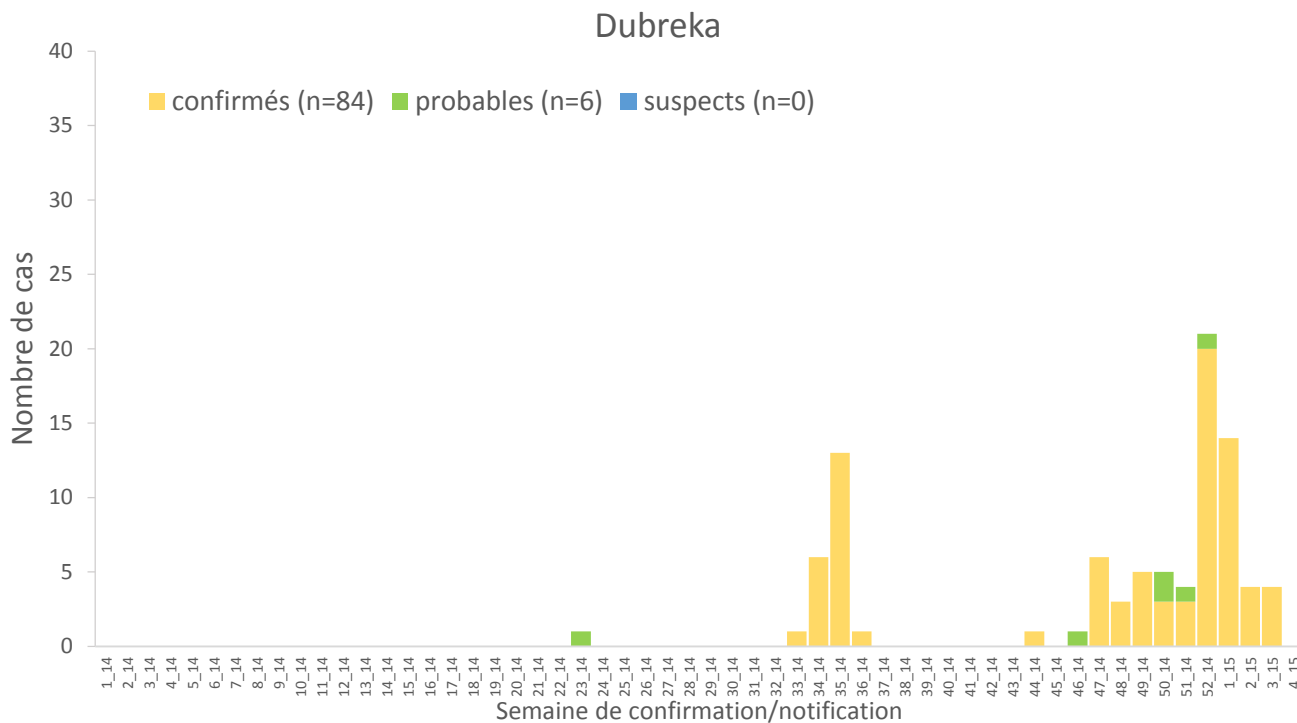
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Dubréka, semaines 2 - 4, 2015

		Semaine 2	Semaine 3	Semaine 4
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	<b>Cas</b>			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	4	4	0
	<i>Confirmés</i>	4	4	0
	<i>Probables</i>	0	0	0
	<i>Suspects</i>	0	0	0
	Personnels de santé confirmés	3	0	0
	<b>Issue parmi les confirmés</b>	0	0	0
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	6	1	1
	<i>Décès au CTE</i>	1	2	0
	<i>Décès communautaires</i>	0	2	0
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	<b>Enterrements (décès communautaires)</b>			
	Sécurisés	0	4	1
	<i>Dont prélevés</i>	0	4	0
	<i>Dont positifs</i>	0	1	0
	Non-sécurisés	3	2	5
	<b>Suivi des contacts</b>			
	<i>A suivre*</i>	339	154	27
	<i>Suivis*</i>	338	153	27
	<i>Non-suivis*</i>	1	1	0
	<i>% suivis*</i>	100%	99%	100%
	<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés</i>	50% (2/4)	0% (0/4)	(0/0)

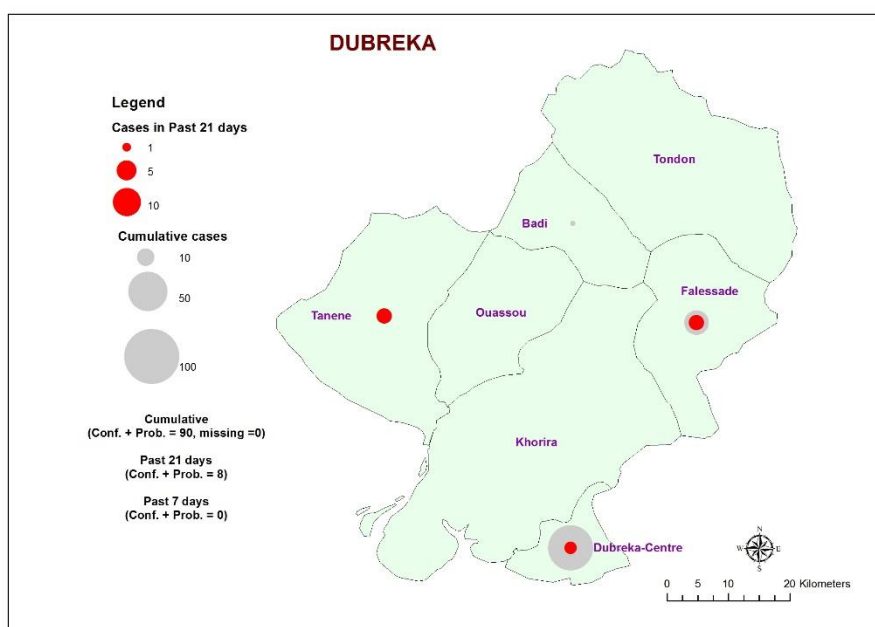
\*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 2 mises à jour le 11 Janvier 2015, pour la semaine 3, le 18 Janvier 2015

## Indicateurs généraux

- a. Cas notifiés par semaine de confirmation de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Guinée, semaines 1, 2014– 4, 2015(documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))



- b. Répartition géographique des cas confirmés et probables d’Ebola par sous-préfecture pour la semaine 4, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie



