



# Situation Epidémiologique Hebdomadaire Epidémie d'Ebola en Guinée Semaine 16, 2015







# Table des matières

| Tab | le des matières | 2          |
|-----|-----------------|------------|
| Not | e technique     | 3          |
|     | umé             |            |
|     | Guinée          |            |
| 2.  | Conakry         | 14         |
|     | Boffa           |            |
| 4.  | Coyah           | 23         |
| 5.  | Dubréka         | 25         |
| 6.  | Forécariah      | 27         |
| 7.  | Kindia          | <b>2</b> 9 |
| 8   | Fria            | 31         |





# Note technique

#### Définition de cas

- Cas Suspect d'Ebola:
  - O 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
  - o Toute personne présentant des saignements inexpliqués
- > Cas Probable d'Ebola: cas décédé sans être prélevé avec lien épidémiologique
- Cas d'Ebola Confirmé: cas suspect avec un résultat de laboratoire positif
- **Décès communautaire** : personne décédée en dehors d'un CTE
- Lien épidémiologique (Circulaire 0953/CNRE de 20 Mars 2015): Un contact possède un lien prouve avec un cas confirme ou probable OU un patient est en résidence ou en provenance d'une communauté dite active dans les 21 jours précédentes ET les personnels en charge de lutte contre la Maladie a Virus Ebola possèdent à son égard des éléments raisonnables pour suspecter la Maladie a Virus Ebola

#### 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.

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





## Résumé

Au cours de la semaine 16, 2015 (13 avril-19 avril 2015), 31 cas, dont 19 cas confirmés, et 11cas suspects d'Ebola ont été notifiés en Guinée. Au cours de la semaine15 (06– 12avril2015), 28cas confirmés avaient été notifiés.

Au cours de la semaine 16, 2015, sept (7) préfectures étaient «actives » et trois (3) préfectures en «alerte». Par rapport à la semaine précédente, une diminution du nombre de cas confirmés a été observée dans toutes les préfectures sauf Fria, où un (1) cas a été confirmé.

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).

#### **Erratum**

Dans le SitRep hebdomadaire de la semaine 15, zéro enterrement sécurisé était rapporté en semaine 13. Cette information était en réalité manquante pour la semaine 13. Nos excuses pour cette erreur





Cas d'Ebola **confirmés** par préfecture, Guinée, depuis le début de l'épidémie (nombre cumulé),aucoursdes semaines 14 - 16, 2015, et l'incidence pour la semaine 16 et cumulée\* (pour 100 000 habitants)

| Préfecture /<br>Commune | Nombre<br>cumulé | Semaine 14 | Semaine 15 |    | naine 16<br>nce/100 000) | Incidence cumulée<br>(cas confirmés pour<br>100 000 habitants) |
|-------------------------|------------------|------------|------------|----|--------------------------|--|
| Beyla                   | 46               | 0          | 0          | 0  |                          | 15,8   |
| Boffa                   | 35               | 0          | 1          | 0  |                          | 16,6   |
| Boke                    | 1                | 0          | 0          | 0  |                          | 0,2  |
| Conakry                 | 534              | 8          | 6          | 1  | 0,1                      | 32,0   |
| Coyah                   | 234              | 1          | 3          | 1  | 0,4                      | 88,6   |
| Dabola                  | 8                | 0          | 0          | 0  |                          | 4,4  |
| Dalaba                  | 9                | 0          | 0          | 0  |                          | 6,6  |
| Dubreka                 | 116              | 1          | 0          | 0  |                          | 35,3   |
| Faranah                 | 46               | 0          | 0          | 0  |                          | 16,4   |
| Forecariah              | 329              | 6          | 17         | 16 | 6,5                      | 134,5  |
| Fria                    | 7                | 1          | 0          | 1  | 1,0                      | 7,3  |
| Gueckedou               | 269              | 0          | 0          | 0  |                          | 92,2   |
| Kankan                  | 31               | 0          | 0          | 0  |                          | 6,6  |
| Kerouane                | 160              | 0          | 0          | 0  |                          | 75,8   |
| Kindia                  | 78               | 4          | 1          | 0  |                          | 17,8   |
| Kissidougou             | 100              | 0          | 0          | 0  |                          | 35,3   |
| Kouroussa               | 18               | 0          | 0          | 0  |                          | 6,7  |
| Lola                    | 93               | 0          | 0          | 0  |                          | 53,1   |
| Macenta                 | 718              | 0          | 0          | 0  |                          | 240,7  |
| Mali                    | 5                | 0          | 0          | 0  |                          | 1,7  |
| NZerekore               | 213              | 0          | 0          | 0  |                          | 53,8   |
| Pita                    | 7                | 0          | 0          | 0  |                          | 2,5  |
| Siguiri                 | 26               | 0          | 0          | 0  |                          | 3,7  |
| Telimélé                | 40               | 0          | 0          | 0  |                          | 14,1   |
| Tougue                  | 2                | 0          | 0          | 0  |                          | 1,6  |
| Yomou                   | 11               | 0          | 0          | 0  |                          | 6,2  |
| Communes de             | e Conakry:       |            |            |    |                          |  |
| Dixinn                  | 57               | 0          | 0          | 0  |                          | 41,5   |
| Kaloum                  | 49               | 1          | 0          | 0  |                          | 78,2   |
| Matam                   | 60               | 2          | 3          | 0  |                          | 41,8   |
| Matoto                  | 192              | 4          | 2          | 1  | 0,1                      | 28,6   |
| Ratoma                  | 143              | 1          | 1          | 0  |                          | 21,9   |
| Total                   | 3136             | 21         | 28         | 19 | 0,2                      | 29,5   |

<sup>\*</sup>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. \*\*Information sur la commune de résidence manquante pour 33 cas confirmés de Conakry





# 1.Guinée

## Dynamique de l'épidémie

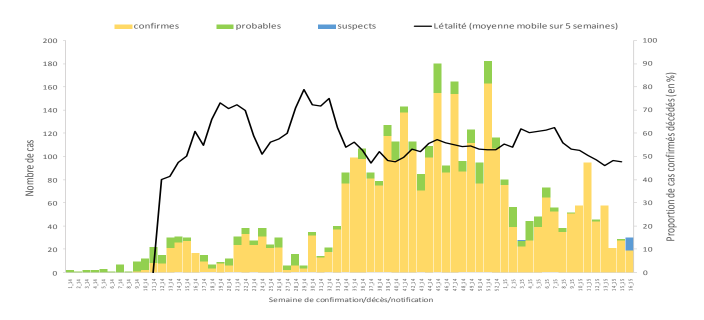
Cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Guinée, semaines 14 - 16, 2015

|                                   |   |             |   | Semaine<br>14                                       | Semaine<br>15 | Semaine<br>16 |      |
|-----------------------------------|---|-------------|---|---|---------------|---------------|------|
|                                   |   |             | Cas   |   |               |               |      |
| 生                                 | e   |             | Nouveaux cas notifiés (Total)   | 21  | 29            | 30            |      |
| les V                             | nes c   |             | Confirmés   | 21  | 28            | 19            |      |
| que                               | t fic   | _           | Probables   | 0   | 1             | 0             |      |
| di∨ic                             | 00 e  | tion        | Suspects  | 0   | 0             | 11            |      |
| Sin                               | , lab   | otification | Personnels de santé confirmés   | 0   | 1             | 0             |      |
| Base de données individuelles VHF | (sources: CTE, labo et fiches de                      | not         | Issue parmi les confirmés   |   |               |               |      |
| de c                              | )nrc  |             | Sortis guéris du CTE  | 21  | 14            | 11            |      |
| 3ase                              | os)   |             | Décès au CTE  | 11  | 4             | 5             |      |
|                                   |   |             | Décès communautaires  | 8   | 9             | 6             |      |
|                                   |   |             | Enterrements (décès communautaires) 5   |   |               |               |      |
|                                   | ×   |             | Nombre de décès communautaires rapportés  | 266   | 320           | 368           |      |
|                                   | fectorau  |             | Nombre de décès communautaires avec enterrement sécurisé                                | 141   | 201           | 242           |      |
|                                   | liers pré   |             |   | % de décès communautaires avec enterrement sécurisé | 53            | 62,8          | 65,8 |
|                                   | urna  |             | Nombre de décès communautaires prélevés   | 224   | 280           | 317           |      |
|                                   | agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux) |             | % de décès communautaires prélevés  | 84,2  | 87,5          | 86,1          |      |
|                                   |   |             | Suivi des contacts <sup>5</sup>   |   |               |               |      |
|                                   |   |             | A suivre*   | 2226  | 2362          | 1859          |      |
|                                   |   |             | Suivis*   | 2129  | 2235          | 1751          |      |
|                                   | sou   |             | % Suivis*   | 95,6  | 94,6          | 94,2          |      |
|                                   | égées (   |             | Nombre de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés         | 6   | 9             | 10            |      |
|                                   |   |             | % cas confirmés/probables qui étaient des<br>contacts enregistrés                       | 28,6  | 31            | 52,6          |      |
|                                   | Base de données                                       |             | Nombre de cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission conque | 10  | 19            | 10            |      |
|                                   | Bas   |             | % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission connue         | 47,6  | 65,5          | 52,6          |      |

