



Situation Epidémiologique Hebdomadaire

Epidémie d'Ebola en Guinée

Semaine 10, 2015



Table des matières

Table des matières.....	2
Note technique.....	3
Résumé	4
1. Guinée	6
2. Conakry	13
3. Boffa	18
4. Coyah.....	20
5. Dubréka	22
6. Forécariah.....	24
7. Kindia.....	26
8. Lola	28
9. Macenta	30
10. Mali	32
11. Yomou	34



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. A noter, en accord avec la commission surveillance, la récolte des données sur les décès communautaires et le suivi des contacts a été automatisée.

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 10, 2015 (2-8 mars 2015), 79 cas, dont 58 cas confirmés, aucun cas probable et 21 cas suspects d'Ebola ont été notifiés en Guinée. Au cours de la semaine 8 (16-22 février 2015), 37 cas avaient été notifiés, parmi lesquels 35 cas confirmés et 2 cas probables.

Au cours de la semaine 10, 2015, 10 préfectures étaient «actives». Forécariah est la préfecture présentant l'incidence croissante depuis un mois, avec un total de 39 cas dont 28 cas confirmés (incidence 11.44/100000 habitants) et 11 cas suspects notifiés. Dans la préfecture de Conakry, 13 cas confirmés ont été notifiés dans les communes de Matoto (7 cas), Dixinn (5), Ratoma (1). Dans la préfecture de Coyah, 9 cas dont 8 confirmés (incidence de 3.03/100000 habitants) et 1 cas suspect ont été notifiés. Dans la préfecture de Dubreka, 5 cas confirmés ont été confirmés. Des nouveaux cas ont été également rapportés à Kindia (2) et Boffa (2).

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 8 - 10, 2015, et l'incidence pour la semaine 10 et cumulée* (pour 100 000 habitants)

Préfecture / Commune	Nombre cumulé	Semaine 8	Semaine 9	Semaine 10 (incidence/100 000)	Incidence cumulée (cas confirmés pour 100 000 habitants)	
Beyla	46	0	0	0	15.76	
Boffa	29	1	1	2	0.95	13.74
Boke	1	0	0	0		0.22
Conakry	465	6	17	13	0.78	27.88
Coyah	194	8	5	8	3.03	73.44
Dabola	8	0	0	0		4.37
Dalaba	9	0	0	0		6.60
Dubreka	110	1	2	5	1.52	33.49
Faranah	46	0	0	0		16.40
Forecariah	200	16	23	28	11.44	81.75
Fria	2	0	0	0		2.07
Gueckedou	269	0	0	0		92.18
Kankan	31	0	0	0		6.57
Kerouane	160	0	0	0		75.82
Kindia	70	1	0	2	0.46	15.97
Kissidougou	100	0	0	0		35.26
Kouroussa	18	0	0	0		6.71
Lola	93	1	1	0		53.08
Macenta	718	0	2	0		240.71
Mali	5	1	0	0		1.72
NZerekore	213	0	0	0		53.77
Pita	7	0	0	0		2.53
Siguiiri	24	0	0	0		3.45
Telimélé	40	0	0	0		14.10
Tougue	2	0	0	0		1.63
Yomou	11	0	0	0		6.23
Communes de Conakry*:						
Dixinn	48	1	3	5	3.64	34.96
Kaloum	39	0	0	0		62.23
Matam	50	0	10	0		34.80
Matoto	161	2	2	7	1.04	24.02
Ratoma	133	3	2	1	0.15	20.34
Total Guinée	2871	35	51	58	0.55	27.01

*Source pour les données de population : troisième recensement général de la population et de l'habitation réalisé du 1^{er} mars au 2 avril 2014, République de Guinée. **Information sur la commune de résidence manquante pour 34 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 8 - 10, 2015

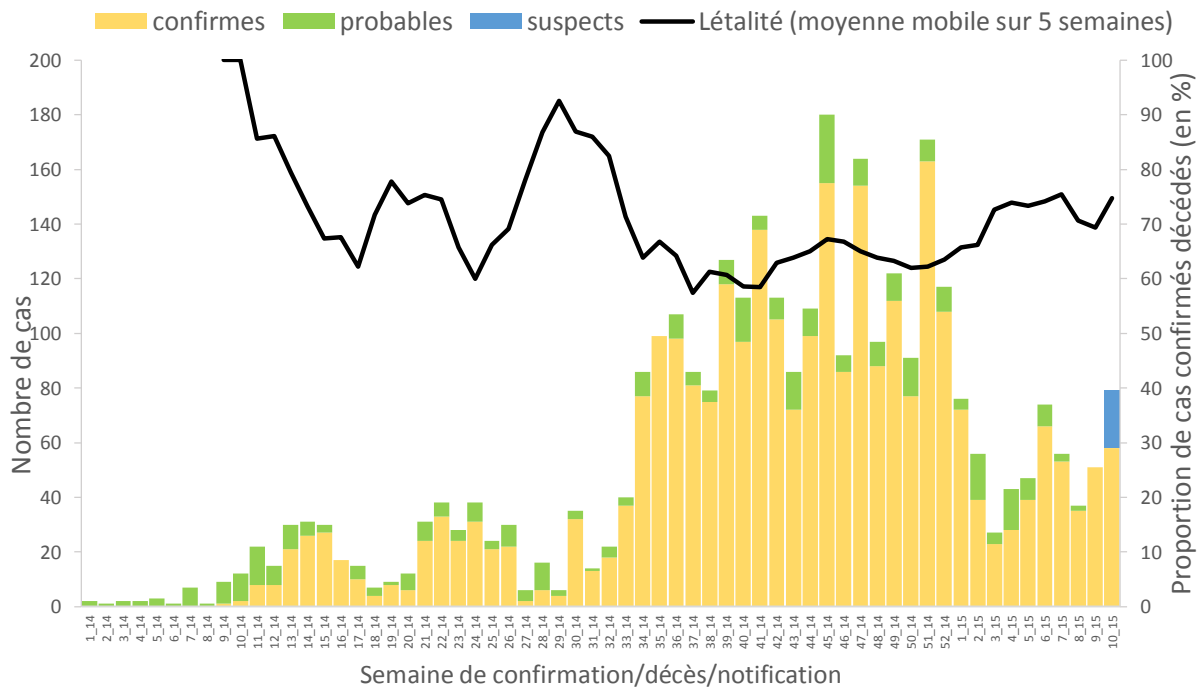
		Semaine 8	Semaine 9	Semaine 10
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	Cas			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	37	51	79
	<i>Confirmés</i>	35	51	58
	<i>Probables</i>	2	0	0
	<i>Suspects</i>	0	0	21
	Personnels de santé confirmés	4	1	1
	Issue parmi les confirmés			
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	17	16	21
	<i>Décès au CTE</i>	14	13	15
	<i>Décès communautaires</i>	8	18	25
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	Enterrements (décès communautaires) [§]			
	Nombre de décès communautaires rapportés	92	146	160
	<i>Nombre de décès communautaires prélevés</i>	48	66	81
	<i>Dont positifs</i>	9	17	18
	<i>Dont enterrement sécurisé</i>	8	14	15
	Nombre de décès probables ayant bénéficié d'un enterrement sécurisé	1	1	0
	Suivi des contacts [§]			
	<i>A suivre*</i>	1659	1384	1730
	<i>Suivis*</i>	1547	1280	1678
	<i>Non-Suivis*</i>	112	104	52
<i>% Suivis*</i>	93%	92%	97%	
<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés</i>	49 % (17/35)	14% (7/51)	28% (16/58)	
<i>% de cas confirmés ou probables qui appartiennent à une chaîne de transmission connue</i>	54% (19/35)	43% (22/51)	59% (34/58)	

*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 8 mises à jour le 22 février 2015, pour la semaine 9, le 1 mars 2015, pour la semaine 10, le 8 mars 2015.

[§]Parmi les préfectures actives ayant reporté ces informations

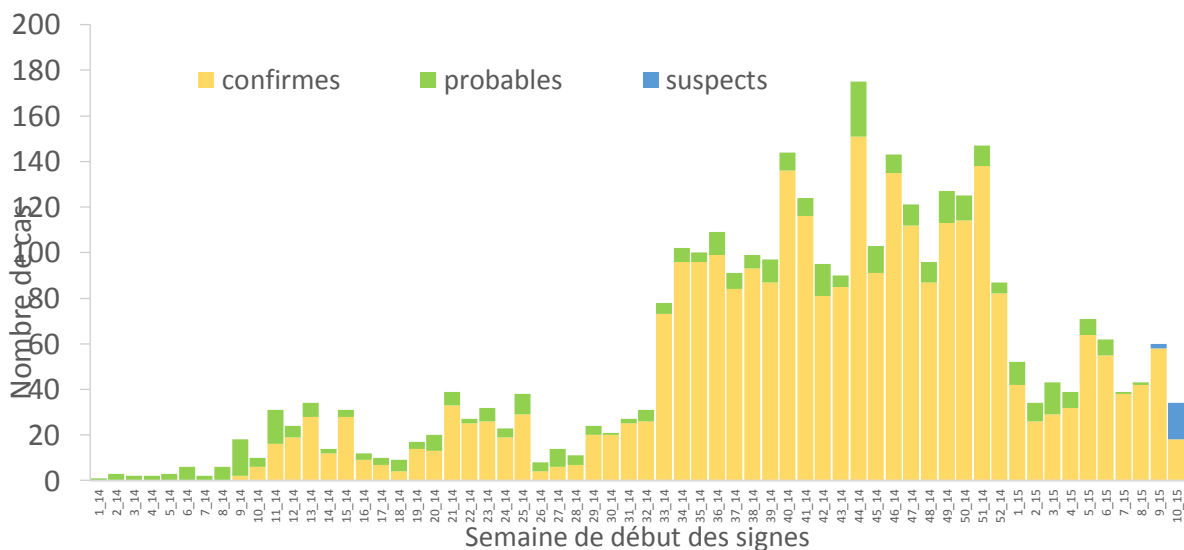
Indicateurs généraux

- a. Cas notifiés confirmés (n=2871), probables (n=392)* et suspects (n=21) 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 – 10, 2015



*documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés

- b. Cas notifiés confirmés (n=2871), probables (n=392)* et suspects (n=21) par semaine de début des signes, Guinée, semaines 1, 2014 – 10, 2015

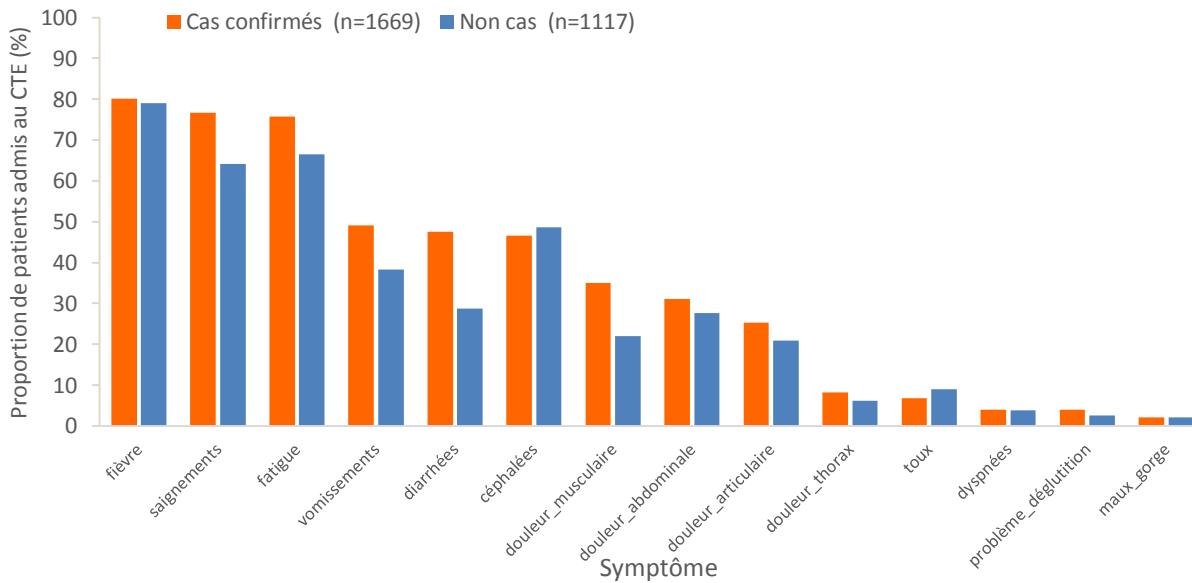


*documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés

c. Répartition géographique des cas confirmés d’Ebola par préfecture, et classification des préfectures selon le niveau d’alerte, Guinée, 16/02/2015 à 08/03/2015(21 derniers jours)