## 7. Boffa

### Dynamique de l'épidémie

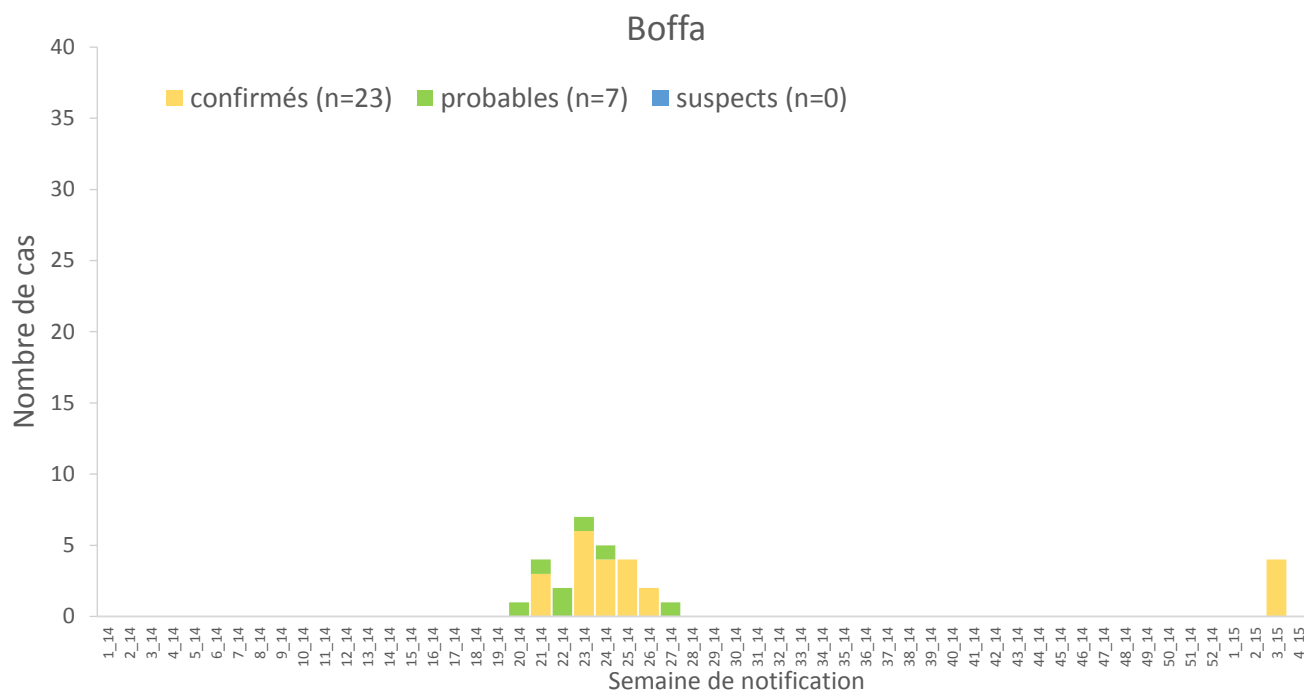
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Boffa, semaines 2 - 4, 2015

		Semaine 2	Semaine 3	Semaine 4
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	<b>Cas</b>			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	0	4	0
	<i>Confirmés</i>	0	4	0
	<i>Probables</i>	0	0	0
	<i>Suspects</i>	0	0	0
	Personnels de santé confirmés	0	1	0
	<b>Issue parmi les confirmés</b>	0	0	0
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	0	0	0
	<i>Décès au CTE</i>	0	2	1
	<i>Décès communautaires</i>	0	0	0
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	<b>Enterrements (décès communautaires)</b>			
	Sécurisés	-	-	-
	<i>Dont prélevés</i>	-	-	-
	<i>Dont positifs</i>	-	-	-
	Non-sécurisés	-	-	-
	<b>Suivi des contacts</b>			
	<i>A suivre*</i>	20	58	76
	<i>Suivis*</i>	20	0	20
	<i>Non-suivis*</i>	0	58	56
	<i>% suivis*</i>	100%	0%	26%
<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés</i>		(0/0)	(0/0)	(0/0)

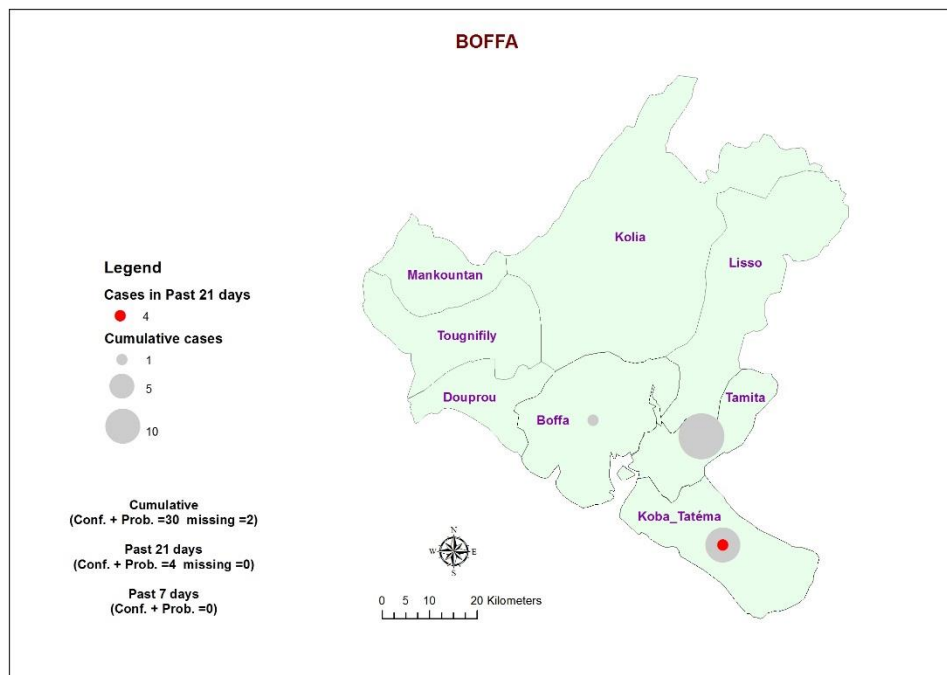
\*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 2 mises à jour le 11 Janvier 2015, pour la semaine 3, le 18 Janvier 2015

## Indicateurs généraux

- b. Cas notifiés par semaine de confirmation de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Guinée, semaines 1, 2014– 4, 2015 (documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))



- c. Répartition géographique des cas confirmés et probables d’Ebola par sous-préfecture pour la semaine 4, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie



## 8. Mali

### Dynamique de l'épidémie

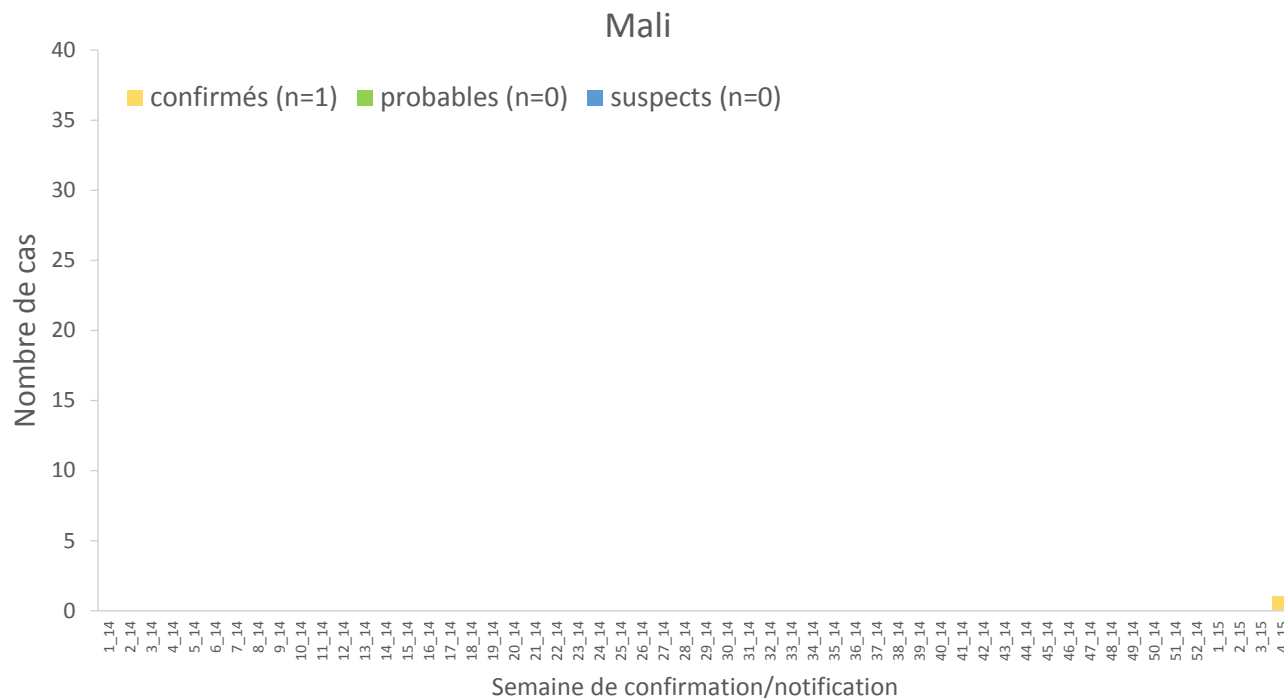
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Mali, semaines 2 - 4, 2015