<sup>\*</sup>Enregistrés au dernier jour de la semaine, données mises à jour le 05 avril 2015 pour la semaine 14, le 12 avril 2015 pour la semaine 15, et le 19 avril 2015 pour la semaine 16. SParmi les préfectures actives ayant reporté ces informations

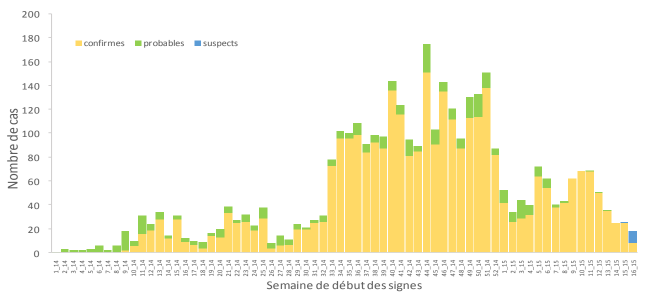


a. Cas notifiés confirmés (n=3136), probables (n=415)\* et suspects (n=12)par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects) et moyenne mobile (sur 5 semaines) de la létalité pour les cas confirmés admis au CTE, Guinée, semaines 1, 2014 - 16, 2015



<sup>\*</sup>documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés

b. Cas notifiés confirmés (n=3136), probables (n=415)\* et suspects (n=12)par semaine de début des signes, Guinée, semaines 1, 2014 - 16, 2015



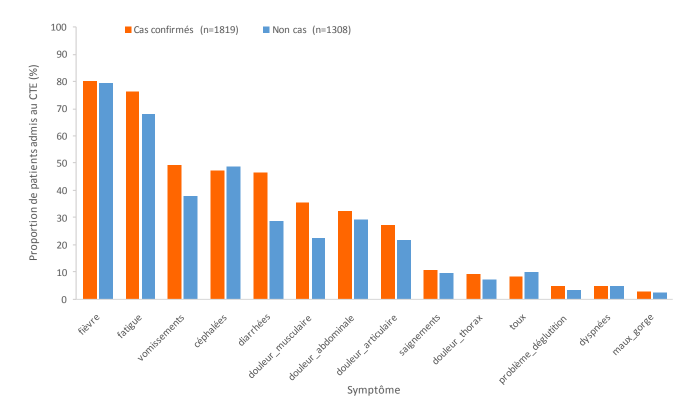
<sup>\*</sup>documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés



c. Répartition géographique des cas confirmés d'Ebola par préfecture, et classification des préfectures selon le niveau d'alerte, Guinée, 30/03/2015 à 19/04/2015 (21 derniers jours)



d. Symptômes reportés parmi les patients admis dans un CTE testant positif ou négatif pour lesquels au moins un symptôme était reporté\*, Guinée, semaines 1, 2014 - 16, 2015

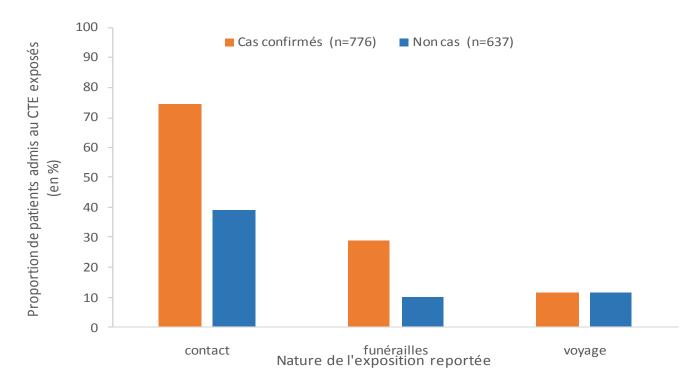


<sup>\*</sup>Données manquantes (zéro symptômes reportés): 342/2161 parmi les cas confirmés (16%) et 451/1759 parmi les non cas (26%)



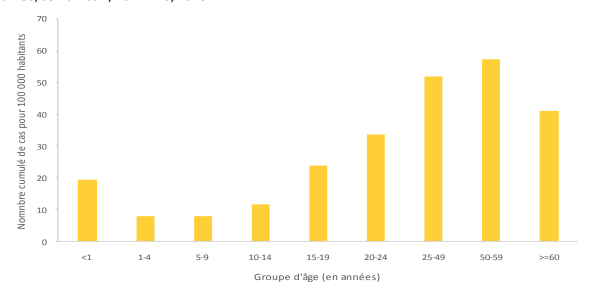


e. Expositions reportées parmi les patients admis dans un CTE testant positif ou négatif pour lesquels au moins une exposition n'était pas manquante\*, Guinée, semaines 1, 2014 - 16, 2015



\*Données manquantes (toutes expositions manquantes) : 1385/ 2161(64%) parmi les cas confirmés et 1122/1759 (64%) parmi les non cas.

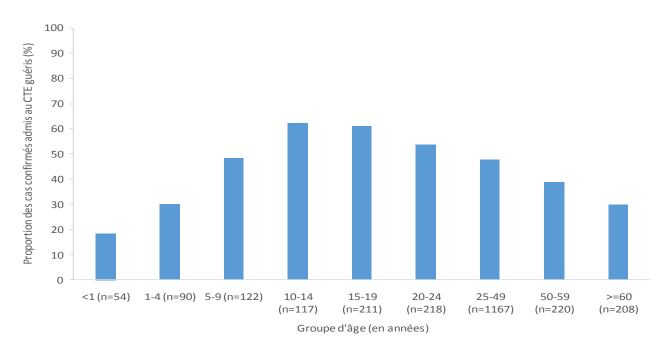
f. Incidence cumulée des cas confirmés (en nombre cas confirmés pour 100000 habitants) par groupe d'âge\*, Guinée, semaines 1, 2014 - 16, 2015\*\*



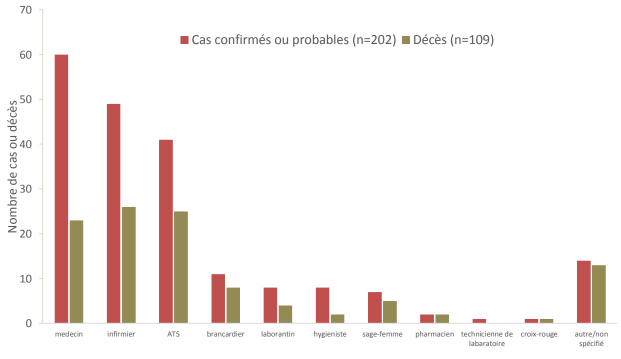
\*48 données manquantes pour âge.\*\*Source population : Annuaire sanitaire : santé en chiffre 2011, ministère de sante et de l'hygiène publique, Bureau de stratégie et de développement (BSD), Système National d'Information Sanitaire (SNIS) ;



g. Proportion de cas confirmés d'Ebola guéris aux CTE (n=2407) par groupe d'âge, Guinée, semaines 1, 2014 - 16, 2015



h. Cas confirmés ou probables et décès reportés parmi le personnel soignant en fonction de leur profession, Guinée, semaines 1, 2014 - 16, 2015