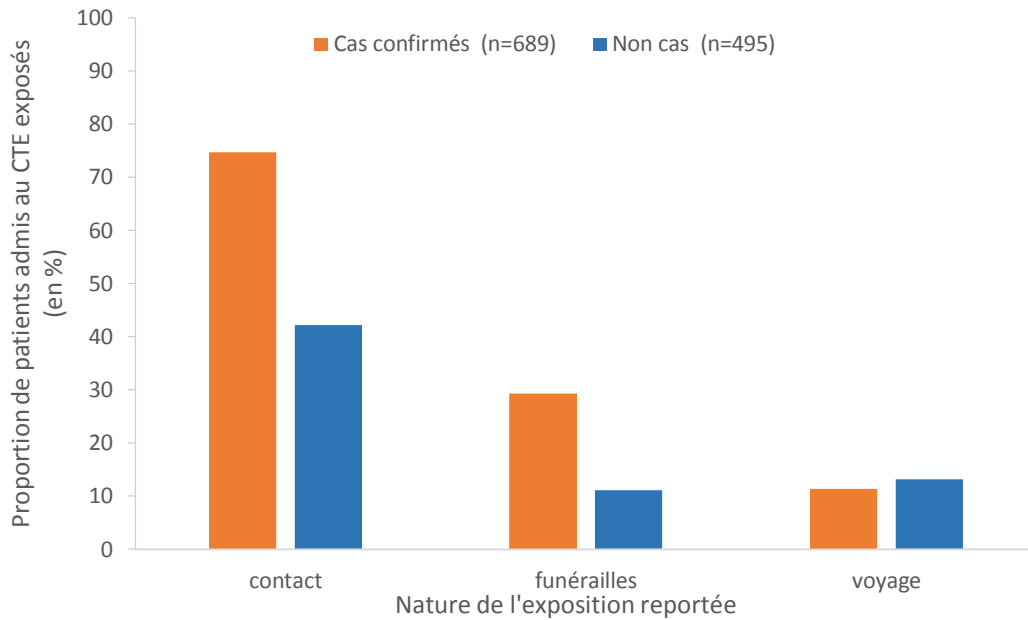


d. Symptômes reportés parmi les patients admis dans un CTE testant positif ou négatif pour lesquels au moins un symptôme était reporté*, Guinée, semaines 1, 2014-10, 2015



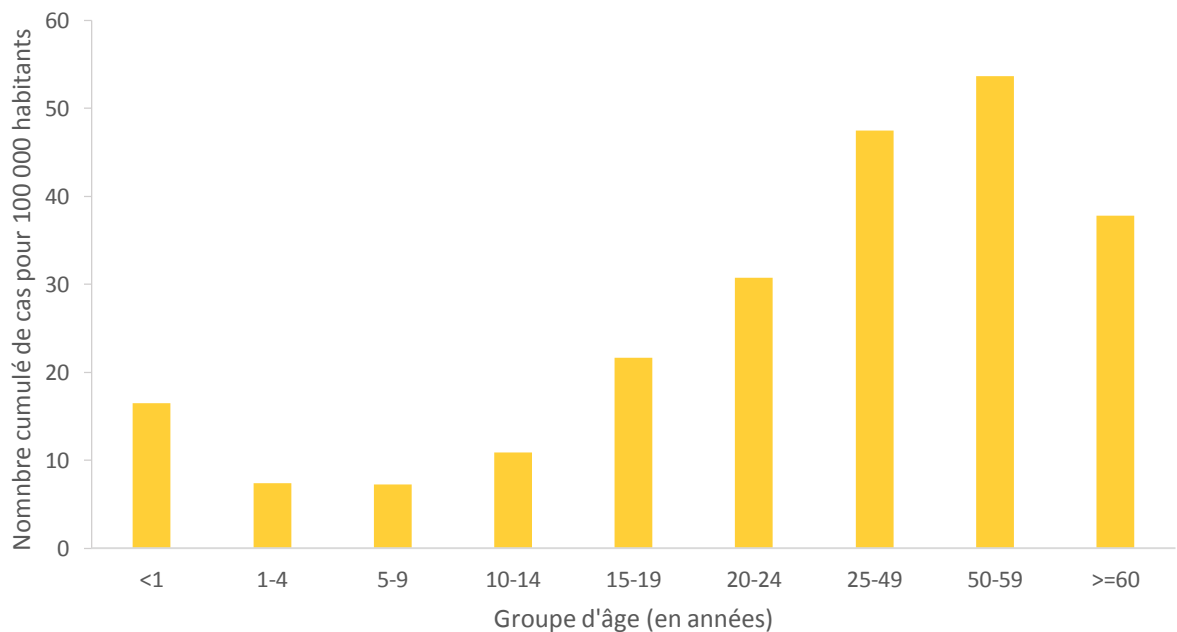
*Données manquantes (zéro symptômes reportés) : 315/ 1984 parmi les cas confirmés (16%) et 369/1486 parmi les non cas (25%)

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, 2014-10, 2015



*Données manquantes (toutes expositions manquantes) : 1295/ 1984 parmi les cas confirmés (66%) et 991/1496 parmi les non cas (67%)

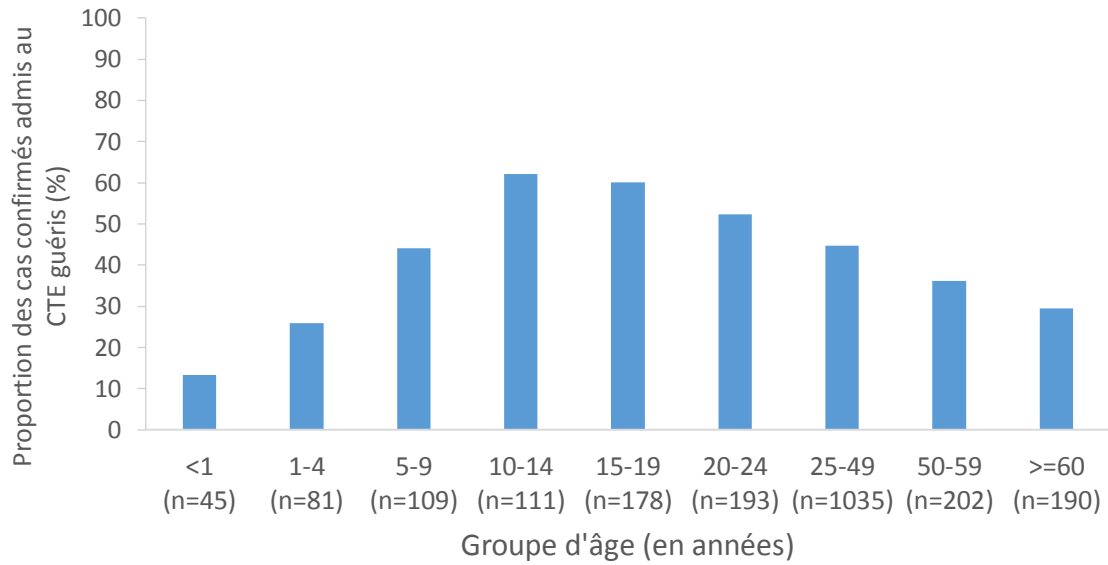
f. Incidence cumulée des cas confirmés (en nombre cas confirmés pour 100 000 habitants) par groupe d'âge*, Guinée, semaines 1, 2014-10, 2015**



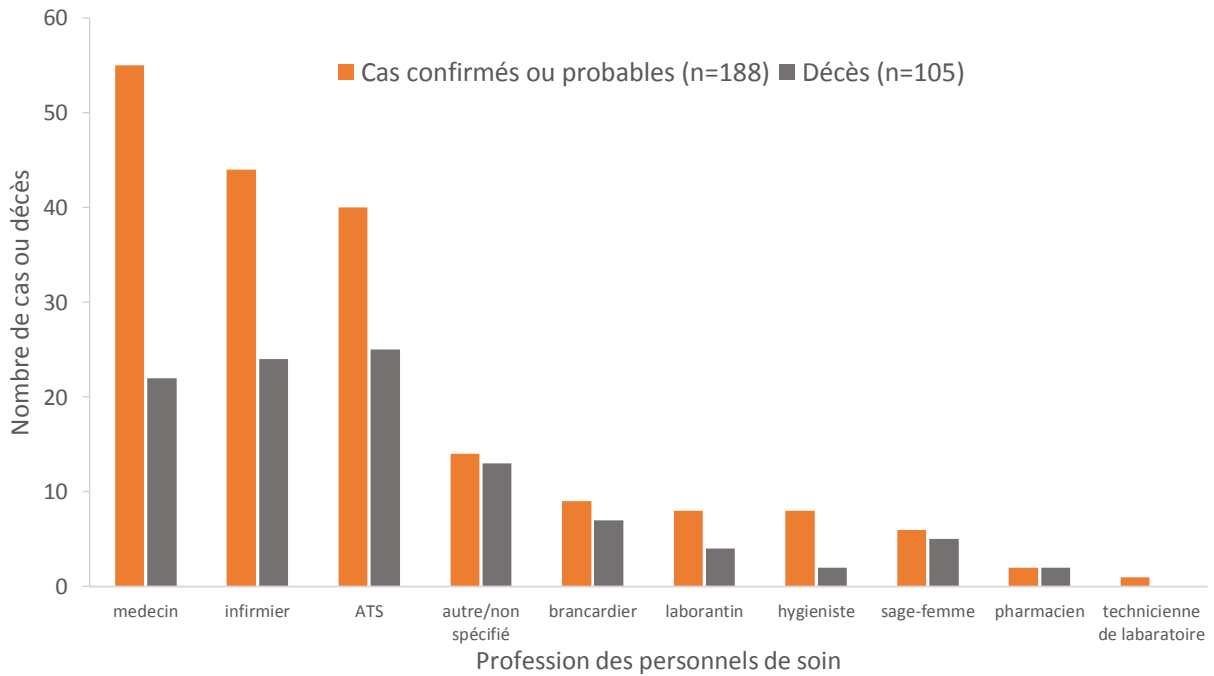
*47 données manquantes pour âge.**Source population : Annuaire sanitaire : santé en chiffre 2011, ministère de sante et de l'hygiène publique, Bureau de stratégie et de développement (BSD), Système National d'Information Sanitaire (SNIS) ;



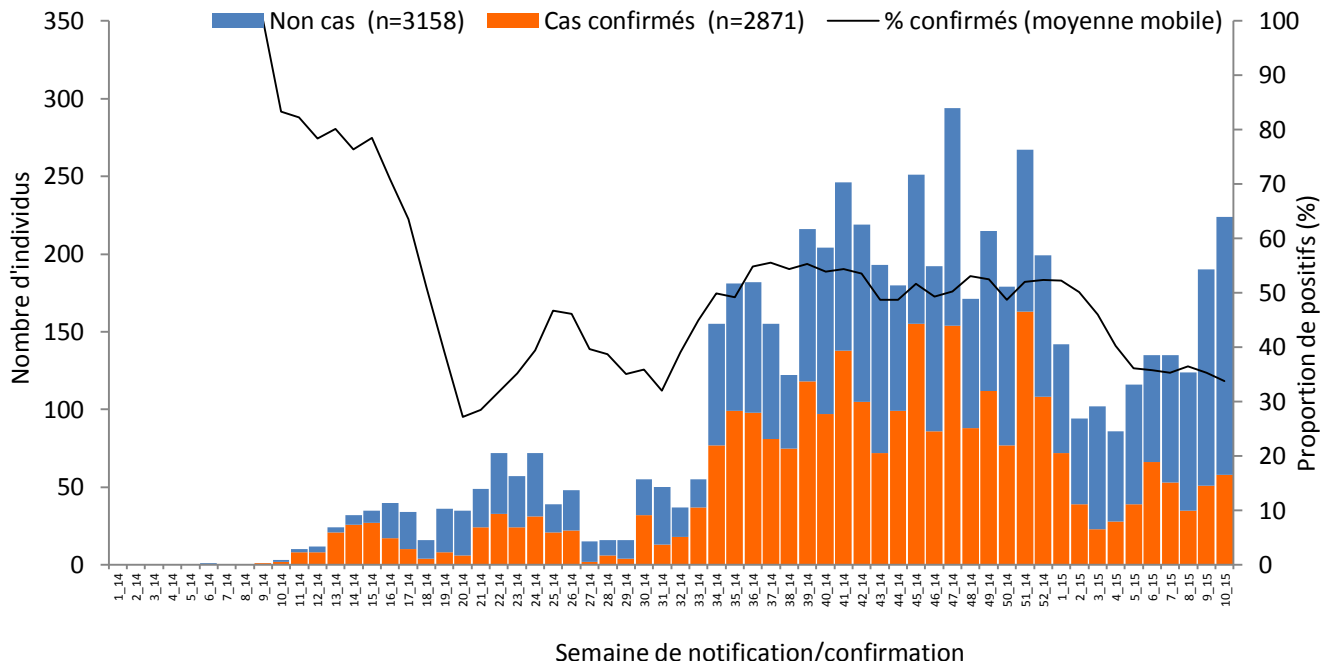
g. Proportion de cas confirmés d’Ebola guéris aux CTE (n=943/2144) par groupe d’âge, Guinée, semaines 1, 2014-10, 2015, Guinée