		Semaine 2	Semaine 3	Semaine 4
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	<b>Cas</b>			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	0	0	1
	<i>Confirmés</i>	0	0	1
	<i>Probables</i>	0	0	0
	<i>Suspects</i>	0	0	0
	Personnels de santé confirmés	0	0	0
	<b>Issue parmi les confirmés</b>			
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	0	0	0
	<i>Décès au CTE</i>	0	0	0
	<i>Décès communautaires</i>	0	0	1
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	<b>Enterrements (décès communautaires)</b>			
	Sécurisés	-	-	-
	<i>Dont prélevés</i>	-	-	-
	<i>Dont positifs</i>	-	-	-
	Non-sécurisés	-	-	-
	<b>Suivi des contacts</b>			
	<i>A suivre*</i>	-	-	44
	<i>Suivis*</i>	-	-	
	<i>Non-suivis*</i>	-	-	44
	<i>% suivis*</i>	-	-	0%
	<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés</i>	-	-	-

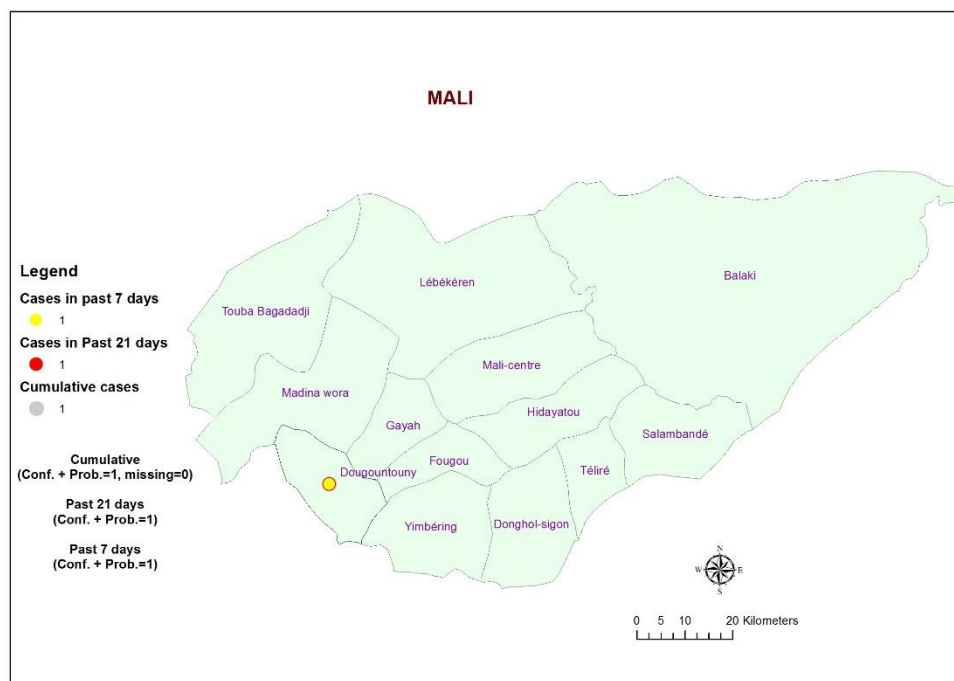
\*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 2 mises à jour le 11 Janvier 2015, pour la semaine 3, le 18 Janvier 2015

## Indicateurs généraux

- a. Cas notifiés par semaine de confirmation de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Guinée, semaines 1, 2014– 4, 2015(documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))



- b. Répartition géographique des cas confirmés et probables d’Ebola par sous-préfecture pour la semaine 4, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie



## 9. Faranah

### Dynamique de l'épidémie

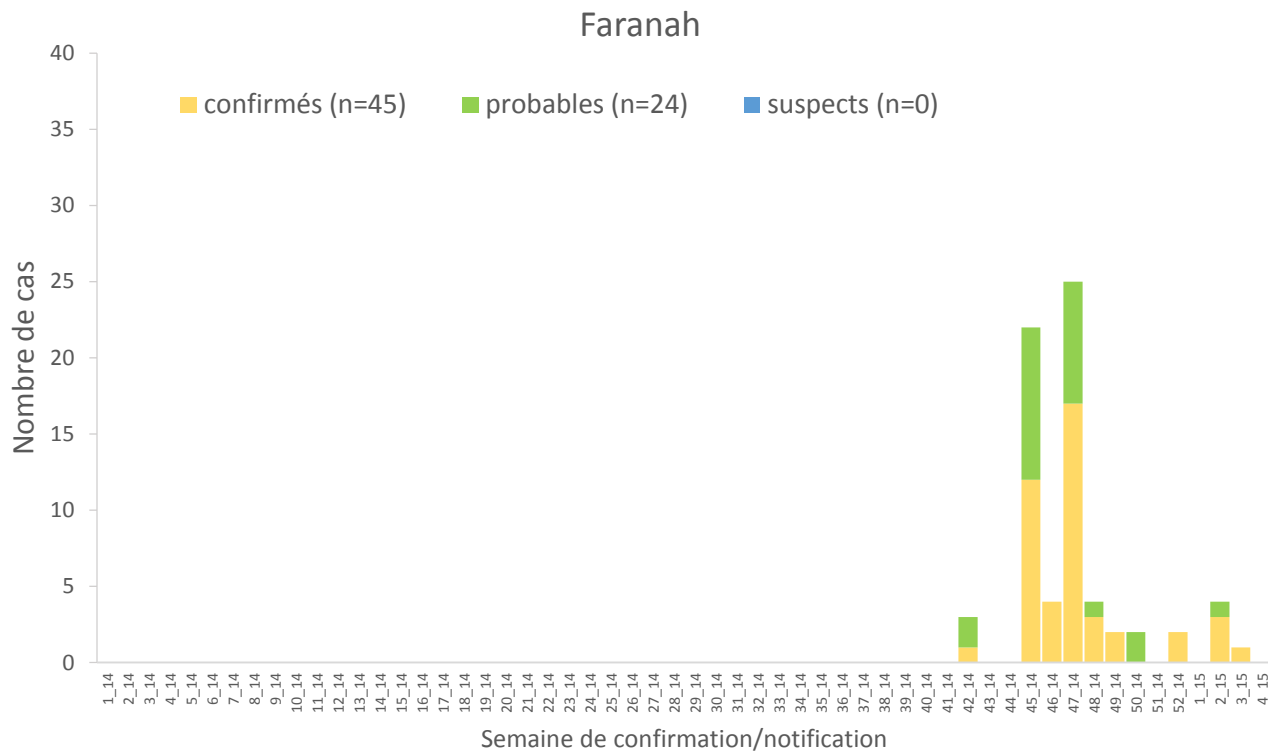
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Faranah, semaines 2 - 4, 2015

		Semaine 2	Semaine 3	Semaine 4
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	<b>Cas</b>			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	4	1	0
	<i>Confirmés</i>	3	1	0
	<i>Probables</i>	1	0	0
	<i>Suspects</i>	0	0	0
	Personnels de santé confirmés	0	0	0
	<b>Issue parmi les confirmés</b>			
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	0	0	0
	<i>Décès au CTE</i>	0	0	0
	<i>Décès communautaires</i>	2	1	0
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	<b>Enterrements (décès communautaires)</b>			
	Sécurisés	3	-	-
	<i>Dont prélevés</i>	3	-	-
	<i>Dont positifs</i>	0	-	-
	Non-sécurisés	3	-	-
	<b>Suivi des contacts</b>			
	<i>A suivre*</i>	7	31	31
	<i>Suivis*</i>	6	31	31
	<i>Non-suivis*</i>	1	0	0
	<i>% suivis*</i>	86%	100%	100%
<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés</i>		0% (0/4)	0% (0/1)	(0/0)