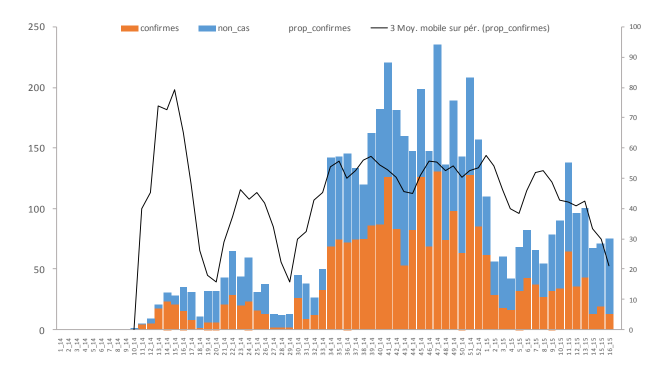


Profession des personnels de soin

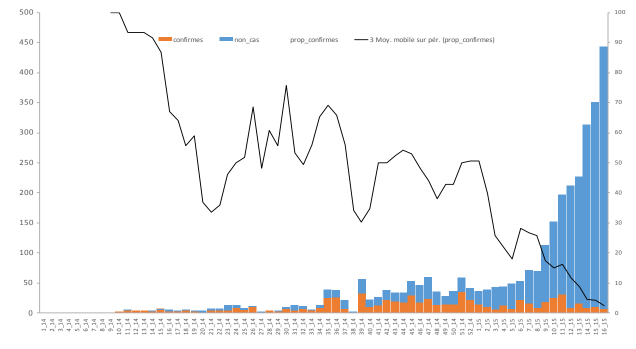




i. Patients admis au CTE testant positifs (n=2489) ou négatifs (n=2624) par semaine de confirmation (positifs) ou notification (négatifs) et moyenne mobile (sur 5 semaines) du pourcentage de cas confirmés, Guinée, semaines 1, 2014 - 16, 2015

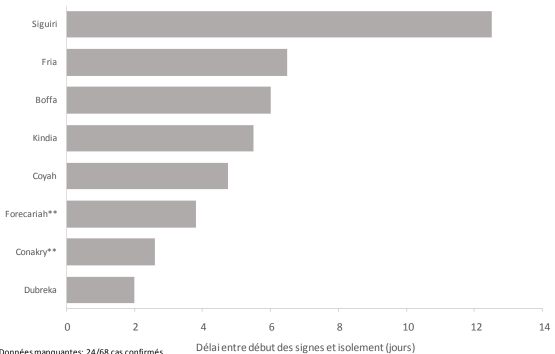


j. Décès communautaires testant positifs (n=647) ou négatifs (n=2583) par semaine de confirmation (positifs) ou notification (négatifs) et moyenne mobile (sur 5 semaines) du pourcentage de cas confirmés, Guinée, semaines 1, 2014 - 16, 2015



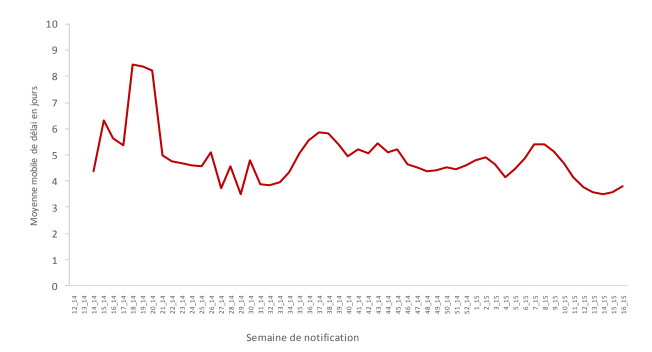


k. Délai moyen (jours) entre début des signes et isolement pour les cas confirmés d'Ebola (n=44\*) (médiane : 3 jours), par préfecture 'active', Guinée, 30/03/2015 à 19/04/2015 (21 derniers jours)



<sup>\*</sup>Données manquantes: 24/68 cas confirmés

١. 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 1, 2014 - 16, 2015

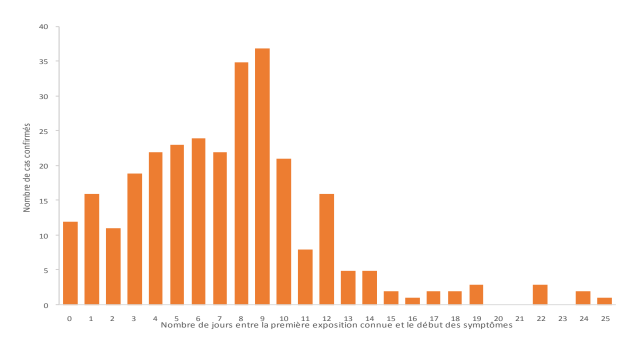






<sup>\*\* 5</sup> cas confirmés ou moins avec dates de début de signes et d'isolement renseignées

m. Délai (en jours) entre la date du dernier contact avec l'exposition reportée\* (n=297)\*\* et la date de début des symptômes pour les cas confirmés (délai médian : 3 jours), Guinée, semaines 1, 2014 - 16, 2015



<sup>\*</sup>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=31), l'exposition la plus ancienne était retenue,\*\*Parmi les 3136 cas confirmés notifiés depuis le début de l'épidémie, 692ont reporté une exposition connue et 297 ont donné une date (antérieure à la date de début des symptômes) pour cette exposition, Ici on présente seulement les cas avec un délai <26 jours.



# 2.Conakry

## Dynamique de l'épidémie

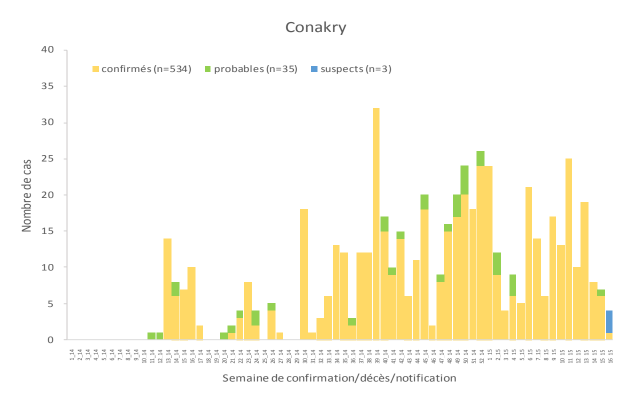
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Conakry, semaines 14 - 16, 2015