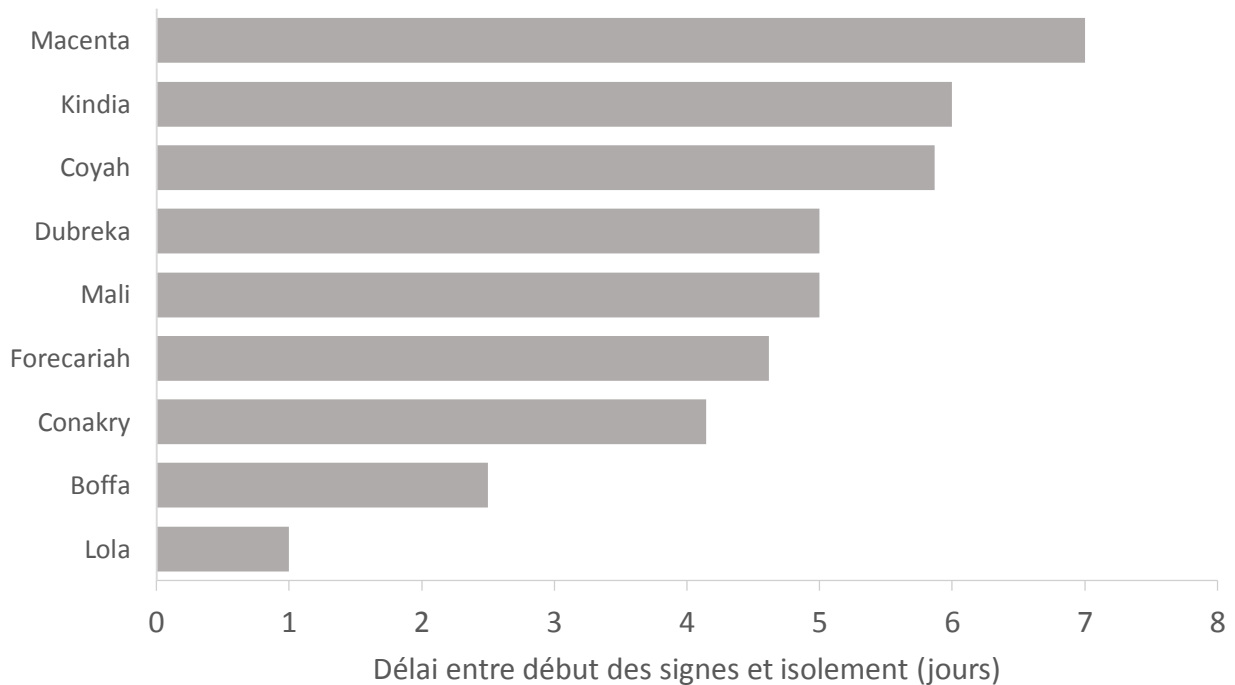
h. Cas confirmés ou probables et décès reportés parmi le personnel soignant en fonction de leur profession (n=188), Guinée, semaines 1, 2014–10, 2015



i. Individus testant positifs ou négatifs par semaine de confirmation (positifs) ou notification (négatifs) et moyenne mobile (sur 5 semaines) du pourcentage de cas confirmés, Guinée, semaines 1, 2014-10, 2015

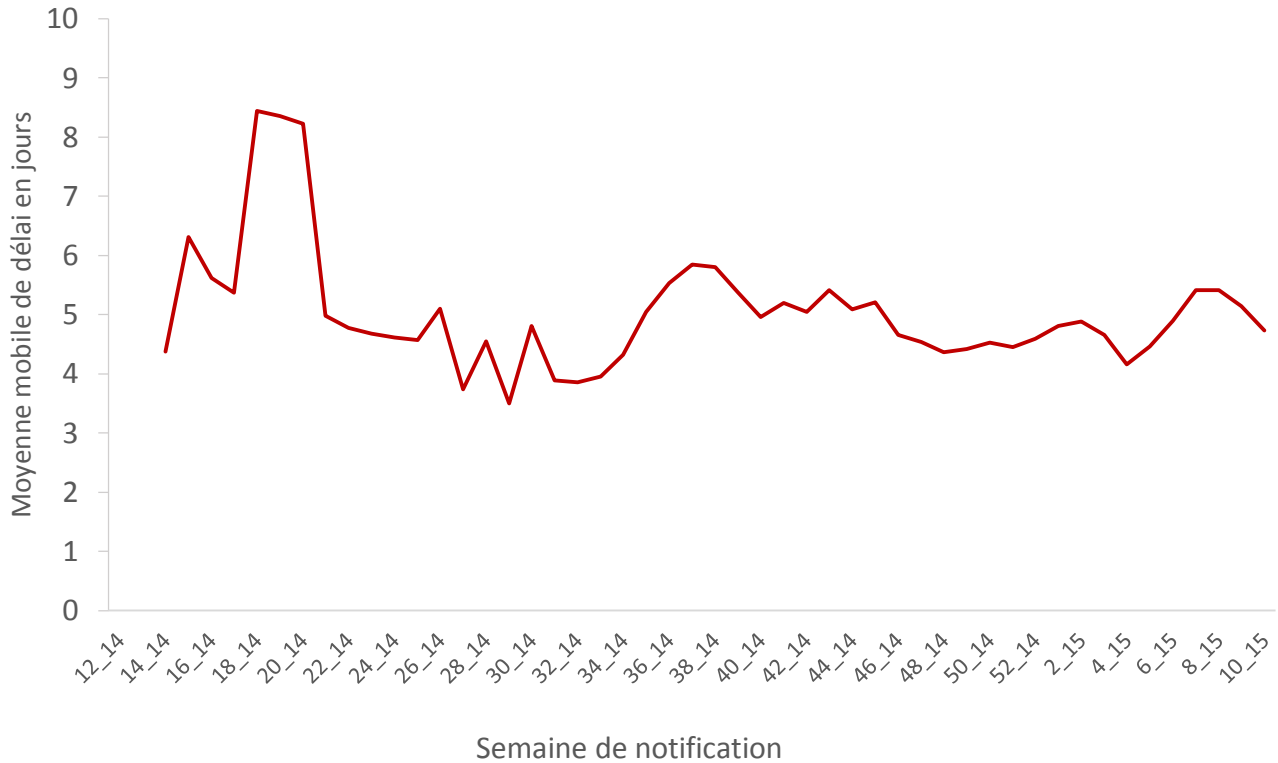


j. Délai moyen (jours) entre début des signes et isolement pour les cas confirmés d'Ebola (n=86*) (médiane: 5 jours), par préfecture 'active', Guinée, 16/02/2015 à 08/03/2015 (21 derniers jours)

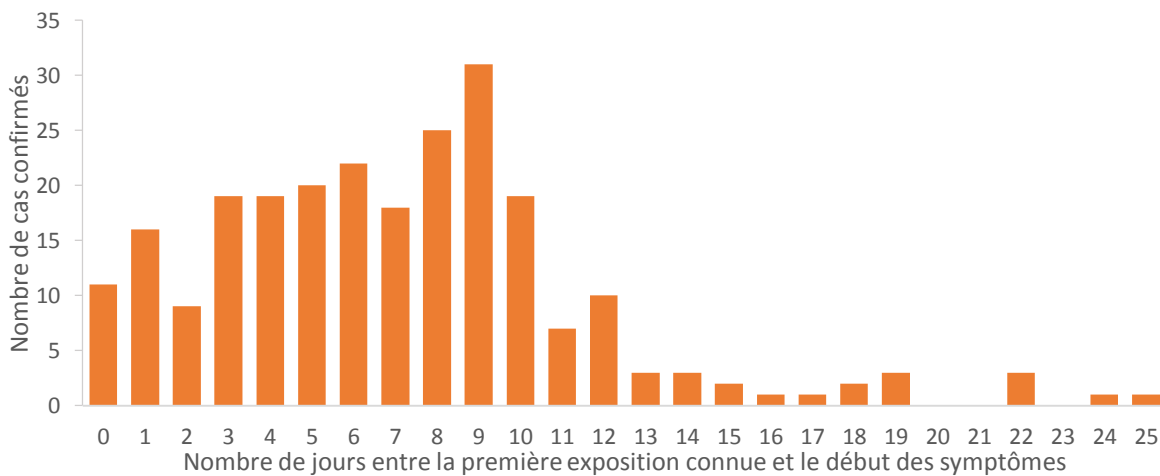


*Données manquantes: 58/144 cas confirmés

k. 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 – 10, 2015



l. Délai (en jours) entre la date du dernier contact avec l'exposition reportée* (n=251)** et la date de début des symptômes pour les cas confirmés (délai médian : 7 jours), Guinée, semaines 1, 2014–10, 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=27), l'exposition la plus ancienne était retenue, **Parmi les 2813 cas confirmés notifiés depuis le début de l'épidémie, 617 ont reporté une exposition connue et 251 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

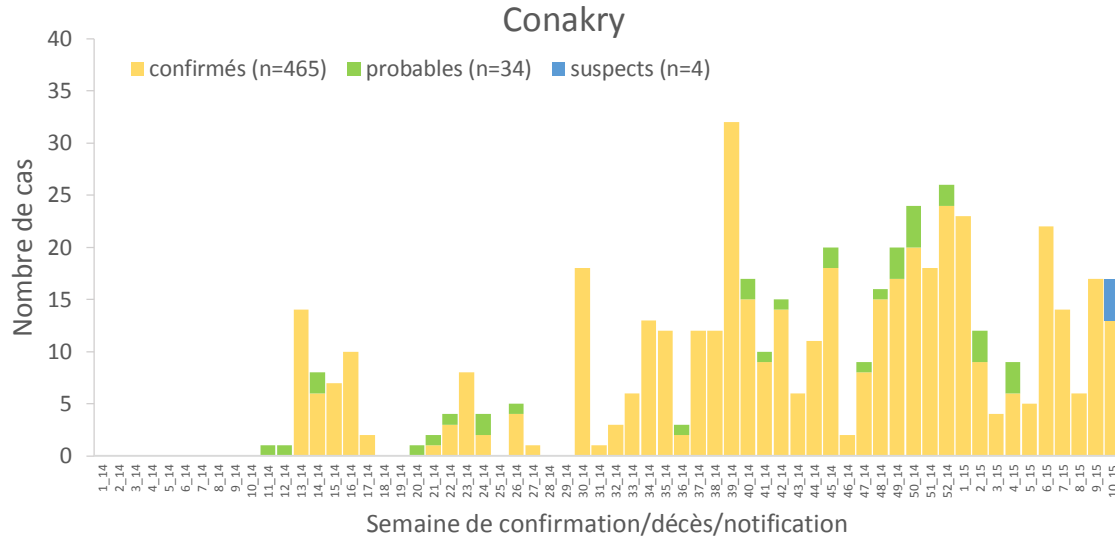
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Conakry, semaines 8 - 10, 2015