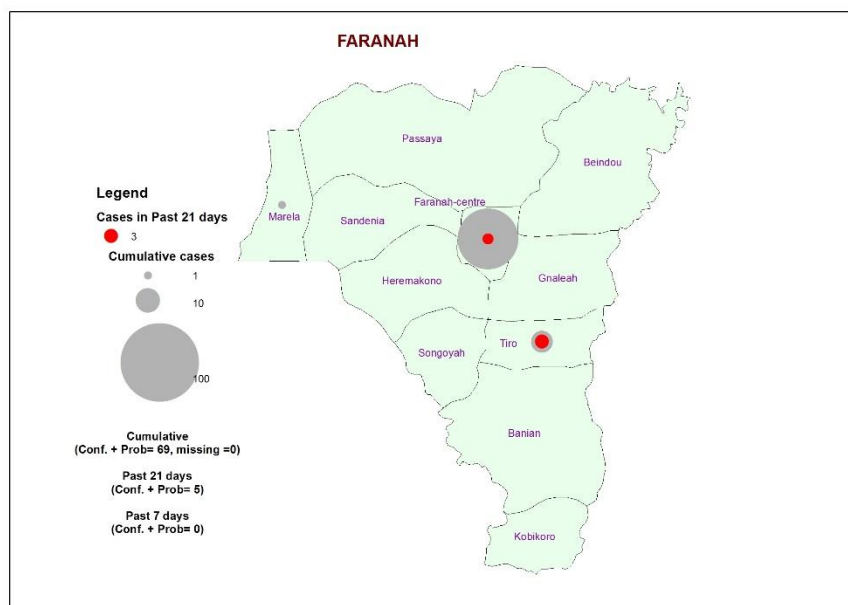
\*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 2 mises à jour le 11 Janvier 2015, pour la semaine 3, le 18 Janvier 2015

## Indicateurs généraux

- a. Cas notifiés par semaine de confirmation de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Guinée, semaines 1, 2014– 4, 2015(documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))



- a. Répartition géographique des cas confirmés et probables d’Ebola par sous-préfecture pour la semaine 4, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie





# 10. Kankan

## Dynamique de l'épidémie

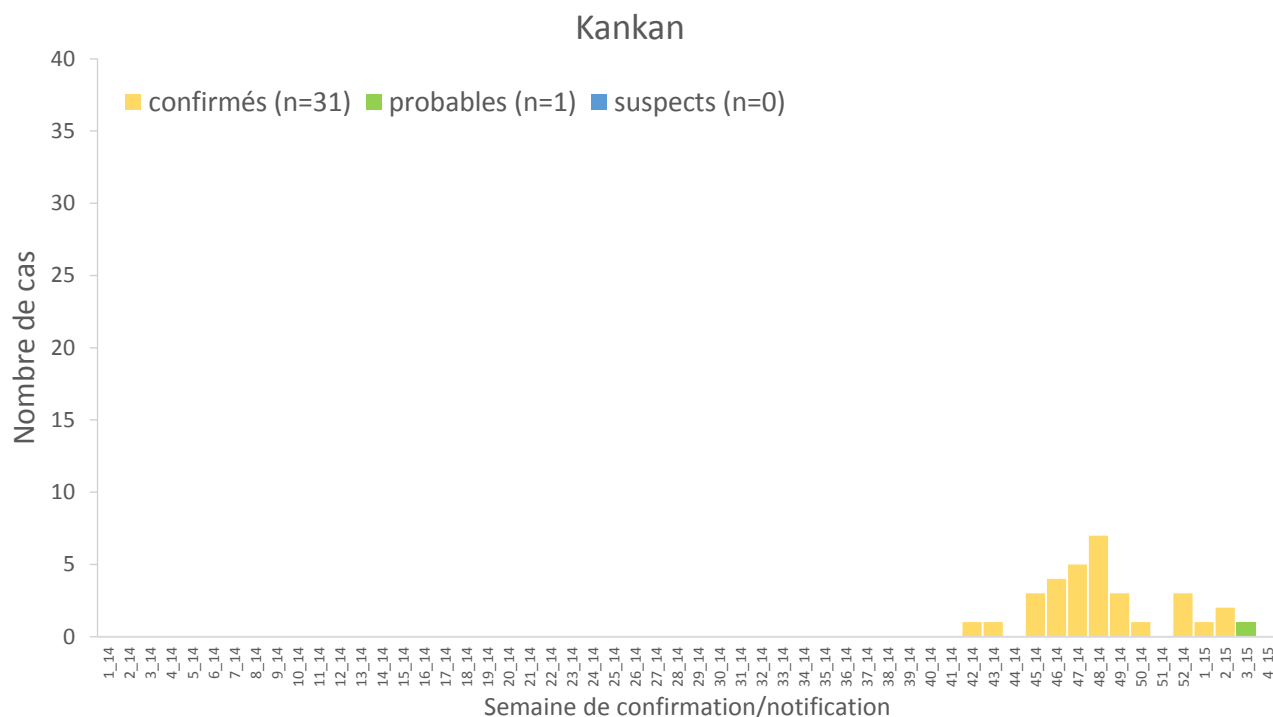
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Kankan, semaines 2 - 4, 2015

		Semaine 2	Semaine 3	Semaine 4
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	<b>Cas</b>			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	2	1	0
	<i>Confirmés</i>	2	0	0
	<i>Probables</i>	0	1	0
	<i>Suspects</i>	0	0	0
	Personnels de santé confirmés	0	0	0
	<b>Issue parmi les confirmés</b>			
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	0	1	0
	<i>Décès au CTE</i>	1	0	0
	<i>Décès communautaires</i>	1	0	0
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	<b>Enterrements (décès communautaires)</b>			
	Sécurisés	8	3	-
	<i>Dont prélevés</i>	8	3	-
	<i>Dont positifs</i>	0	0	-
	Non-sécurisés	1	0	-
	<b>Suivi des contacts</b>			
	<i>A suivre*</i>	107	94	37
	<i>Suivis*</i>	104	94	37
	<i>Non-suivis*</i>	3	0	0
	<i>% suivis*</i>	97%	100%	100%
<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés</i>		0% (0/2)	(0/0)	(0/0)

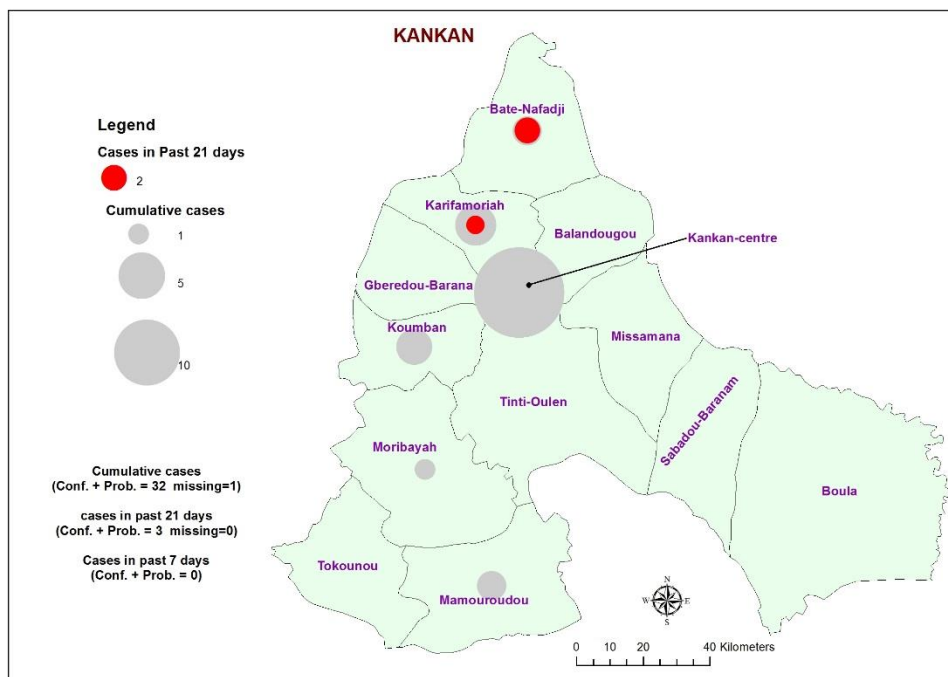
\*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 2 mises à jour le 11 Janvier 2015, pour la semaine 3, le 18 Janvier 2015