| Cas  |                        |  | Semaine<br>14 | Semaine<br>15 | Semaine<br>16 |
|--|------------------------|--|---------------|---------------|---------------|
| Nombre de décès communautaires rapportés Nombre de décès communautaires avec enterrement sécurisé  % de décès communautaires avec enterrement sécurisé Nombre de décès communautaires avec enterrement sécurisé Nombre de décès communautaires prélevés Nombre de décès communautaires prélevés Nombre de décès communautaires prélevés Suivi des contacts  A suivre* Suivis* 609 Suivis* 95 93,4 96,2  Nombre de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés Nombre de cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission  % cas confirmés/probables qui appartiennent à % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à   |                        | Cas  |               |               |               |
| Nombre de décès communautaires rapportés Nombre de décès communautaires avec enterrement sécurisé  % de décès communautaires avec enterrement sécurisé Nombre de décès communautaires avec enterrement sécurisé Nombre de décès communautaires prélevés Nombre de décès communautaires prélevés Nombre de décès communautaires prélevés Suivi des contacts  A suivre* Suivis* 609 Suivis* 95 93,4 96,2  Nombre de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés Nombre de cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission  % cas confirmés/probables qui appartiennent à % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à   | et                     | Nouveaux cas notifiés (Total)                    | 8             | 7             | 4             |
| Nombre de décès communautaires rapportés Nombre de décès communautaires avec enterrement sécurisé  % de décès communautaires avec enterrement sécurisé Nombre de décès communautaires avec enterrement sécurisé Nombre de décès communautaires prélevés Nombre de décès communautaires prélevés Nombre de décès communautaires prélevés Suivi des contacts  A suivre* Suivis* 609 Suivis* 95 93,4 96,2  Nombre de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés Nombre de cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission  % cas confirmés/probables qui appartiennent à connue % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission | due<br>abo<br>on)      | Confirmés  | 8             | 6             | 1             |
| Nombre de décès communautaires rapportés Nombre de décès communautaires avec enterrement sécurisé  % de décès communautaires avec enterrement sécurisé Nombre de décès communautaires avec enterrement sécurisé Nombre de décès communautaires prélevés Nombre de décès communautaires prélevés Nombre de décès communautaires prélevés Suivi des contacts  A suivre* Suivis* 609 Suivis* 95 93,4 96,2  Nombre de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés Nombre de cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission  % cas confirmés/probables qui appartiennent à % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à   | divi<br>E, la<br>cati  | Probables  | 0             | 1             | 0             |
| Nombre de décès communautaires rapportés Nombre de décès communautaires avec enterrement sécurisé  % de décès communautaires avec enterrement sécurisé Nombre de décès communautaires avec enterrement sécurisé Nombre de décès communautaires prélevés Nombre de décès communautaires prélevés Nombre de décès communautaires prélevés Suivi des contacts  A suivre* Suivis* 609 Suivis* 95 93,4 96,2  Nombre de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés Nombre de cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission  % cas confirmés/probables qui appartiennent à % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à   | s in : CT :            | Suspects   | 0             | 0             | 3             |
| Nombre de décès communautaires rapportés Nombre de décès communautaires avec enterrement sécurisé  % de décès communautaires avec enterrement sécurisé Nombre de décès communautaires avec enterrement sécurisé Nombre de décès communautaires prélevés Nombre de décès communautaires prélevés Nombre de décès communautaires prélevés Suivi des contacts  A suivre* Suivis* 609 Suivis* 95 93,4 96,2  Nombre de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés Nombre de cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission  % cas confirmés/probables qui appartiennent à connue % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission | née<br>ces             | Personnels de santé confirmés                    | 0             | 1             | 0             |
| Nombre de décès communautaires rapportés Nombre de décès communautaires avec enterrement sécurisé  % de décès communautaires avec enterrement sécurisé Nombre de décès communautaires avec enterrement sécurisé Nombre de décès communautaires prélevés Nombre de décès communautaires prélevés Nombre de décès communautaires prélevés Suivi des contacts  A suivre* Suivis* 609 Suivis* 95 93,4 96,2  Nombre de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés Nombre de cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission  % cas confirmés/probables qui appartiennent à connue % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission | don<br>our             | Issue parmi les confirmés                        |               |               |               |
| Nombre de décès communautaires rapportés Nombre de décès communautaires avec enterrement sécurisé  % de décès communautaires avec enterrement sécurisé Nombre de décès communautaires avec enterrement sécurisé Nombre de décès communautaires prélevés Nombre de décès communautaires prélevés Nombre de décès communautaires prélevés Suivi des contacts  A suivre* Suivis* 609 Suivis* 95 93,4 96,2  Nombre de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés Nombre de cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission  % cas confirmés/probables qui appartiennent à % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à   | de c<br>F (s           | Sortis guéris du CTE                             | 11            | 6             | 6             |
| Nombre de décès communautaires rapportés Nombre de décès communautaires avec enterrement sécurisé  % de décès communautaires avec enterrement sécurisé Nombre de décès communautaires avec enterrement sécurisé Nombre de décès communautaires prélevés Nombre de décès communautaires prélevés Nombre de décès communautaires prélevés Suivi des contacts  A suivre* Suivis* 609 Suivis* 95 93,4 96,2  Nombre de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés Nombre de cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission  % cas confirmés/probables qui appartiennent à % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission % cas confirmés/probables qui appartiennent à   | Se (                   | Décès au CTE                                     | 2             | 1             | 1             |
| Nombre de décès communautaires rapportés  Nombre de décès communautaires avec enterrement sécurisé  % de décès communautaires avec enterrement sécurisé  Nombre de décès communautaires avec enterrement sécurisé  Nombre de décès communautaires prélevés  Nombre de décès communautaires prélevés  Nombre de décès communautaires prélevés  Suivi des contacts  A suivre*  Suivis*  Suivis*  Suivis*  Suivis*  Nombre de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés  Nombre de cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission  % cas confirmés/prohables qui appartiennent à une chaine de transmission  % cas confirmés/prohables qui appartiennent à une chaine de transmission  % cas confirmés/prohables qui appartiennent à une chaine de transmission  % cas confirmés/prohables qui appartiennent à une chaine de transmission  % cas confirmés/prohables qui appartiennent à une chaine de transmission  % cas confirmés/prohables qui appartiennent à une chaine de transmission  % cas confirmés/prohables qui appartiennent à une chaine de transmission  % cas confirmés/prohables qui appartiennent à une chaine de transmission  % cas confirmés/prohables qui appartiennent à une chaine de transmission  % cas confirmés/prohables qui appartiennent à une chaine de transmission                                   | Ba                     | ***************************************          | 2             | 0             | 0             |
| Nombre de décès communautaires avec enterrement sécurisé  % de décès communautaires avec enterrement sécurisé  % de décès communautaires prélevés  Nombre de décès communautaires prélevés  Nombre de décès communautaires prélevés  % de décès communautaires prélevés  94 98 89,8  Suivi des contacts  A suivre*  Suivis*  95 93,4 96,2  Nombre de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés  % cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés  Nombre de cas confirmés/probables qui appartiennent à appartiennent à une chaine de transmission  4 11 1  connue  % cas confirmés/probables qui appartiennent à  |                        | Enterrements (décès communautaires) <sup>s</sup> |               |               |               |
| enterrement sécurisé  % de décès communautaires avec enterrement sécurisé  Nombre de décès communautaires prélevés  % de décès communautaires prélevés  Nombre de décès communautaires prélevés  % de décès communautaires prélevés  94  98  89,8  Suivi des contacts  * Suivis*  Suivis*  Nombre de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés  % cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés  Nombre de cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission  4 11  1 1  1 1   |                        | Nombre de décès communautaires rapportés         | 134           | 152           | 187           |
| enterrement sécurisé  % de décès communautaires avec enterrement sécurisé  Nombre de décès communautaires prélevés  Nombre de décès communautaires prélevés  % de décès communautaires prélevés  94  98  89,8  Suivi des contacts  A suivre*  Suivis*  95  93,4  96,2  Nombre de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés  % cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés  Nombre de cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission  4  11  1  11  11  12  13  14  15  15  16  17  18  18  18  18  18  18  18  18  18   | ιχ                     | Nombre de décès communautaires avec              | 48            | 78            | 100           |
| % cas confirmés/probables qui appartiennent à  | alie                   |  | 10            | , 0           | 100           |
| % cas confirmés/probables qui appartiennent à  | rug                    |  | 35.8          | 51.3          | 53.5          |
| % cas confirmés/probables qui appartiennent à  | jo                     |  |               |               |               |
| % cas confirmés/probables qui appartiennent à  | orts                   |  |               |               |               |
| % cas confirmés/probables qui appartiennent à  | dde                    |  | 94            | 98            | 89,8          |
| % cas confirmés/probables qui appartiennent à  | S: rō                  |  |               |               |               |
| % cas confirmés/probables qui appartiennent à  | an                     |  | -             |               |               |
| % cas confirmés/probables qui appartiennent à  | sou                    |  |               |               |               |
| % cas confirmés/probables qui appartiennent à  | ss (<br>éfe            | % Suivis*  | 95            | 93,4          | 96,2          |
| % cas confirmés/probables qui appartiennent à  | śgé <del>c</del><br>pr | Nombre de nouveaux cas confirmés/probables       | 4             | _             | 4             |
| % cas confirmés/probables qui appartiennent à  | agre                   | qui étaient des contacts enregistrés             | 4             | 2             | 1             |
| % cas confirmés/probables qui appartiennent à  | şes :                  | % cas confirmás /probables qui átaient des       |               |               |               |
| % cas confirmés/probables qui appartiennent à  | n n                    |  | 50            | 28,6          | 100           |
| % cas confirmés/probables qui appartiennent à  | op a                   |  |               |               |               |
| % cas confirmés/probables qui appartiennent à  | e de                   |  | 4             | 11            | 1             |
| % cas confirmés/probables qui appartiennent à  | Bas                    |  | ·             |               | -             |
| ' '' ' '' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '  |                        |  |               |               |               |
| une chaine de transmission connue  |                        |  | 50            | 157,1         | 100           |

<sup>\*</sup>Enregistrés au dernier jour de la semaine, données mises à jour le 05 avril 2015 pour la semaine 14, le 12 avril 2015 pour la semaine 15, et le 19 avril 2015 pour la semaine 16.



a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Guinée, semaines 1, 2014 - 16, 2015 (documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))

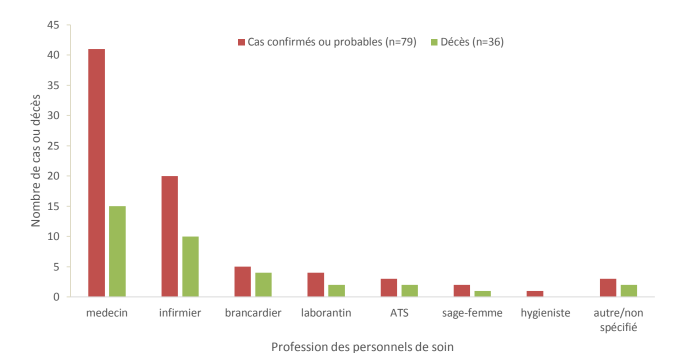


b. Répartition géographique des cas confirmés et probables d'Ebola par sous-préfecture pour la semaine 16, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l'épidémie