		Semaine 8	Semaine 9	Semaine 10
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	Cas			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	6	17	17
	<i>Confirmés</i>	6	17	13
	<i>Probables</i>	0	0	0
	<i>Suspects</i>	0	0	4
	Personnels de santé confirmés	2	0	0
	Issue parmi les confirmés			
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	5	4	9
	<i>Décès au CTE</i>	1	1	3
	<i>Décès communautaires</i>	2	5	5
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	Enterrements (décès communautaires)			
	Nombre de décès communautaires rapportés	52	72	79
	<i>Nombre de décès communautaires prélevés</i>	30	25	52
	<i>Dont positifs</i>	2	4	5
	<i>Dont enterrement sécurisé</i>	2	3	4
	Nombre de décès probables ayant bénéficié d'un enterrement sécurisé	0	0	0
	Suivi des contacts			
	<i>A suivre**</i>	523	463	491
	<i>Suivis**</i>	509	459	481
	<i>Non-Suivis**</i>	14	4	10
	<i>% Suivis**</i>	97%	99%	98%
	<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés</i>	33 % (2/6)	24% (4/17)	38% (5/13)
	<i>% de cas confirmés ou probables qui appartiennent à une chaîne de transmission connue</i>	50% (3/6)	35% (6/17)	31% (4/13)

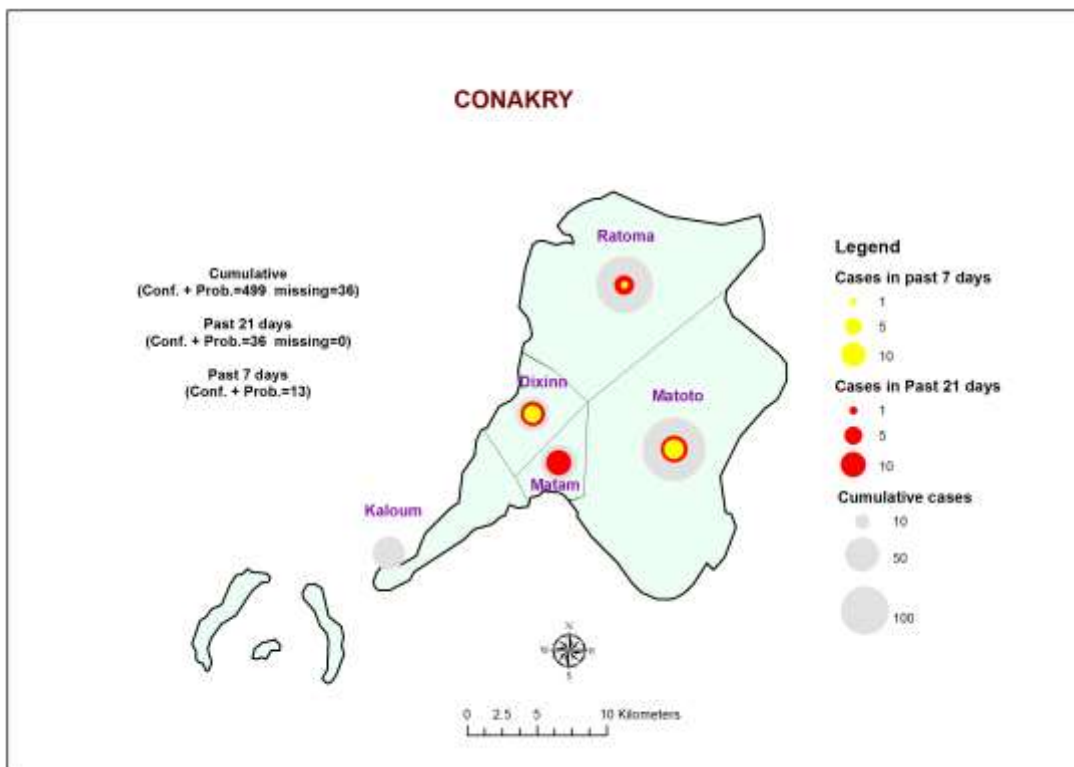
*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 8 mises à jour le 22 février 2015, pour la semaine 9, le 1 mars 2015, pour la semaine 10, le 8 mars 2015.

Indicateurs généraux

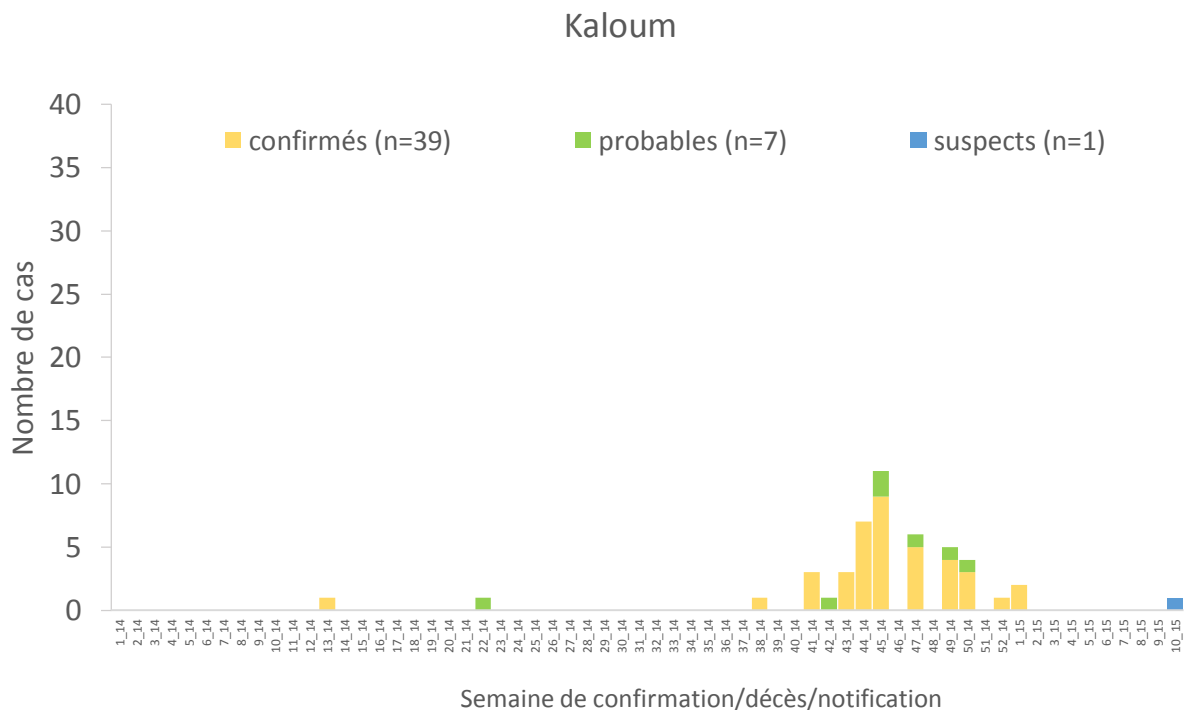
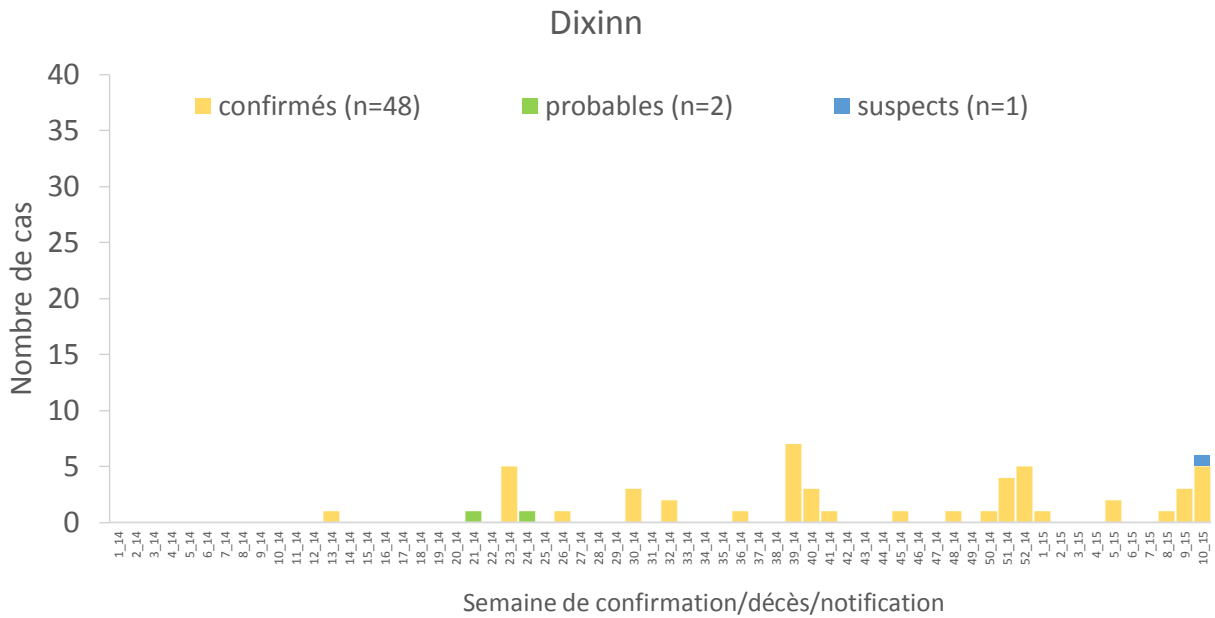
- a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Guinée, semaines 1, 2014– 10, 2015 (documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))



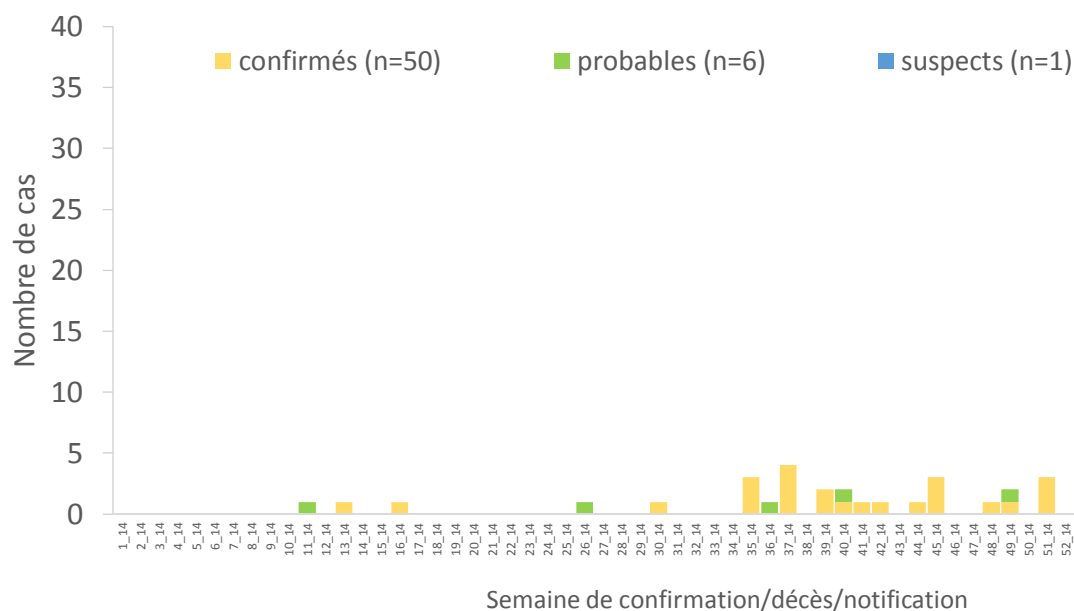
- b. Répartition géographique des cas confirmés et probables d’Ebola par sous-préfecture pour la semaine 10, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie



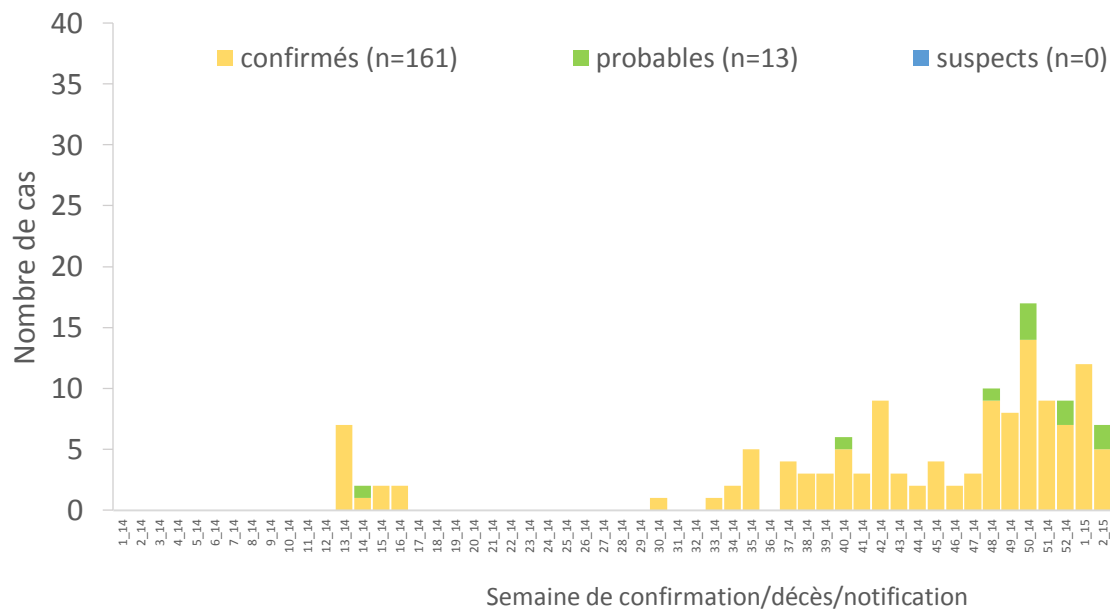
- c. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), pour les communes de Conakry, Guinée, semaines 1, 2014–10, 2015 (documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))