## Indicateurs généraux

- a. Cas notifiés par semaine de confirmation de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Guinée, semaines 1, 2014– 4, 2015(documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))



- b. Répartition géographique des cas confirmés et probables d’Ebola par sous-préfecture pour la semaine 4, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie



# 11. Kissidougou

## Dynamique de l'épidémie

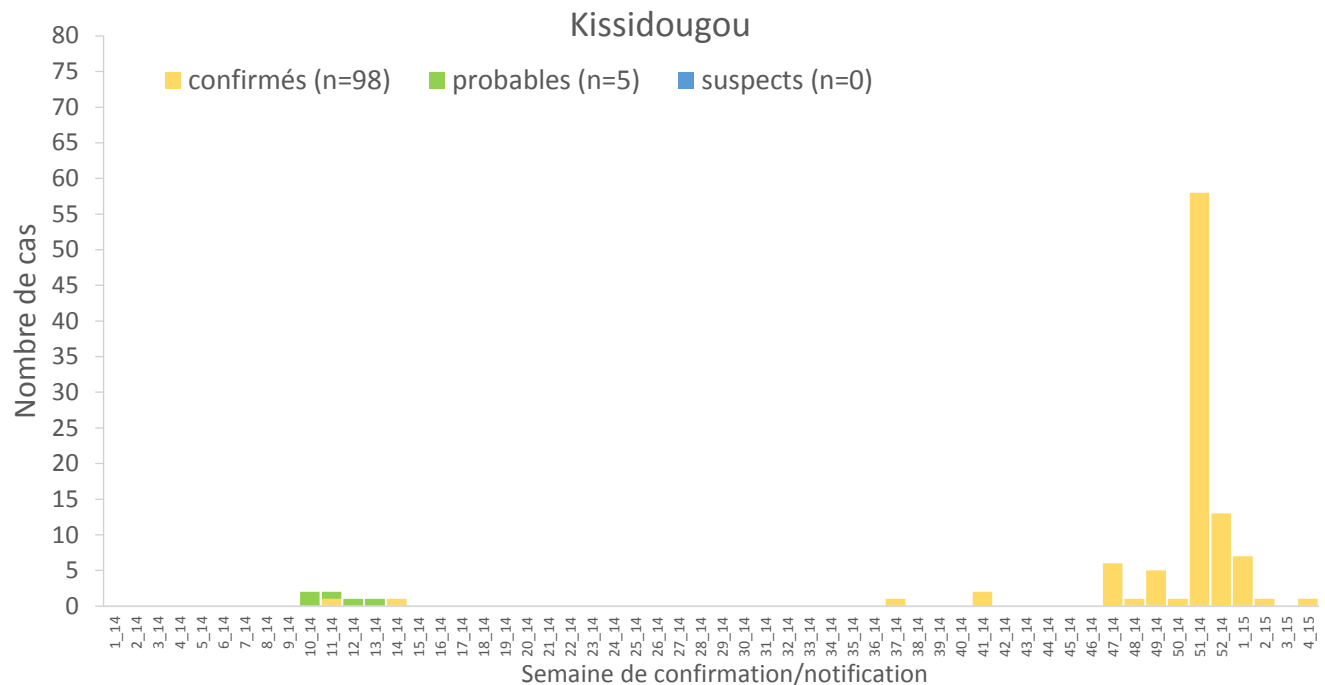
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Kissidougou, semaines 2 - 4, 2015

		Semaine 2	Semaine 3	Semaine 4
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	<b>Cas</b>			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	1	0	1
	<i>Confirmés</i>	1	0	1
	<i>Probables</i>	0	0	0
	<i>Suspects</i>	0	0	0
	Personnels de santé confirmés	0	0	0
	<b>Issue parmi les confirmés</b>			
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	0	1	0
	<i>Décès au CTE</i>	2	1	0
	<i>Décès communautaires</i>	0	0	0
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	<b>Enterrements (décès communautaires)</b>			
	Sécurisés	-	3	1
	<i>Dont prélevés</i>	-	3	1
	<i>Dont positifs</i>	-	0	0
	Non-sécurisés	-	0	1
	<b>Suivi des contacts</b>			
	<i>A suivre*</i>	284	105	32
	<i>Suivis*</i>	269	105	31
	<i>Non-suivis*</i>	15	0	1
	<i>% suivis*</i>	95%	100%	97%
<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés</i>		(0/0)	(0/0)	(0/1)

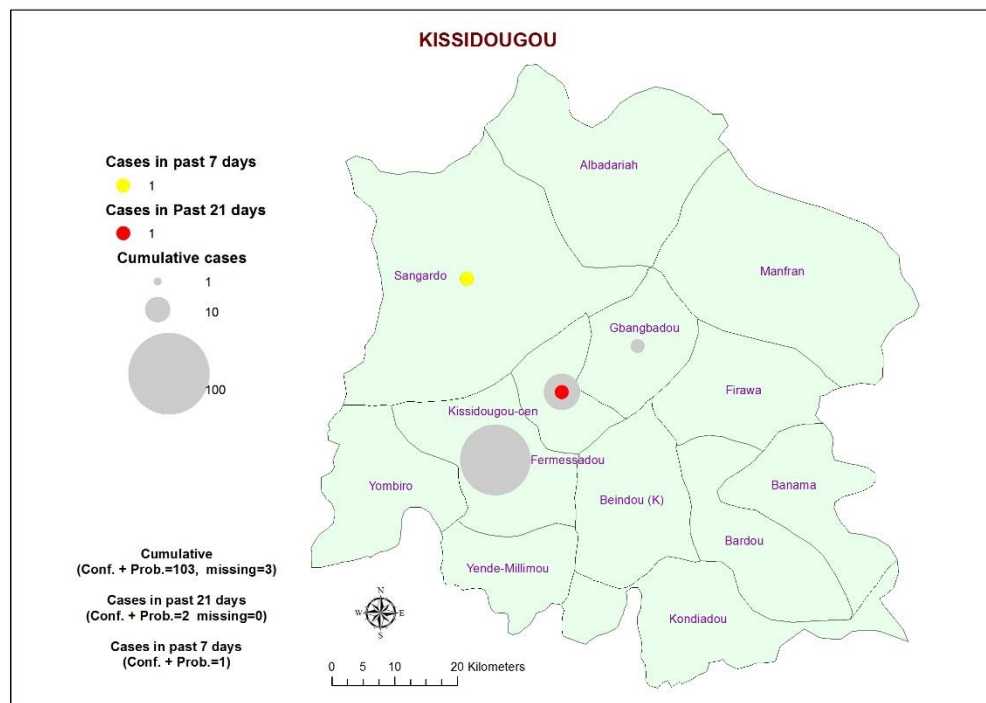
\*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 2 mises à jour le 11 Janvier 2015, pour la semaine 3, le 18 Janvier 2015

## Indicateurs généraux

- a. Cas notifiés par semaine de confirmation de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Guinée, semaines 1, 2014– 4, 2015(documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))



- b. Répartition géographique des cas confirmés et probables d’Ebola par sous-préfecture pour la semaine 4, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie