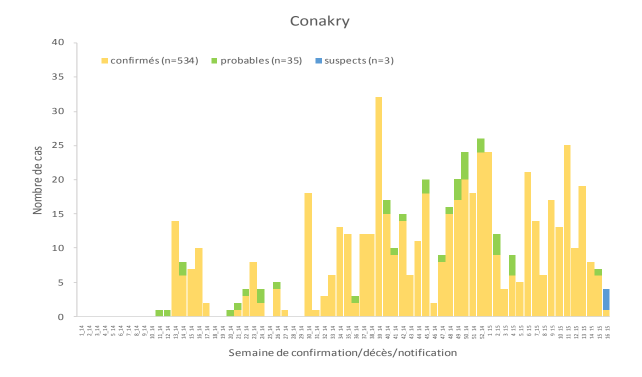




c. Cas confirmés, probables et décès reportés parmi le personnel soignant en fonction de leur profession (n=79), Conakry, semaines 1, 2014 - 16, 2015

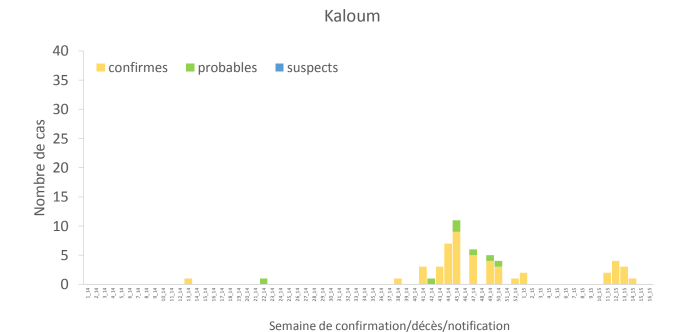


d. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), parmi le personnel soignant, Conakry, semaines 1, 2014 - 16, 2015

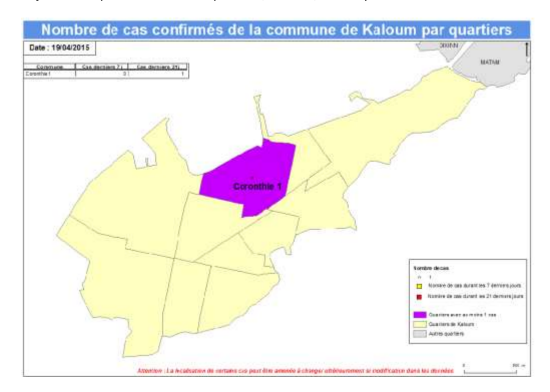


#### Indicateurs par commune: Kaloum

a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Kaloum, Conakry, semaines 1, 2014 - 16, 2015 (documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))



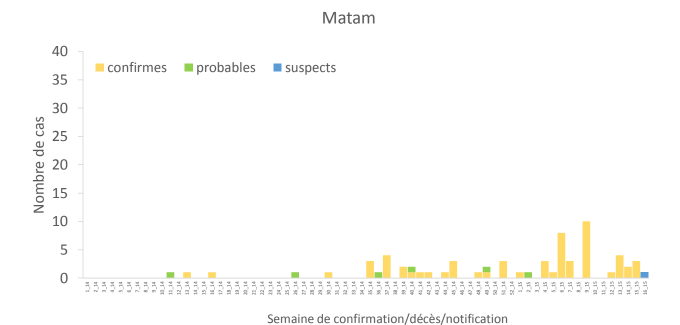
b. Répartition géographique des cas confirmés et probables d'Ebola par quartier pour la semaine 16, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l'épidémie, Kaloum, Conakry



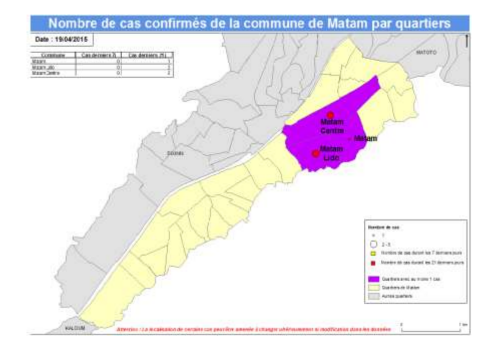


#### Indicateurs par commune: Matam

a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Matam, Conakry, semaines 1, 2014 - 16, 2015 (documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))



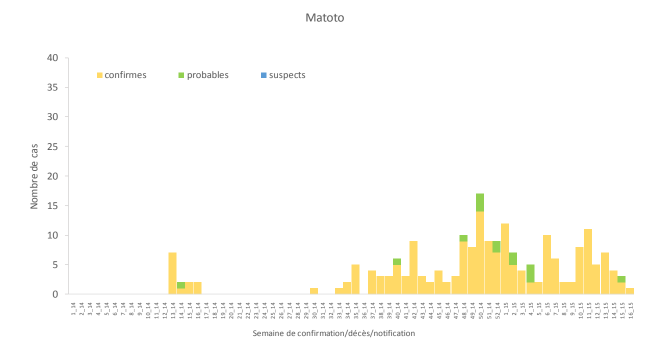
b. Répartition géographique des cas confirmés et probables d'Ebola par quartier pour la semaine 16, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l'épidémie, Matam, Conakry



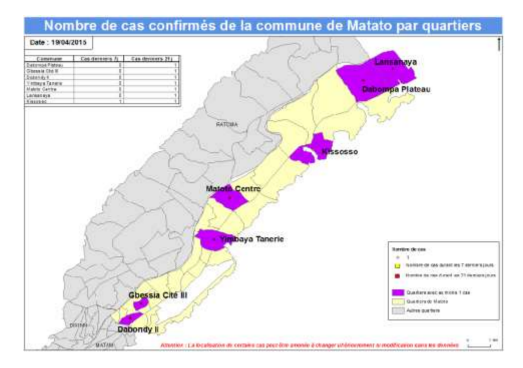


#### Indicateurs par commune: Matoto

a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Matoto, Conakry, semaines 1, 2014 - 16, 2015 (documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))



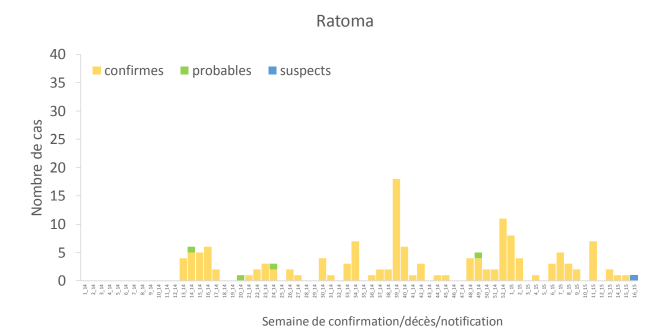
Répartition géographique des cas confirmés et probables d'Ebola par quartier pour la semaine 16, 2015, les
 21 derniers jours et depuis le début de l'épidémie, Matoto, Conakry



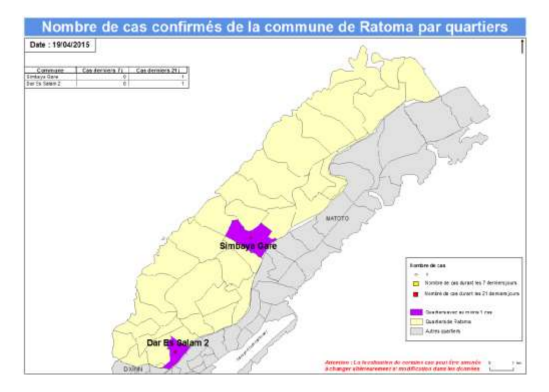


#### Indicateurs par commune: Ratoma

a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Ratoma, Conakry, semaines 1, 2014 - 16, 2015 (documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))



Répartition géographique des cas confirmés et probables d'Ebola par quartier pour la semaine 16, 2015, les
 21 derniers jours et depuis le début de l'épidémie, Ratoma, Conakry