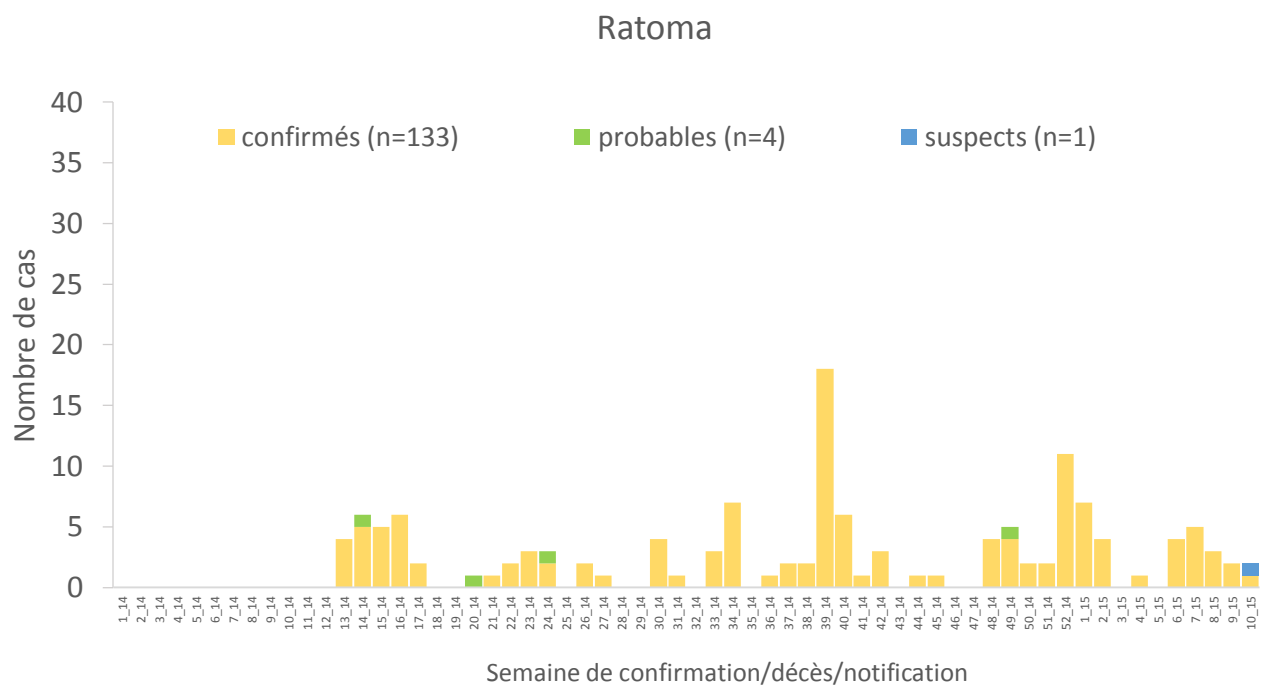


Matam

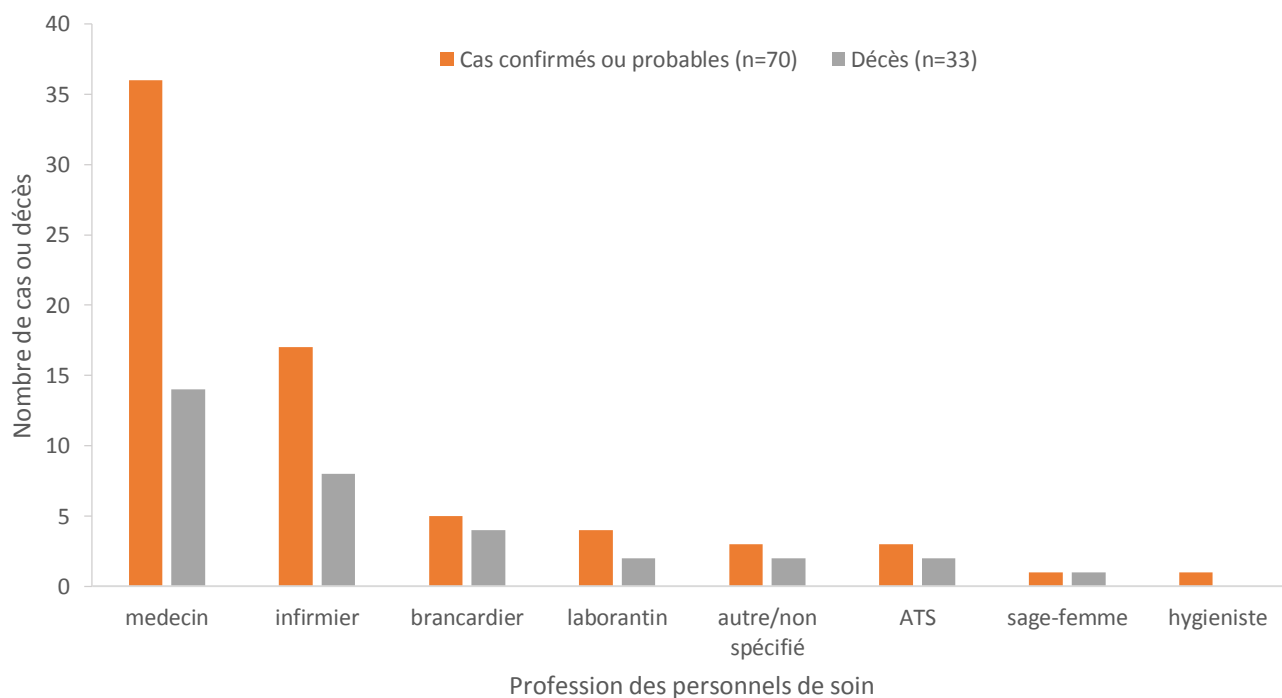


Matoto





d. Cas confirmés, probables et décès reportés parmi le personnel soignant en fonction de leur profession (n=70), Conakry, semaines 1, 2014 – 10, 2015



3. Boffa

Dynamique de l'épidémie

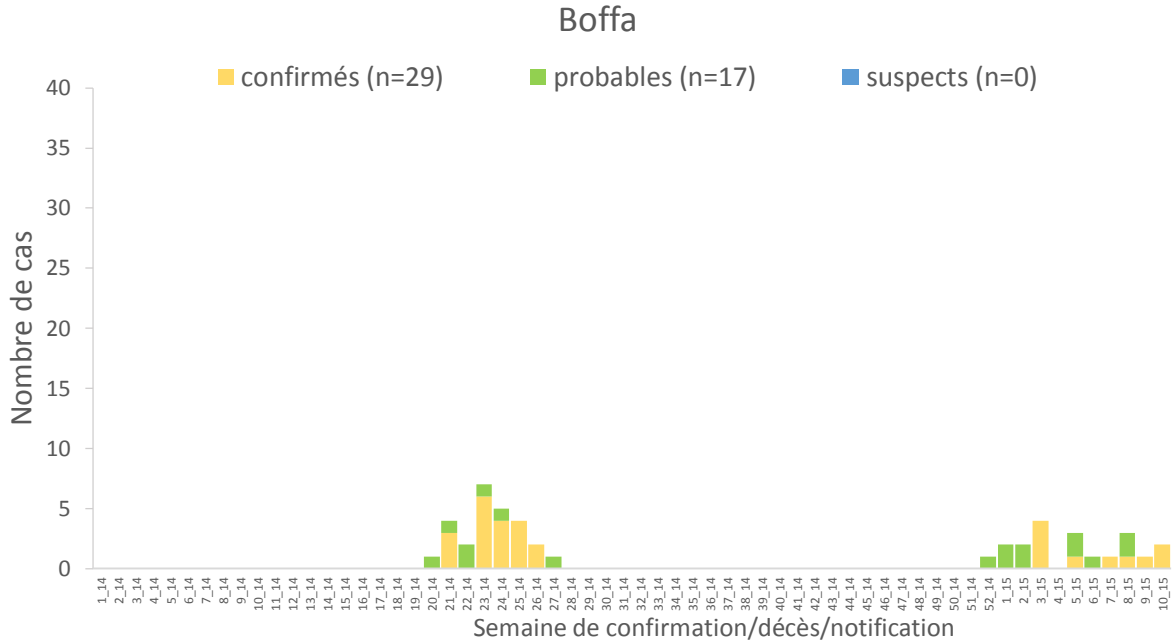
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Boffa, semaines 8 - 10, 2015

		Semaine 8	Semaine 9	Semaine 10
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	Cas			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	3	1	2
	<i>Confirmés</i>	1	1	2
	<i>Probables</i>	2	0	0
	<i>Suspects</i>	0	0	0
	Personnels de santé confirmés	1	0	0
	Issue parmi les confirmés			
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	0	0	1
	<i>Décès au CTE</i>	0	1	0
	<i>Décès communautaires</i>	0	0	2
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	Enterrements (décès communautaires)			
	Nombre de décès communautaires rapportés	5	4	5
	<i>Nombre de décès communautaires prélevés</i>	0	1	3
	<i>Dont positifs</i>	–	0	2
	<i>Dont enterrement sécurisé</i>	–	–	1
	Nombre de décès probables ayant bénéficié d'un enterrement sécurisé	0	0	0
	Suivi des contacts			
	<i>A suivre*</i>	83	90	68
	<i>Suivis*</i>	16	24	56
	<i>Non-Suivis*</i>	67	66	12
<i>% Suivis*</i>	19%	27%	82%	
<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés</i>	100% (3/3)	100% (1/1)	100% (2/2)	
<i>% de cas confirmés ou probables qui appartiennent à une chaîne de transmission connue</i>	100% (3/3)	100% (1/1)	100% (2/2)	

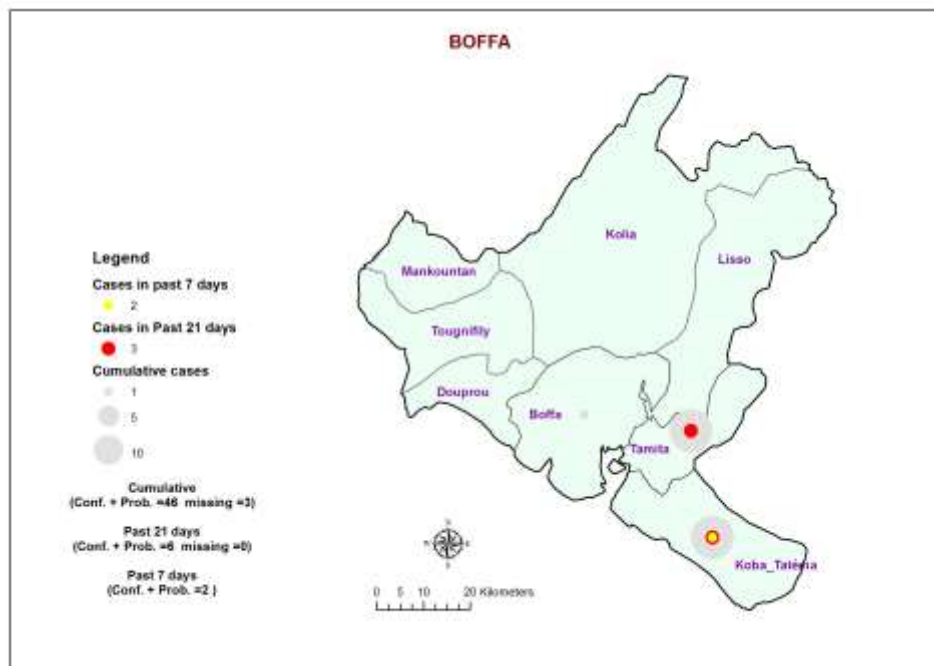
*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 8 mises à jour le 22 février 2015, pour la semaine 9, le 1 mars 2015, pour la semaine 10, le 8 mars 2015.