## 12. Macenta

### Dynamique de l'épidémie

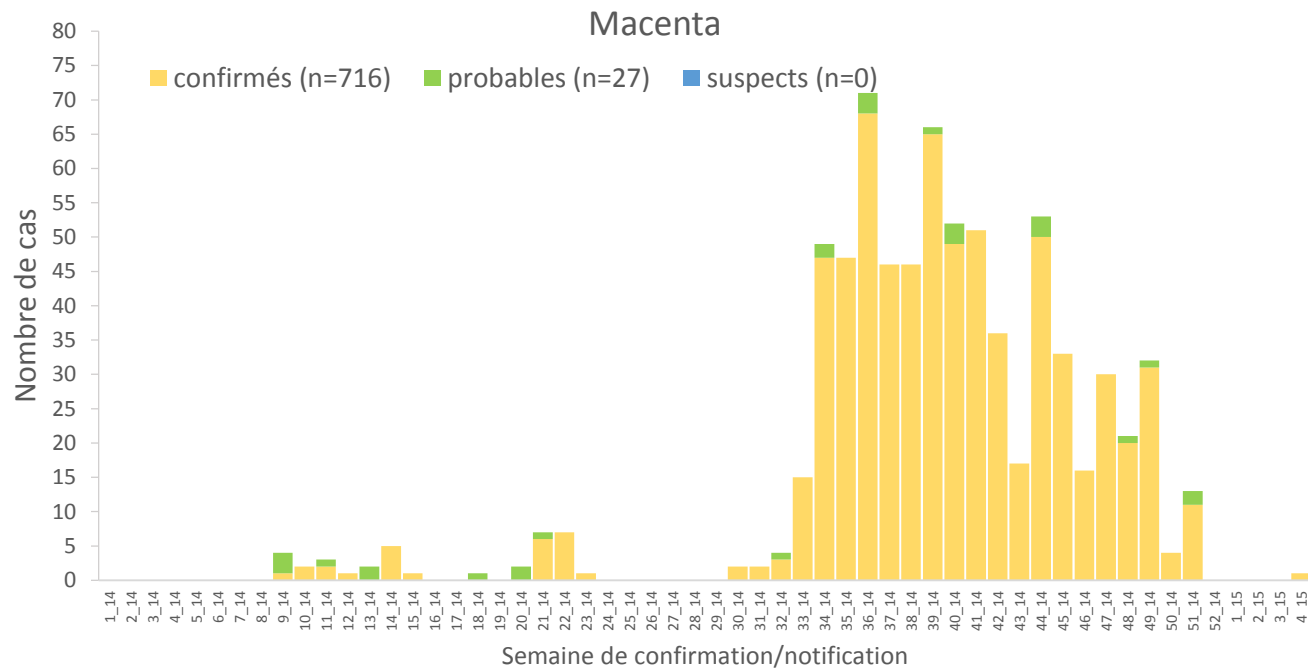
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Macenta, semaines 2 - 4, 2015

		Semaine 2	Semaine 3	Semaine 4
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	<b>Cas</b>			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	0	0	1
	<i>Confirmés</i>	0	0	1
	<i>Probables</i>	0	0	0
	<i>Suspects</i>	0	0	0
	Personnels de santé confirmés	0	0	0
	<b>Issue parmi les confirmés</b>			
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	0	0	0
	<i>Décès au CTE</i>	0	0	0
	<i>Décès communautaires</i>	0	0	1
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	<b>Enterrements (décès communautaires)</b>			
	Sécurisés			-
	<i>Dont prélevés</i>			-
	<i>Dont positifs</i>			-
	Non-sécurisés			-
	<b>Suivi des contacts</b>			
	<i>A suivre*</i>			12
	<i>Suivis*</i>			-
	<i>Non-suivis*</i>			-
	<i>% suivis*</i>			-
	<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés</i>			(0/1)

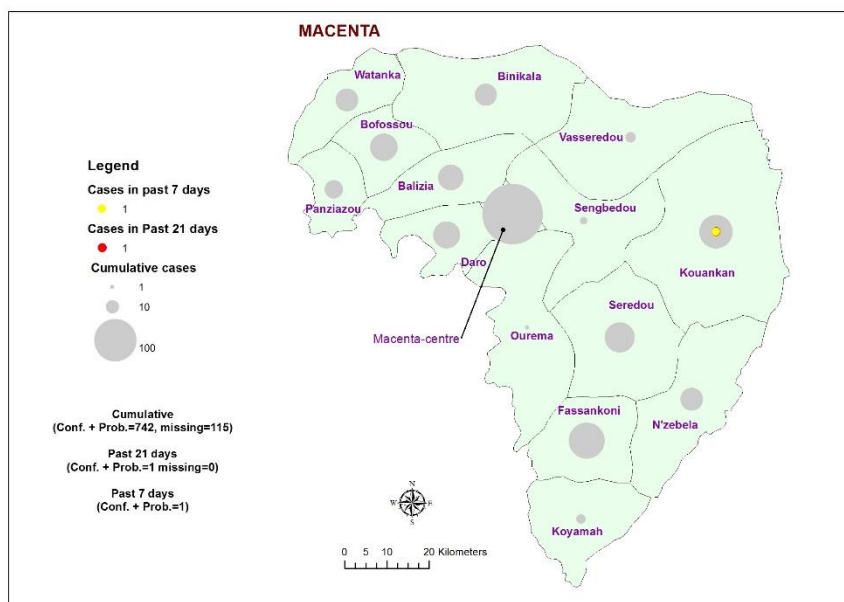
\*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 2 mises à jour le 11 Janvier 2015, pour la semaine 3, le 18 Janvier 2015

## Indicateurs généraux

- c. Cas notifiés par semaine de confirmation de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Guinée, semaines 1, 2014– 4, 2015 (documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))



- d. Répartition géographique des cas confirmés et probables d’Ebola par sous-préfecture pour la semaine 4, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie



# 13. N'Zérékoré

## Dynamique de l'épidémie

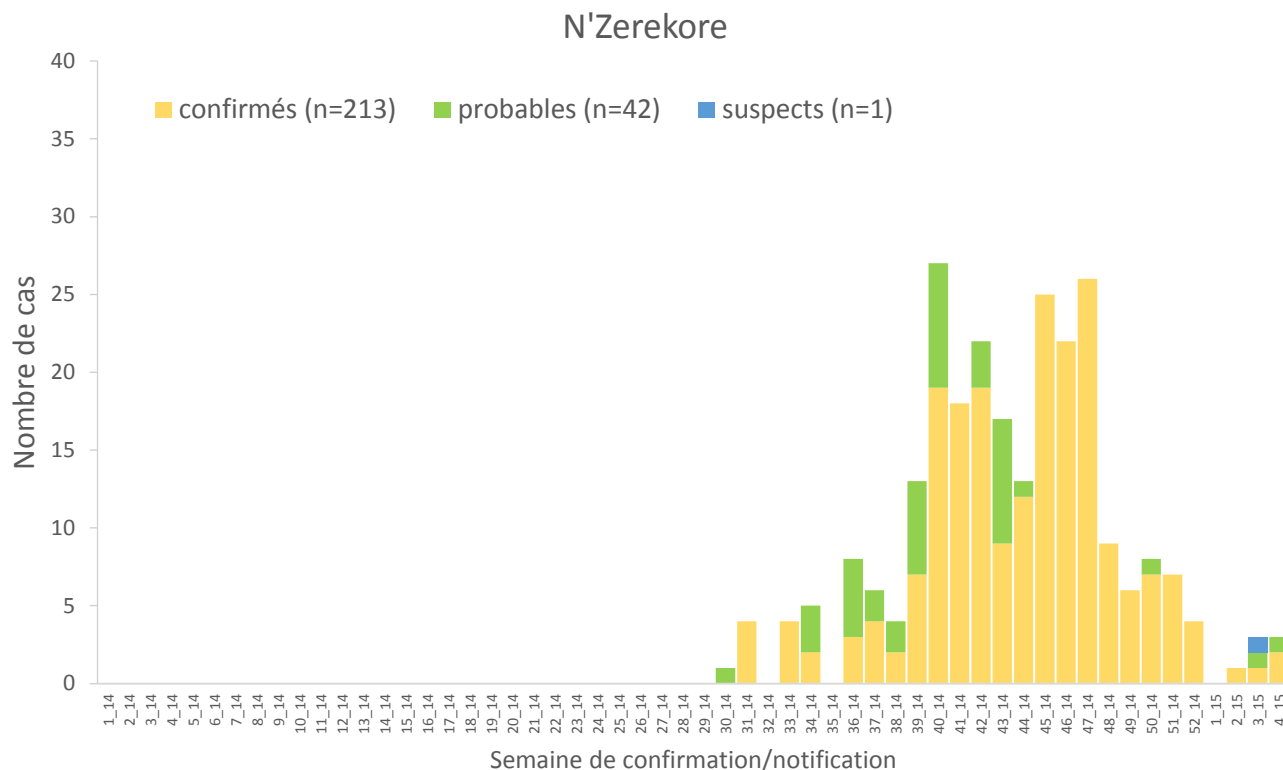
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, N'Zérékoré, semaines 2 - 4, 2015