# 3.Boffa

## Dynamique de l'épidémie

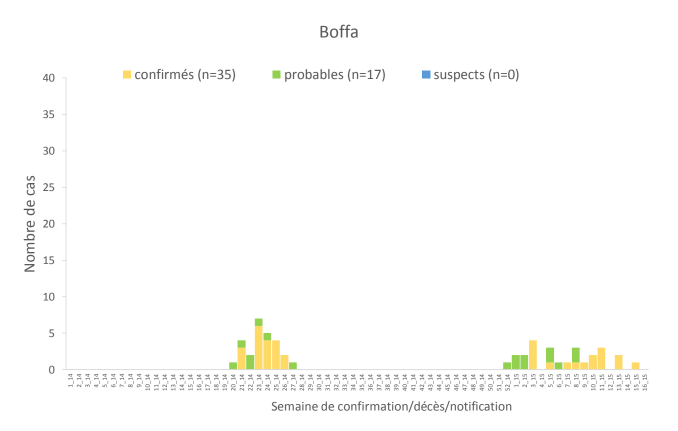
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Boffa, semaines 14 - 16, 2015

|  |   | Semaine | Semaine | Semaine |
|--|---|---------|---------|---------|
|  |   | 14      | 15      | 16      |
| 10   | Cas   |         |         |         |
| elle<br>et   | Nouveaux cas notifiés (Total)   | 0       | 1       | 0       |
| idue<br>abo<br>ion)  | Confirmés   | 0       | 1       | 0       |
| idiv<br>IE, I<br>icat  | Probables   | 0       | 0       | 0       |
| is in<br>: CT  | Suspects  | 0       | 0       | 0       |
| Base de données individuelles<br>VHF (sources: CTE, labo et<br>fiches de notification) | Personnels de santé confirmés   | 0       | 0       | 0       |
| don<br>Sour  | Issue parmi les confirmés   |         |         |         |
| de d<br>F (s   |   | 0       | 0       | 0       |
| SSe<br>VH  | Décès au CTE  | 0       | 0       | 1       |
| B  | Décès communautaires  | 0       | 0       | 0       |
|  | Enterrements (décès communautaires) <sup>s</sup>                                |         |         |         |
|  | Nombre de décès communautaires rapportés  | 7       | 16      | 18      |
| S  | Nombre de décès communautaires avec   | 3       | 12      | 11      |
| ljer   | enterrement sécurisé  |         | 12      | 11      |
| ırna   | % de décès communautaires avec enterrement                                      | 42,9    | 75      | 61,1    |
| jot  | sécurisé  |         |         |         |
| orts   | Nombre de décès communautaires prélevés   | 3       | 12      | 11      |
| odd  | % de décès communautaires prélevés  | 42,9    | 75      | 61,1    |
| ::   | Suivi des contacts <sup>s</sup>   |         |         |         |
| aux  | A suivre*   | 47      | 97      | 72      |
| soul   | Suivis*   | 42      | 71      | 69      |
| gées (sources<br>préfectoraux)   | % Suivis*   | 89,4    | 73,2    | 95,8    |
| données agrégées (sources: rapports journaliers<br>préfectoraux)                       | Nombre de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés | 0       | 0       | 0       |
| onnées   | % cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés                  |         | 0       |         |
|  | Nombre de cas confirmés/probables qui   |         |         |         |
| Base de  | appartiennent à une chaine de transmission connue                               | 0       | 0       | 0       |
|  | % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission connue |         | 0       |         |

<sup>\*</sup>Enregistrés au dernier jour de la semaine, données mises à jour le 05 avril 2015 pour la semaine 14, le 12 avril 2015 pour la semaine 15, et le 19 avril 2015 pour la semaine 16.



a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Boffa, semaines 1, 2014 - 16, 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 16, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l'épidémie





# 4.Coyah

## Dynamique de l'épidémie

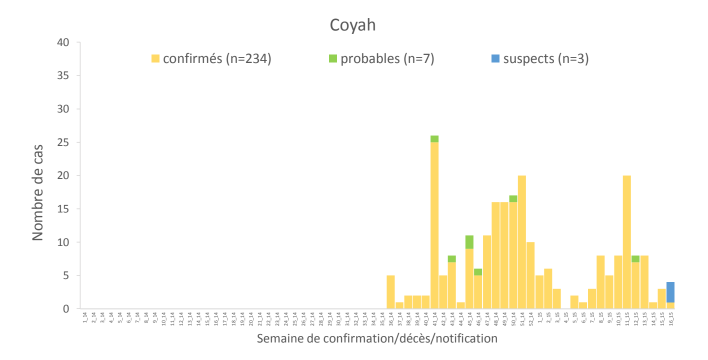
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Coyah, semaines 14 - 16, 2015

|  |   | Semaine | Semaine |      |
|--|---|---------|---------|------|
|  |   | 14      | 15      | 16   |
| et   | Nouveaux cas notifiés (Total)                               | 1       | 3       | 3    |
| - O  |   | 1       | 3       | 1    |
| de données individue<br>F (sources: CTE, labo                    | Probables   | 0       | 0       | 0    |
| ind<br>CTE   | Suspects  | 0       | 0       | 2    |
| iées<br>ses:   | Personnels de santé confirmés                               | 0       | 0       | 0    |
| se de données<br>VHF (sources:<br>fiches de no                   | Issue parmi les confirmés                                   |         |         |      |
| le d   | Sortis guéris du CTE  | 0       | 2       | 1    |
| se d<br>VHF  | Décès au CTE  | 2       | 0       | 1    |
| Ba   | Décès communautaires  | 1       | 0       | 0    |
|  | Enterrements (décès communautaires) 5                       |         |         |      |
|  | Nombre de décès communautaires rapportés                    | 32      | 29      | 43   |
| 10   | Nombre de décès communautaires avec                         | 29      | 23      | 40   |
| liers  | enterrement sécurisé  | 29      | 23      | 40   |
| rna  | % de décès communautaires avec enterrement                  | 90,6    | 79,3    | 93   |
| jou  | sécurisé  | 50,0    | 73,3    | 33   |
| orts   | Nombre de décès communautaires prélevés                     | 32      | 29      | 39   |
| bdd  | % de décès communautaires prélevés                          | 100     | 100     | 90,7 |
| :: C   | Suivi des contacts <sup>5</sup>                             |         |         |      |
| gées (sources<br>préfectoraux)                                   | A suivre*   | 124     | 110     | 66   |
| sou  | Suivis*   | 96      | 77      | 66   |
| s (s<br>éfec   | % Suivis*   | 77,4    | 70      | 100  |
| gée  | Nombre de nouveaux cas confirmés/probables                  |         |         |      |
| agré   | qui étaient des contacts enregistrés                        | 0       | 3       | 0    |
| données agrégées (sources: rapports journaliers<br>préfectoraux) | Was sanfirmás Inrahablas qui átaiant das                    |         |         |      |
| nné  | % cas confirmés/probables qui étaient des                   | 0       | 100     | 0    |
|  | contacts enregistrés  Nombre de cas confirmés/probables qui |         |         |      |
| Base de  | appartiennent à une chaine de transmission                  | 0       | 2       | 0    |
| Bası   | connue  |         | _       |      |
| _  | % cas confirmés/probables qui appartiennent à               |         |         |      |
|  | une chaine de transmission connue                           | 0       | 66,7    | 0    |
|  | 1   |         |         |      |

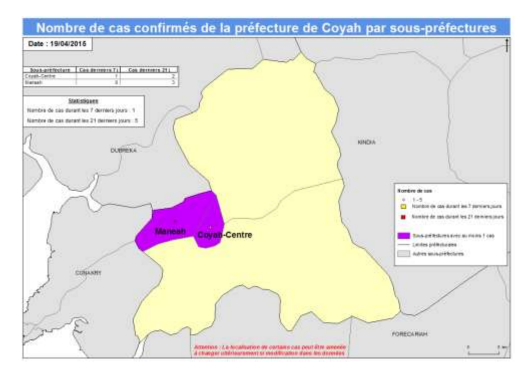
<sup>\*</sup>Enregistrés au dernier jour de la semaine, données mises à jour le 05 avril 2015 pour la semaine 14, le 12 avril 2015 pour la semaine 15, et le 19 avril 2015 pour la semaine 16.



a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Coyah, semaines 1, 2014 - 16, 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 16, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l'épidémie