Indicateurs généraux

- a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Boffa, semaines 1, 2014– 10, 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 10, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie



4.Coyah

Dynamique de l'épidémie

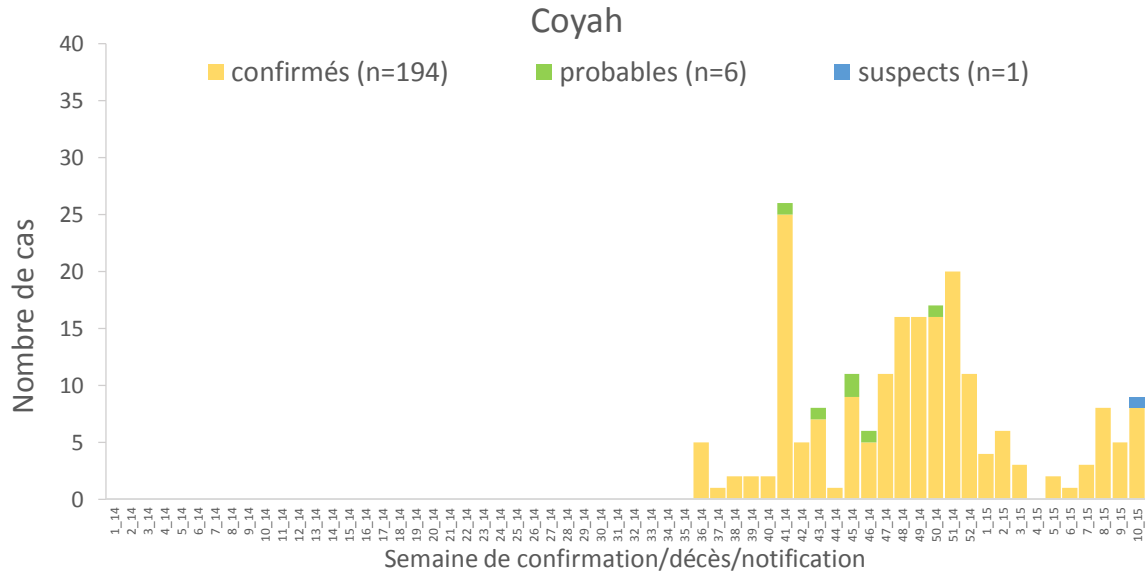
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Coyah, semaines 8 - 10, 2015

		Semaine 8	Semaine 9	Semaine 10
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	Cas			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	8	5	9
	<i>Confirmés</i>	8	5	8
	<i>Probables</i>	0	0	0
	<i>Suspects</i>	0	0	1
	Personnels de santé confirmés	1	0	1
	Issue parmi les confirmés			
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	1	2	3
	<i>Décès au CTE</i>	3	4	1
	<i>Décès communautaires</i>	0	2	2
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	Enterrements (décès communautaires)			
	Nombre de décès communautaires rapportés	5	16	16
	<i>Nombre de décès communautaires prélevés</i>	0	4	3
	<i>Dont positifs</i>	–	3	2
	<i>Dont enterrement sécurisé</i>	–	2	1
	Nombre de décès probables ayant bénéficié d'un enterrement sécurisé	–	0	0
	Suivi des contacts			
	<i>A suivre*</i>	60	78	140
	<i>Suivis*</i>	58	73	133
	<i>Non-Suivis*</i>	2	5	7
	<i>% Suivis*</i>	97%	94%	95%
	<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés</i>	0% (0/8)	0% (0/5)	25% (2/8)
	<i>% de cas confirmés ou probables qui appartiennent à une chaîne de transmission connue</i>	0% (0/8)	0% (0/5)	38% (3/8)

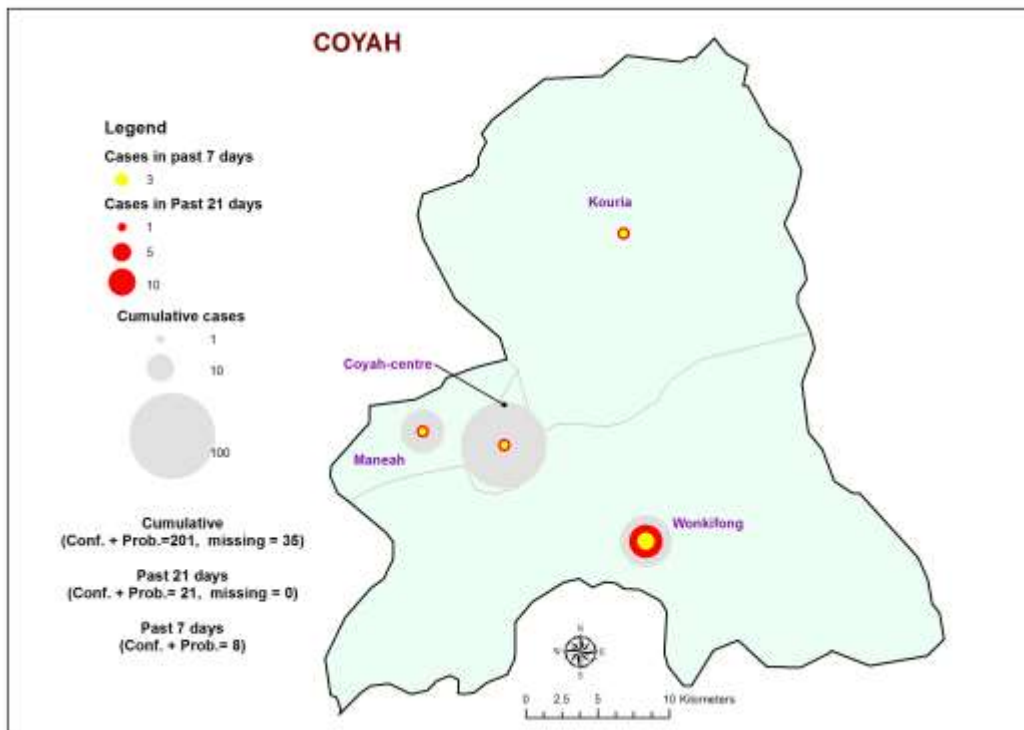
*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 8 mises à jour le 22 février 2015, pour la semaine 9, le 1 mars 2015, pour la semaine 10, le 8 mars 2015.

Indicateurs généraux

- a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Coyah, semaines 1, 2014 –10, 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 10, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie



5. Dubréka

Dynamique de l'épidémie

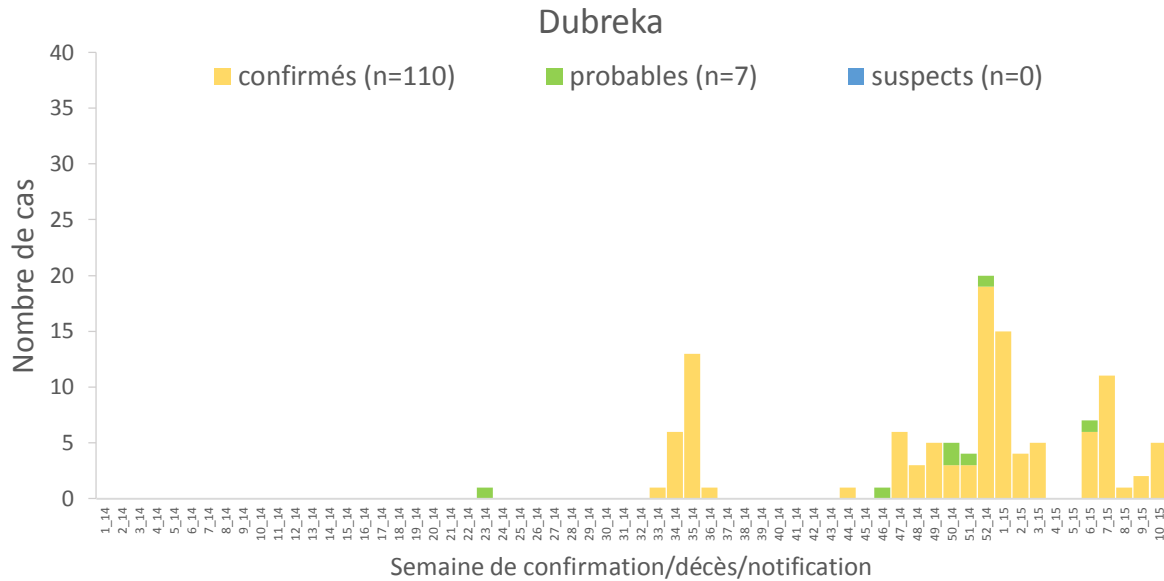
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Dubréka, semaines 8 - 10, 2015

		Semaine 8	Semaine 9	Semaine 10
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	Cas			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	1	2	5
	<i>Confirmés</i>	1	2	5
	<i>Probables</i>	0	0	0
	<i>Suspects</i>	0	0	0
	Personnels de santé confirmés	0	0	0
	Issue parmi les confirmés			
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	1	1	0
	<i>Décès au CTE</i>	2	0	0
	<i>Décès communautaires</i>	1	1	5
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	Enterrements (décès communautaires)			
	Nombre de décès communautaires rapportés	8	20	24
	<i>Nombre de décès communautaires prélevés</i>	6	18	17
	<i>Dont positifs</i>	1	1	4
	<i>Dont enterrement sécurisé</i>	0	1	4
	Nombre de décès probables ayant bénéficié d'un enterrement sécurisé	1	0	0
	Suivi des contacts			
	<i>A suivre*</i>	141	72	54
	<i>Suivis*</i>	123	54	54
	<i>Non-Suivis*</i>	18	18	0
	<i>% Suivis*</i>	87%	75%	100%
	<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés</i>	0%(0/1)	0% (0/2)	20% (1/5)
	<i>% de cas confirmés ou probables qui appartiennent à une chaîne de transmission connue</i>	100% (1/1)	100% (2/2)	40% (2/5)

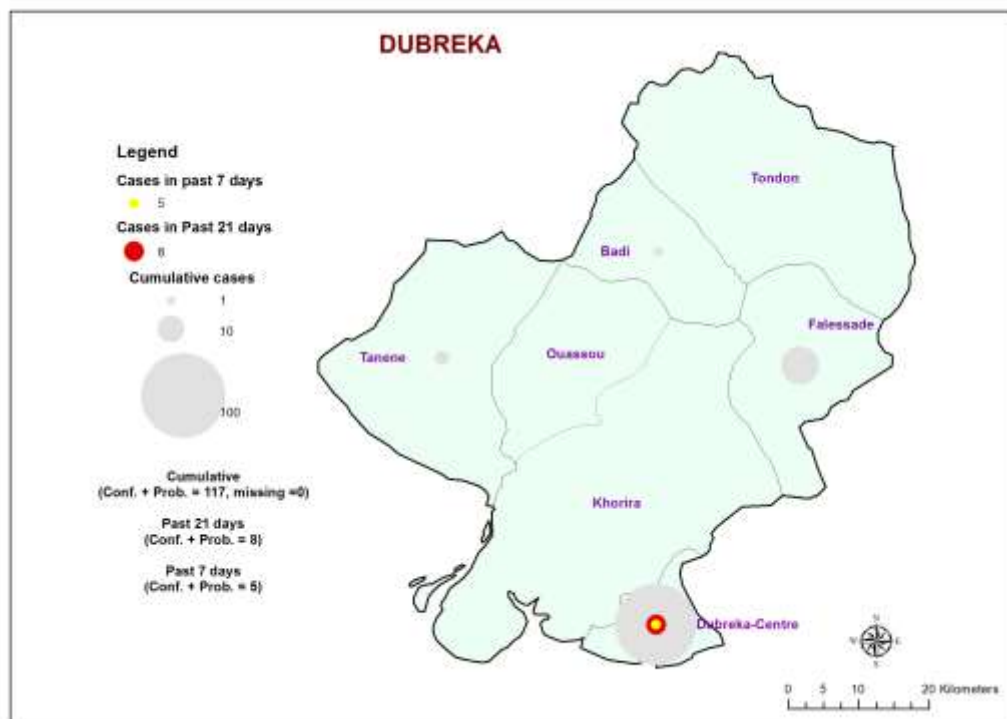
*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 8 mises à jour le 22 février 2015, pour la semaine 9, le 1 mars 2015, pour la semaine 10, le 8 mars 2015.