		Semaine 2	Semaine 3	Semaine 4
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	<b>Cas</b>			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	1	3	3
	<i>Confirmés</i>	1	1	2
	<i>Probables</i>	0	1	1
	<i>Suspects</i>	0	1	0
	Personnels de santé confirmés	1	0	0
	<b>Issue parmi les confirmés</b>			
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	2	0	0
	<i>Décès au CTE</i>	1	1	0
	<i>Décès communautaires</i>	0	0	0
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	<b>Enterrements (décès communautaires)</b>			
	Sécurisés	0	-	
	<i>Dont prélevés</i>	0	-	
	<i>Dont positifs</i>	0	-	
	Non-sécurisés	0	-	
	<b>Suivi des contacts</b>			
	<i>A suivre*</i>	146	38	134
	<i>Suivis*</i>	145	38	134
	<i>Non-suivis*</i>	1	0	0
	<i>% suivis*</i>	99%	100%	100%
	<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés</i>	0% (0/1)	0% (0/1)	(0/3)

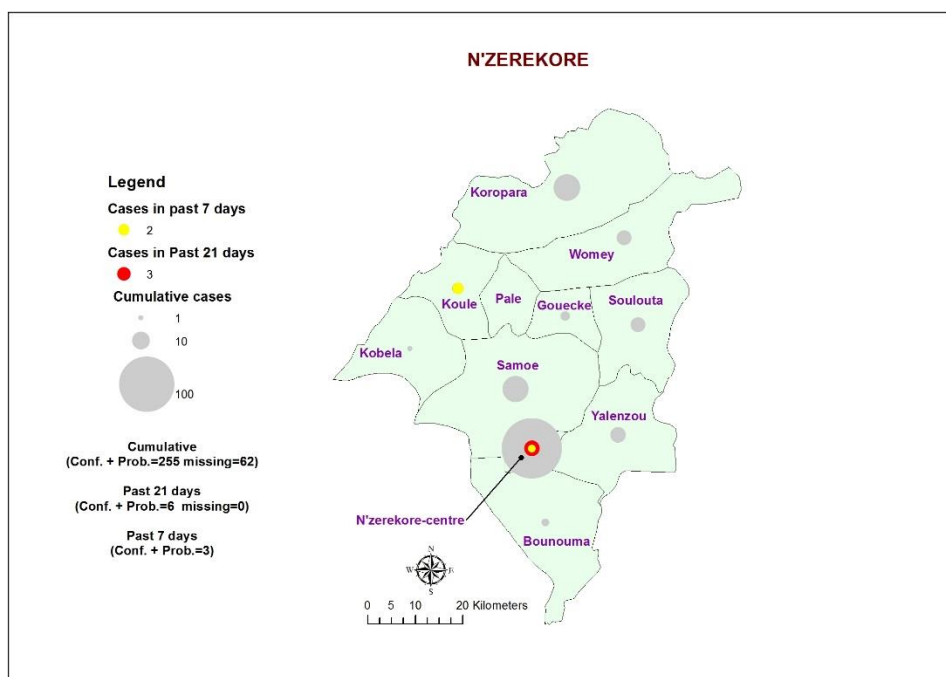
\*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 2 mises à jour le 11 Janvier 2015, pour la semaine 3, le 18 Janvier 2015

## Indicateurs généraux

- a. Cas notifiés par semaine de confirmation de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Guinée, semaines 1, 2014– 4, 2015(documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))



- a. Répartition géographique des cas confirmés et probables d’Ebola par sous-préfecture pour la semaine 4, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie





# 14. Lola

## Dynamique de l'épidémie

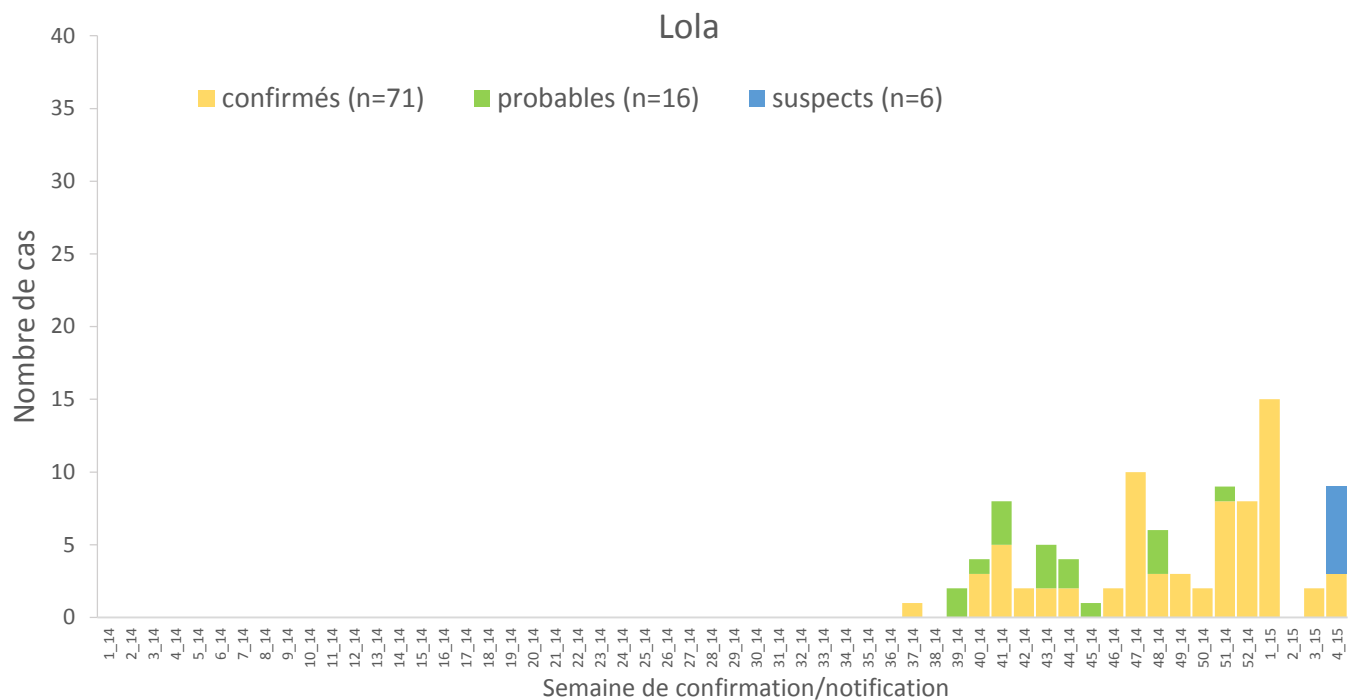
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Lola, semaines 2 - 4, 2015