# 5. Dubréka

## Dynamique de l'épidémie

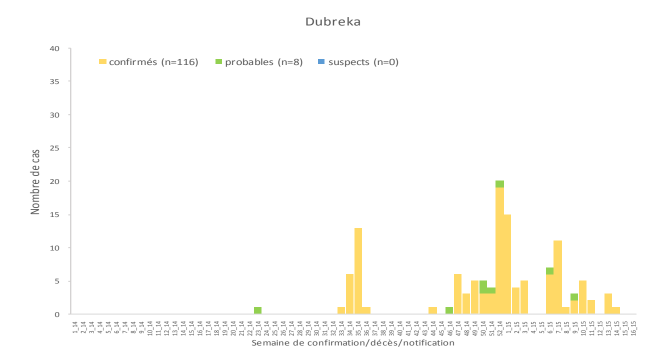
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Dubréka, semaines 14 - 16, 2015

|   |                        |   | Semaine | Semaine |      |
|---|------------------------|---|---------|---------|------|
|   |                        |   | 14      | 15      | 16   |
| SS .  |                        | Cas   |         | _       | _    |
| elle  | มี<br>ว (=             | Nouveaux cas notifiés (Total)   | 1       | 0       | 0    |
| /idu  | tion                   | Confirmés   | 1       | 0       | 0    |
| ļģ μ  | icat                   | Probables   | 0       | 0       | 0    |
| es نا   | ۶.<br>ot <u>if</u>     | Suspects  | 0       | 0       | 0    |
| Base de données individuelles                   | fiches de notification | Personnels de santé confirmés  Issue parmi les confirmés                                | 0       | 0       | 0    |
| de c  | r (s                   | Sortis guéris du CTE  | 0       | 1       | 0    |
| se (  | - i                    | Décès au CTE  | 2       | 0       | 0    |
| Ba  |                        | Décès communautaires  | 0       | 0       | 0    |
|   |                        | Enterrements (décès communautaires) <sup>s</sup>  |         |         |      |
|   |                        | Nombre de décès communautaires rapportés  | 15      | 13      | 27   |
| iers  |                        | Nombre de décès communautaires avec enterrement sécurisé                                | 12      | 11      | 19   |
| ournal  |                        | % de décès communautaires avec enterrement sécurisé                                     | 80      | 84,6    | 70,4 |
| ts jo   |                        | Nombre de décès communautaires prélevés   | 15      | 12      | 27   |
| por   |                        | % de décès communautaires prélevés  | 100     | 92,3    | 100  |
| rap   |                        | Suivi des contacts <sup>5</sup>   |         |         |      |
| Ses:  | préfectoraux)          | A suivre*   | 54      | 53      | 5    |
| onro  |                        | Suivis*   | 52      | 51      | 5    |
| (S  |                        | % Suivis*   | 96,3    | 96,2    | 100  |
| données agrégées (sources: rapports journaliers | prél                   | Nombre de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés         | 0       | 0       | 0    |
| onnées  |                        | % cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés                          | 0       |         |      |
| Base de d                                       |                        | Nombre de cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission connue | 0       | 0       | 0    |
|   |                        | % cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission connue         | 0       |         |      |

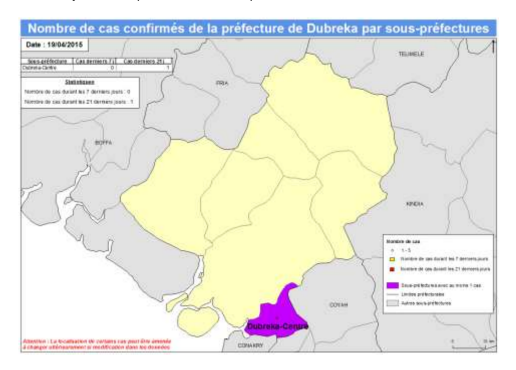
<sup>\*</sup>Enregistrés au dernier jour de la semaine, données mises à jour le 05 avril 2015 pour la semaine 14, le 12 avril 2015 pour la semaine 15, et le 19 avril 2015 pour la semaine 16.



a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Dubréka, semaines 1, 2014 - 16, 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 16, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l'épidémie





# 6. Forécariah

#### Dynamique de l'épidémie

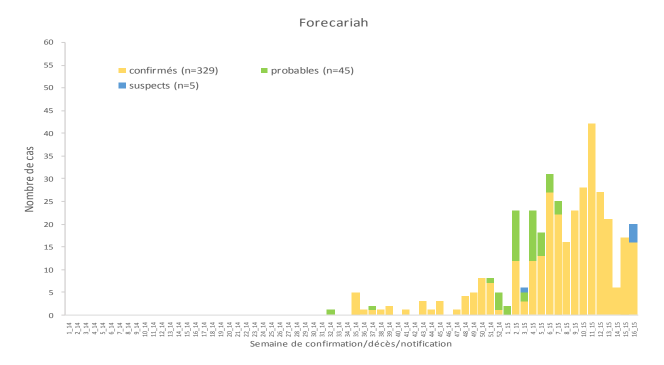
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Forécariah, semaines 14 - 16, 2015

| x cas                         | 1550                    | ו כג         | des contacts enregistres, Forecarian, semaines 14  | - 10, 2013 |         |         |
|-------------------------------|-------------------------|--------------|--|------------|---------|---------|
|                               |                         |              |  | Semaine    | Semaine | Semaine |
| Base de données individuelles |                         |              |  | 14         | 15      | 16      |
|                               |                         |              | Cas  |            |         |         |
|                               | ¥                       |              | Nouveaux cas notifiés (Total)  | 6          | 17      | 20      |
|                               | 욡                       | 2            | Confirmés  | 6          | 17      | 16      |
|                               | <u>π</u>                | 5            | Probables  | 0          | 0       | 0       |
|                               | ឆ                       | 듅            | Suspects   | 0          | 0       | 4       |
| 2                             | 2                       | Ĕ            | Personnels de santé confirmés  | 0          | 0       | 0       |
| ě                             | VHF (sources: CTE, labo | 20           | Confirmés Probables Suspects Personnels de santé confirmés Issue parmi les confirmés Sortis guéris du CTE Décès au CTE |            |         |         |
| *                             | ÷.                      | ទី           | Sortis guéris du CTE   | 10         | 1       | 4       |
|                               | ¥                       | =            | Décès au CTE   | 4          | 2       | 2       |
| ä                             |                         |              | Décès communautaires   | 3          | 9       | 6       |
|                               |                         |              | Enterrements (décès communautaires) <sup>5</sup>   |            |         |         |
|                               |                         |              | Nombre de décès communautaires rapportés   | 20         | 52      | 38      |
|                               |                         |              | Nombre de décès communautaires avec  | 18         | 52      | 36      |
| 1                             |                         |              | enterrement sécurisé   | ъ          | JŁ      | .50     |
| 5                             |                         |              | % de décès communautaires avec enterrement   | 90         | 100     | 94,7    |
| Ē                             | 3                       |              | sécurisé   | -70        | 11.77   | -5-6,5  |
| ţ                             | 3                       |              | Nombre de décès communautaires prélevés  | 19         | 52      | 37      |
| Š                             | í                       |              | % de décès communautaires prélevés   | <b>9</b> 5 | 100     | 97,4    |
|                               | <u> </u>                |              | Suivi des contacts <sup>1</sup>  |            |         |         |
|                               | Š                       | préfectoraux | A suivre*  | 755        | 929     | 729     |
| 5                             |                         |              | Suivis*  | 734        | 924     | 721     |
|                               |                         |              | % Suivis*  | 97,2       | 99,5    | 98,9    |
| 4                             | ò                       | Ĺ            | Nombre de nouveaux cas confirmés/probables   |            |         |         |
| 4                             | 10<br>10                |              | qui étaient des contacts enregistrés   | 0          | 4       | 8       |
|                               | 2                       |              |  |            |         |         |
| 4                             |                         |              | % cas confirmés/probables qui étaient des  | 0          | 23,5    | 50      |
| 1                             |                         |              | contacts enregistrés   | _          |         |         |
| A Pare                        |                         |              | Nombre de cas confirmés/probables qui  | _          |         | _       |
|                               |                         |              | appartiennent à une chaine de transmission   | 3          | 5       | 8       |
| ä                             | 2                       |              | connue   |            |         |         |
|                               |                         |              | % cas confirmés/probables qui appartiennent à  | 50         | 29,4    | 50      |
|                               |                         | _            | une chaine de transmission connue  |            |         |         |

<sup>\*</sup>Enregistrés au dernier jour de la semaine, données mises à jour le 05 avril 2015 pour la semaine 14, le 12 avril 2015 pour la semaine 15, et le 19 avril 2015 pour la semaine 16.† information pas disponible pour 12 cas



a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Forécariah, semaines 1, 2014 - 16, 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 15, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l'épidémie