Indicateurs généraux

- a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Dubréka, semaines 1, 2014– 10, 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 10, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie



6. Forécariah

Dynamique de l'épidémie

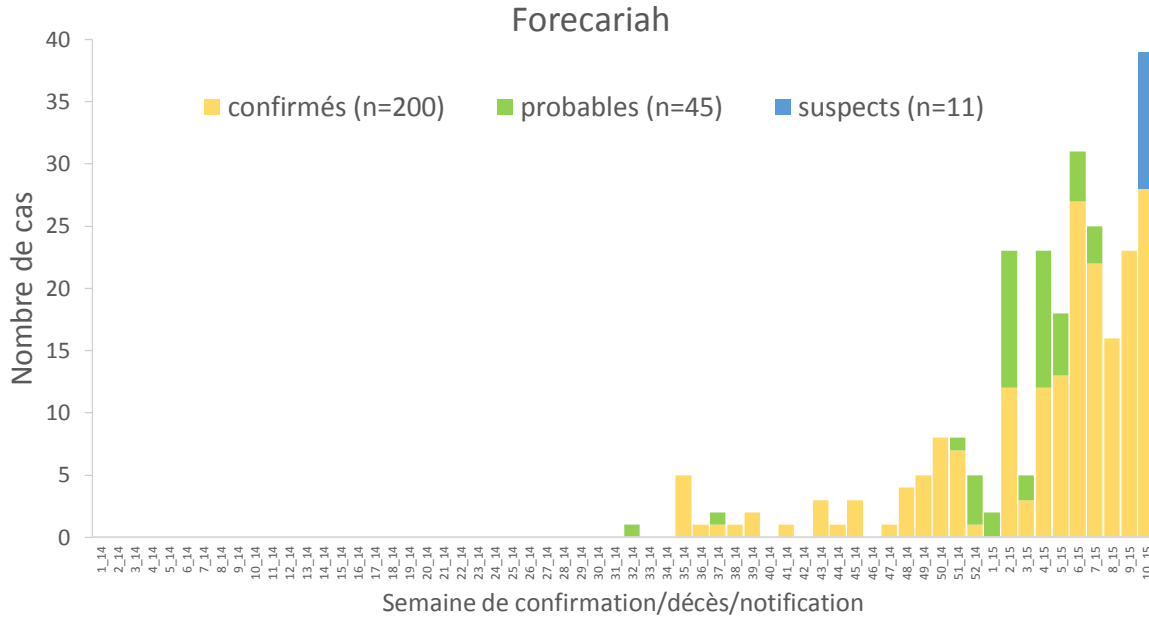
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Forécariah, semaines 8 - 10, 2015

		Semaine 8	Semaine 9	Semaine 10
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	Cas			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	16	23	39
	<i>Confirmés</i>	16	23	28
	<i>Probables</i>	0	0	0
	<i>Suspects</i>	0	0	11
	Personnels de santé confirmés	0	1	0
	Issue parmi les confirmés			
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	10	6	7
	<i>Décès au CTE</i>	7	6	11
	<i>Décès communautaires</i>	4	10	11
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	Enterrements (décès communautaires)			
	Nombre de décès communautaires rapportés	5	24	17
	<i>Nombre de décès communautaires prélevés</i>	5	14	4
	<i>Dont positifs</i>	4	9	4
	<i>Dont enterrement sécurisé</i>	4	8	4
	Nombre de décès probables ayant bénéficié d'un enterrement sécurisé	0	1	0
	Suivi des contacts			
	<i>A suivre*</i>	495	557	824
	<i>Suivis*</i>	485	546	803
	<i>Non-Suivis*</i>	10	11	21
	<i>% Suivis*</i>	98%	98%	97%
	<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés</i>	44 % (7/16)	8.6% (2/23)	21% (6/28)
	<i>% de cas confirmés ou probables qui appartiennent à une chaîne de transmission connue</i>	44 % (7/16)	48% (11/23)	68% (19/28)

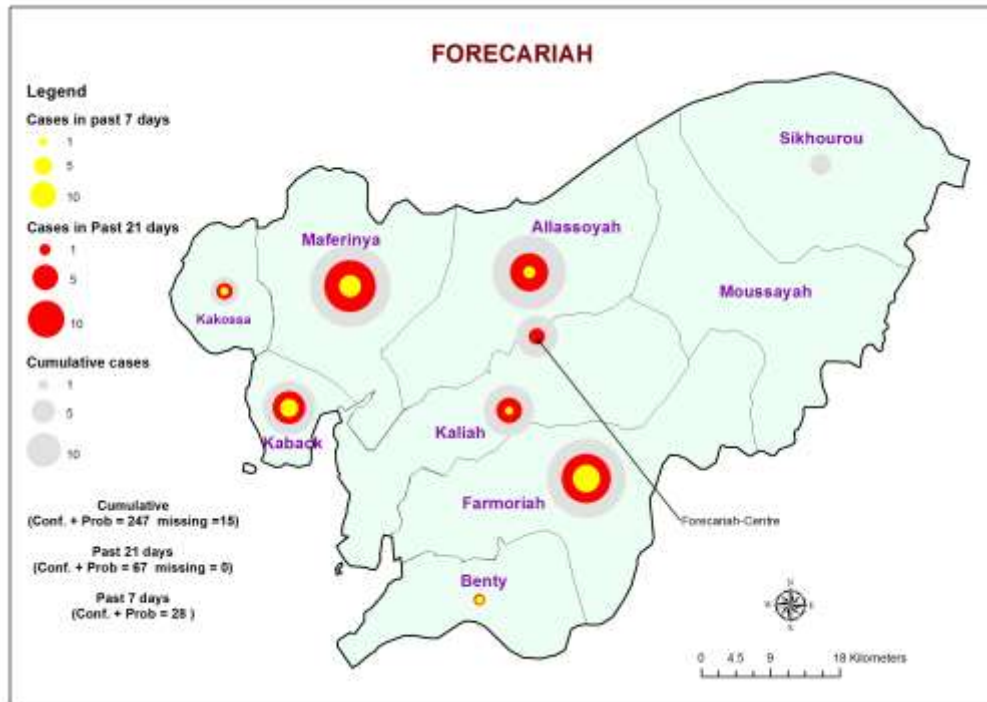
*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 8 mises à jour le 22 février 2015, pour la semaine 9, le 1 mars 2015, pour la semaine 10, le 8 mars 2015.

Indicateurs généraux

- a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Forécariah, semaines 1, 2014 - 10, 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 10, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie



7. Kindia

Dynamique de l'épidémie

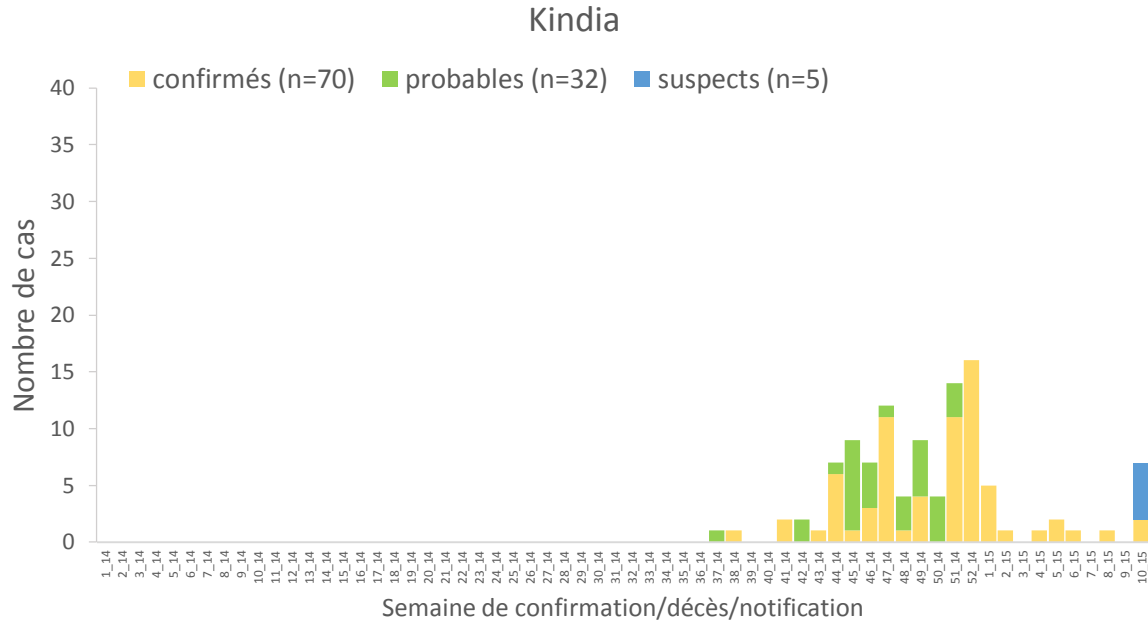
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Kindia, semaines 8 - 10, 2015

		Semaine 8	Semaine 9	Semaine 10
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	Cas			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	1	0	7
	<i>Confirmés</i>	1	0	2
	<i>Probables</i>	0	0	0
	<i>Suspects</i>	0	0	5
	Personnels de santé confirmés	0	0	0
	Issue parmi les confirmés			
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	0	1	0
	<i>Décès au CTE</i>	0	1	0
	<i>Décès communautaires</i>	0	0	0
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	Enterrements (décès communautaires)			
	Nombre de décès communautaires rapportés	1	0	3
	<i>Nombre de décès communautaires prélevés</i>	1	0	1
	<i>Dont positifs</i>	1	–	1
	<i>Dont enterrement sécurisé</i>	1	–	1
	Nombre de décès probables ayant bénéficié d'un enterrement sécurisé	0	0	0
	Suivi des contacts			
	<i>A suivre*</i>	58	32	67
	<i>Suivis*</i>	58	32	65
	<i>Non-Suivis*</i>	0	0	2
	<i>% Suivis*</i>	100%	100%	97%
	<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés</i>	100% (1/1)	–	0% (0/2)
	<i>% de cas confirmés ou probables qui appartiennent à une chaîne de transmission connue</i>	100% (1/1)	–	100% (2/2)

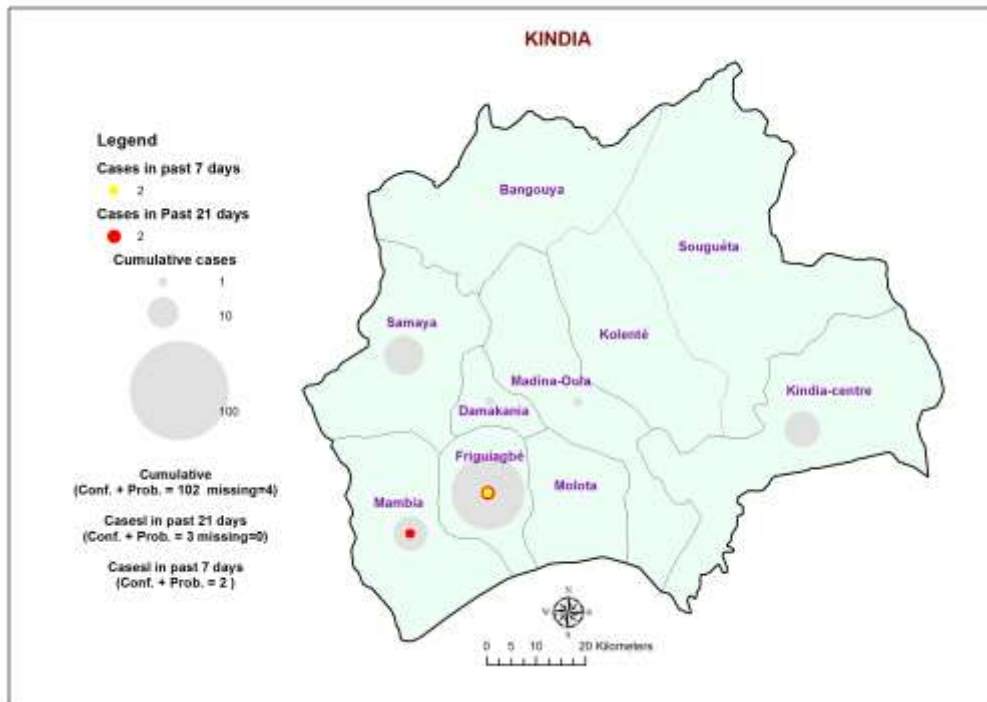
*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 8 mises à jour le 22 février 2015, pour la semaine 9, le 1 mars 2015, pour la semaine 10, le 8 mars 2015.