		Semaine 2	Semaine 3	Semaine 4
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	<b>Cas</b>			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	0	2	9
	<i>Confirmés</i>	0	2	3
	<i>Probables</i>	0	0	0
	<i>Suspects</i>	0	0	6
	Personnels de santé confirmés	0	0	0
	<b>Issue parmi les confirmés</b>			
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	0	3	2
	<i>Décès au CTE</i>	0	0	1
	<i>Décès communautaires</i>	0	0	1
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	<b>Enterrements (décès communautaires)</b>			
	Sécurisés	0	0	2
	<i>Dont prélevés</i>	0	0	2
	<i>Dont positifs</i>	-	0	2
	Non-sécurisés	2	1	0
	<b>Suivi des contacts</b>			
	<i>A suivre*</i>	332	279	127
	<i>Suivis*</i>	321	279	127
	<i>Non-suivis*</i>	11	0	0
	<i>% suivis*</i>	97%	100%	100%
<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés</i>		(0/0)	100% (2/2)	(1/3)

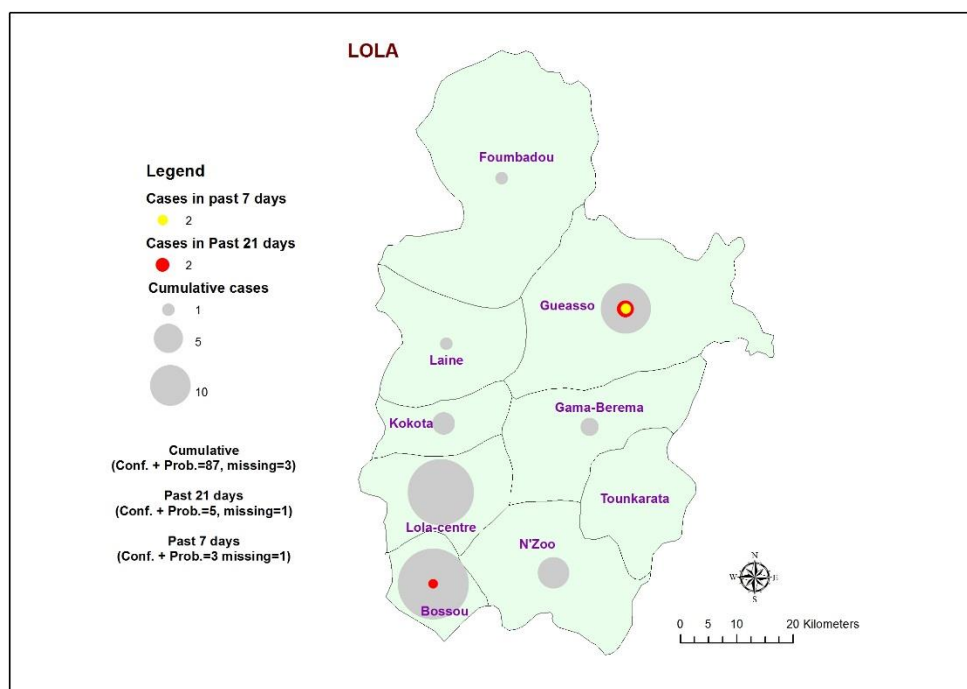
\*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 2 mises à jour le 11 Janvier 2015, pour la semaine 3, le 18 Janvier 2015

## Indicateurs généraux

- a. Cas notifiés par semaine de confirmation de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Guinée, semaines 1, 2014– 4, 2015(documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))



- b. Répartition géographique des cas confirmés et probables d’Ebola par sous-préfecture pour la semaine 4, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie



# 15. Beyla

## Dynamique de l'épidémie

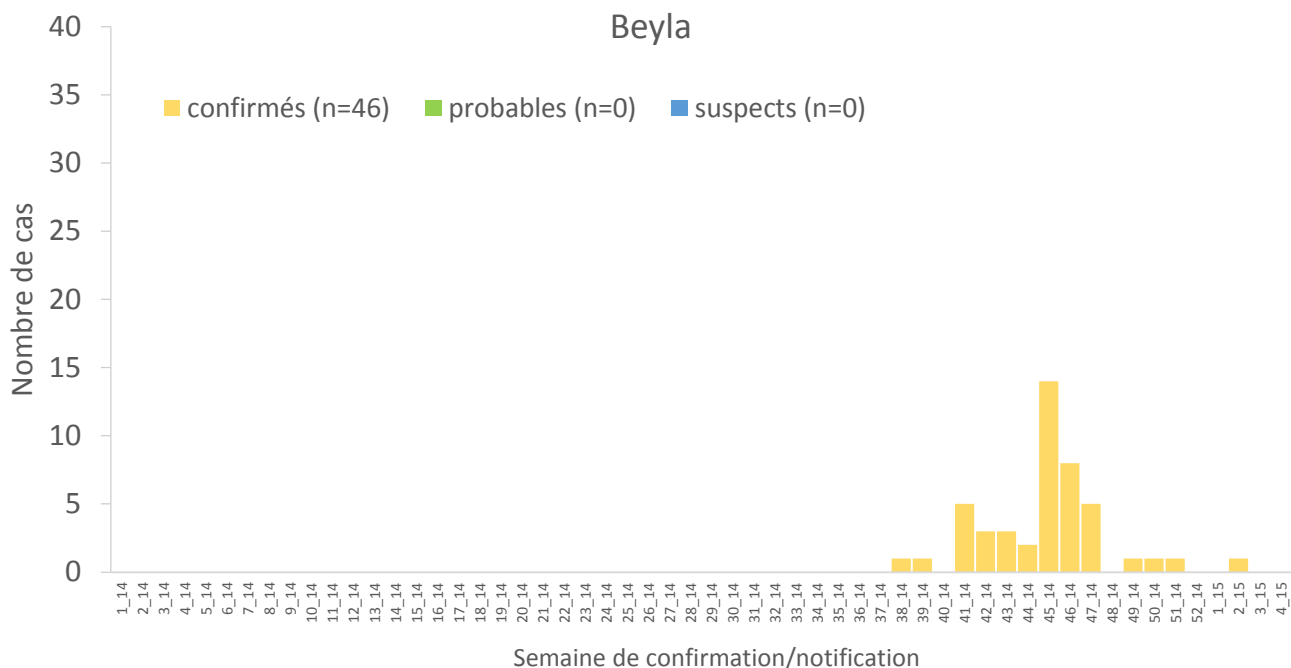
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Beyla, semaines 2 - 4, 2015

		Semaine 2	Semaine 3	Semaine 4
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	<b>Cas</b>			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	1	0	0
	<i>Confirmés</i>	1	0	0
	<i>Probables</i>	0	0	0
	<i>Suspects</i>	0	0	0
	Personnels de santé confirmés	0	0	0
	<b>Issue parmi les confirmés</b>			
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	0	0	0
	<i>Décès au CTE</i>	0	0	0
	<i>Décès communautaires</i>	1	0	0
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	<b>Enterrements (décès communautaires)</b>			
	Sécurisés	-	-	-
	<i>Dont prélevés</i>	-	-	-
	<i>Dont positifs</i>	-	-	-
	Non-sécurisés			
	<b>Suivi des contacts</b>			
	<i>A suivre*</i>	95	30	31
	<i>Suivis*</i>	95	30	31
	<i>Non-suivis*</i>	0	0	0
	<i>% suivis*</i>	100%	100%	100%
<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés</i>		-	(0/0)	(0/0)

\*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 2 mises à jour le 11 Janvier 2015, pour la semaine 3, le 18 Janvier 2015

## Indicateurs généraux

- a. Cas notifiés par semaine de confirmation de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Guinée, semaines 1, 2014– 4, 2015 (documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))



- b. Répartition géographique des cas confirmés et probables d'Ebola par sous-préfecture pour la semaine 4, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l'épidémie