# 7. Kindia

## Dynamique de l'épidémie

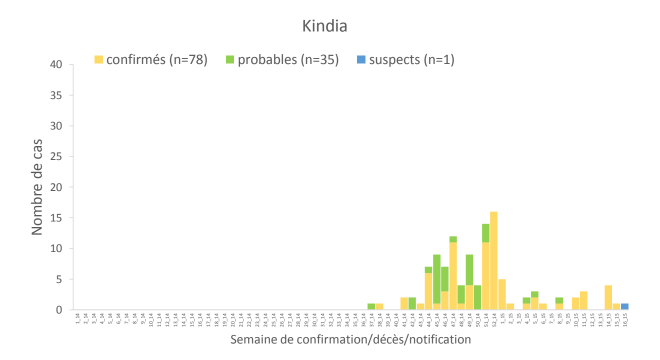
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Kindia, semaines 14 - 16, 2015

|  |  | Semaine<br>14 | Semaine<br>15 | Semaine<br>16 |
|--|--|---------------|---------------|---------------|
|  | e  | 14            | 15            | 10            |
| les<br>st  | Nouveaux cas notifiés (Total)  | 4             | 1             | 1             |
| Base de données individuelles<br>VHF (sources: CTE, labo et<br>fiches de notification) |  | 4             | 1             | 0             |
| de données individu.<br>HF (sources: CTE, laborifiches de notification                 | Probables  | 0             | 0             | 0             |
| inc<br>CTE<br>tific  | Suspects   | 0             | 0             | 1             |
| iées<br>ces:   | Personnels de santé confirmés  | 0             | 0             | 0             |
| onn<br>ourc  | Issue parmi les confirmés  |               |               |               |
| le d   | Sortis guéris du CTE   | 0             | 0             | 0             |
| se d<br>VHF<br>fi  | Décès au CTE   | 0             | 1             | 0             |
| Ba   | Décès communautaires   | 2             | 0             | 0             |
|  | Enterrements (décès communautaires) 5  |               |               |               |
|  | Nombre de décès communautaires rapportés   | 18            | 23            | 35            |
|  | Nombre de décès communautaires avec  | 16            | 22            | 22            |
| liers  | enterrement sécurisé   | 10            | 23            | 32            |
| rna  | % de décès communautaires avec enterrement                                       | 88,9          | 100           | 91,4          |
| jou  | sécurisé   | 00,3          | 100           | 31,4          |
| orts   | Nombre de décès communautaires prélevés  | 18            | 23            | 32            |
| bdd  | % de décès communautaires prélevés   | 100           | 100           | 91,4          |
| .: C   | Suivi des contacts <sup>5</sup>  |               |               |               |
| aux  | A suivre*  | 216           | 250           | 219           |
| sour   | Suivis*  | 207           | 228           | 199           |
| gées (sources<br>préfectoraux)   | % Suivis*  | 95,8          | 91,2          | 90,9          |
| gée  | Nombre de nouveaux cas confirmés/probables                                       | _             |               |               |
| ıgré   | qui étaient des contacts enregistrés   | 2             | 0             | 0             |
| es s   |  |               |               |               |
| nné  | % cas confirmés/probables qui étaient des  | 50            | 0             | 0             |
| ō  | contacts enregistrés   |               |               |               |
| Base de données agrégées (sources: rapports journaliers<br>préfectoraux)               | Nombre de cas confirmés/probables qui appartiennent à une chaine de transmission | 3             | 0             | 0             |
| 3ase   | connue   | 3             | U             | U             |
| L L  | % cas confirmés/probables qui appartiennent à                                    |               |               |               |
|  | une chaine de transmission connue  | 75            | 0             | 0             |
|  | and chaine de transmission connue  |               |               |               |

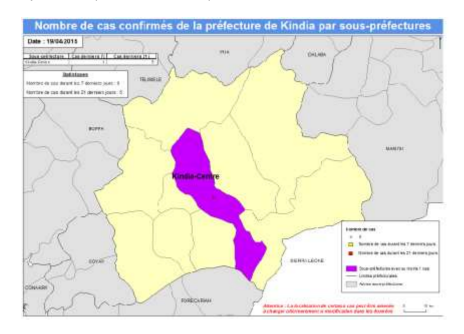
<sup>\*</sup>Enregistrés au dernier jour de la semaine, données mises à jour le 05 avril 2015 pour la semaine 14, le 12 avril 2015 pour la semaine 15, et le 19 avril 2015 pour la semaine 16. \*\*3 cas probables sans fiche de notification



a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Kindia, semaines 1, 2014 - 16, 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 16, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l'épidémie





# 8.Fria

## Dynamique de l'épidémie

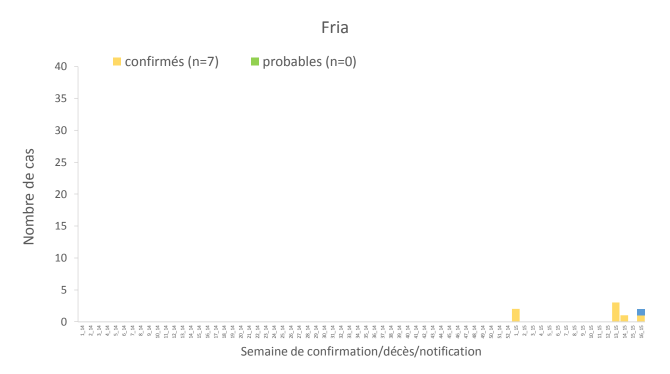
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Fria, semaines 14 - 16, 2015

|  |   | Semaine | Semaine   | Semaine |
|--|---|---------|-----------|---------|
|  |   | 14      | <b>15</b> | 16      |
| S  | Cas   | _       |           | _       |
| nelle<br>o et  | Nouveaux cas notifiés (Total)   | 1       | 0         | 2       |
| /idt<br>lab  | Confirmés   | 1       | 0         | 1       |
| Base de données individuelles<br>VHF (sources: CTE, labo et<br>fiches de notification) | Probables   | 0       | 0         | 0       |
| es ii<br>s: C  | Suspects  | 0       | 0         | 1       |
| rce<br>rce   | Personnels de santé confirmés   | 0       | 0         | 0       |
| dor<br>sou   | Issue parmi les confirmés Sortis guéris du CTE Décès que CTE                    | _       | _         | _       |
| de<br>Fich   | Sortis guéris du CTE  | 0       | 3         | 0       |
| ase<br>VF  | Deces du CTL  | 0       | 0         | 0       |
| ă  | Décès communautaires  | 0       | 0         | 0       |
|  | Enterrements (décès communautaires) <sup>s</sup>                                |         |           |         |
|  | Nombre de décès communautaires rapportés  | 1       | 11        | 6       |
| γ  | Nombre de décès communautaires avec   | 0       | 0         | 0       |
| alier  | enterrement sécurisé  |         | •         | · ·     |
| LL 9   | % de décès communautaires avec enterrement                                      | 0       | 0         | 0       |
| jot  | sécurisé  |         | •         | · ·     |
| orts   | Nombre de décès communautaires prélevés   | 0       | 0         | 0       |
| bbc  | % de décès communautaires prélevés  | 0       | 0         | 0       |
| .: <b>(</b>  | Suivi des contacts <sup>5</sup>   |         |           |         |
| gées (sources<br>préfectoraux  | A suivre*   | 288     | 290       | 146     |
| our  | Suivis*   | 288     | 289       | 146     |
| s (s<br>ifec   | % Suivis*   | 100     | 99,7      | 100     |
| Base de données agrégées (sources: rapports journaliers<br>préfectoraux)               | Nombre de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés | 0       | 0         | 1       |
| onnées   | % cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés                  | 0       |           | 100     |
| Je d   | Nombre de cas confirmés/probables qui   |         |           |         |
| se c   | appartiennent à une chaine de transmission                                      | 0       | 0         | 1       |
| Ba   | connue  |         |           |         |
|  | % cas confirmés/probables qui appartiennent à                                   | 0       |           | 100     |
|  | une chaine de transmission connue   | 0       |           | 100     |

<sup>\*</sup>Enregistrés au dernier jour de la semaine, données mises à jour le 05 avril 2015 pour la semaine 14, le 12 avril 2015 pour la semaine 15, et le 19 avril 2015 pour la semaine 16.



a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Fria, semaines 1, 2014 - 16, 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 16, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l'épidémie