Indicateurs généraux

- a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Kindia, semaines 1, 2014 –10, 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 10, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie



8. Lola

Dynamique de l'épidémie

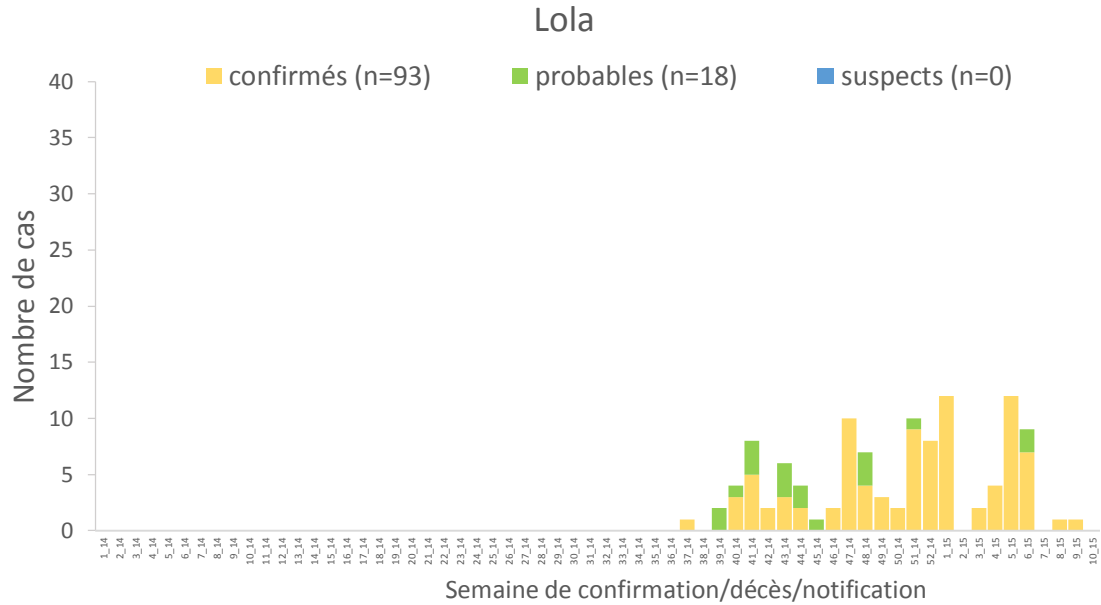
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Lola, semaines 8 - 10, 2015

		Semaine 8	Semaine 9	Semaine 10
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	Cas			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	1	1	0
	<i>Confirmés</i>	1	1	0
	<i>Probables</i>	0	0	0
	<i>Suspects</i>	0	0	0
	Personnels de santé confirmés	0	0	0
	Issue parmi les confirmés			
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	0	0	1
	<i>Décès au CTE</i>	0	0	0
	<i>Décès communautaires</i>	1	0	0
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	Enterrements (décès communautaires)			
	Nombre de décès communautaires rapportés	2	3	5
	<i>Nombre de décès communautaires prélevés</i>	2	1	1
	<i>Dont positifs</i>	1	0	0
	<i>Dont enterrement sécurisé</i>	1	–	–
	Nombre de décès probables ayant bénéficié d'un enterrement sécurisé	0	0	0
	Suivi des contacts			
	<i>A suivre*</i>	105	31	26
	<i>Suivis*</i>	105	31	26
	<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>	100 % (1/1)	0% (0/1)	–	
<i>% de cas confirmés ou probables qui appartiennent à une chaîne de transmission connue</i>	100 % (1/1)	0% (0/1)	–	

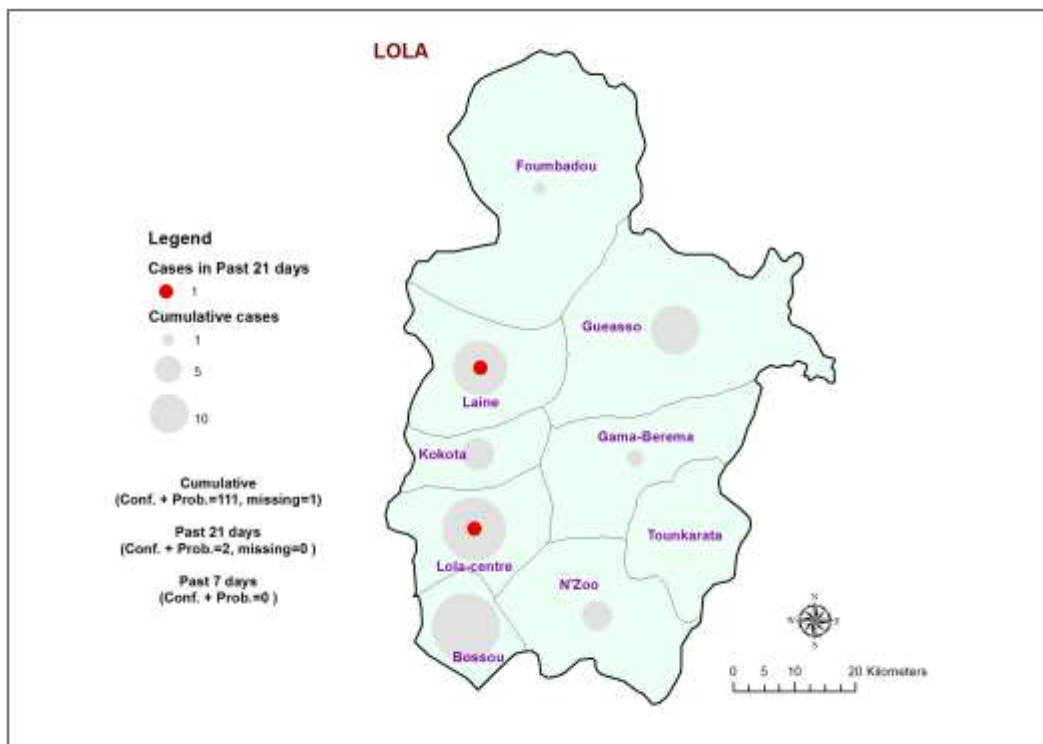
*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 8 mises à jour le 22 février 2015, pour la semaine 9, le 1 mars 2015, pour la semaine 10, le 8 mars 2015.

Indicateurs généraux

- a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Lola, semaines 1, 2014– 10, 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 10, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie



9. Macenta

Dynamique de l'épidémie

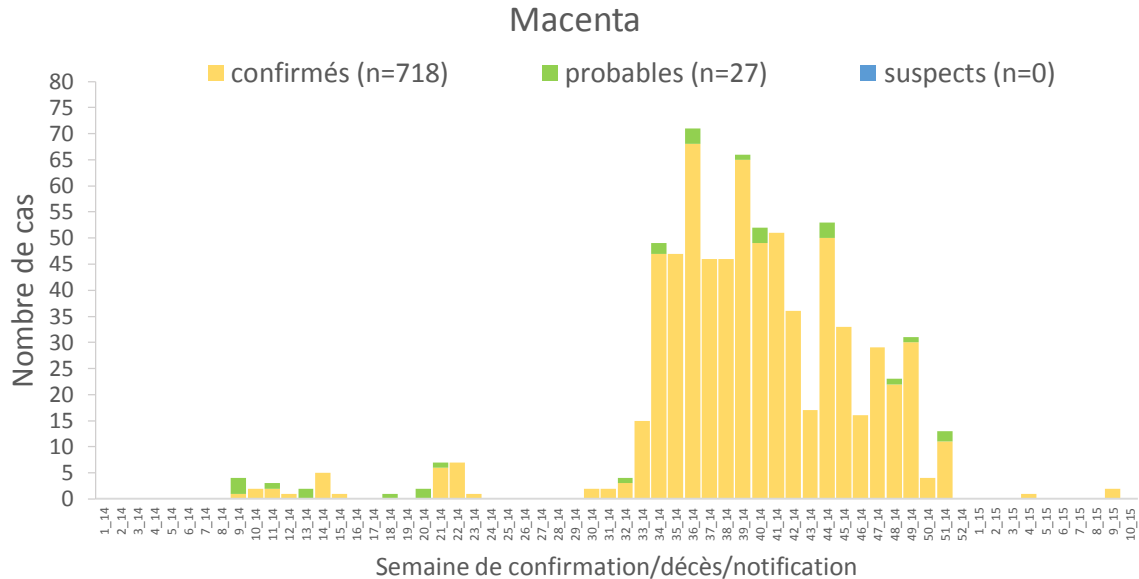
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Macenta, semaines 8 - 10, 2015

		Semaine 8	Semaine 9	Semaine 10
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	Cas			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	0	2	0
	<i>Confirmés</i>	0	2	0
	<i>Probables</i>	0	0	0
	<i>Suspects</i>	0	0	0
	Personnels de santé confirmés	0	0	0
	Issue parmi les confirmés			
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	0	0	0
	<i>Décès au CTE</i>	0	0	0
	<i>Décès communautaires</i>	0	0	0
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	Enterrements (décès communautaires)			
	Nombre de décès communautaires rapportés	10	5	9
	<i>Nombre de décès communautaires prélevés</i>	2	3	0
	<i>Dont positifs</i>	0	0	–
	<i>Dont enterrement sécurisé</i>	–	–	–
	Nombre de décès probables ayant bénéficié d'un enterrement sécurisé	0	0	0
	Suivi des contacts			
	<i>A suivre*</i>	0	8	22
	<i>Suivis*</i>	–	8	22
	<i>Non-Suivis*</i>	–	0	0
	<i>% Suivis*</i>	–	100%	100%
	<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés</i>	0% (0/0)	0% (0/2)	–
	<i>% de cas confirmés ou probables qui appartiennent à une chaîne de transmission connue</i>	0% (0/0)	0% (0/2)	–

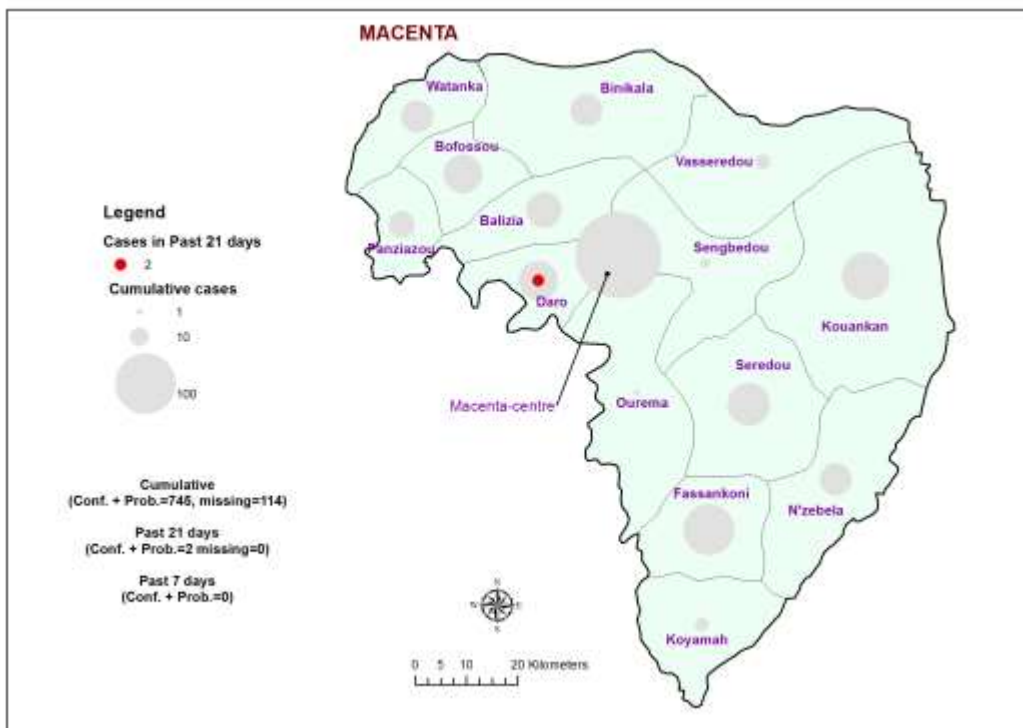
*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 8 mises à jour le 22 février 2015, pour la semaine 9, le 1 mars 2015, pour la semaine 10, le 8 mars 2015.

Indicateurs généraux

- c. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Macenta, semaines 1, 2014– 10, 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 10, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie



10. Mali

Dynamique de l'épidémie

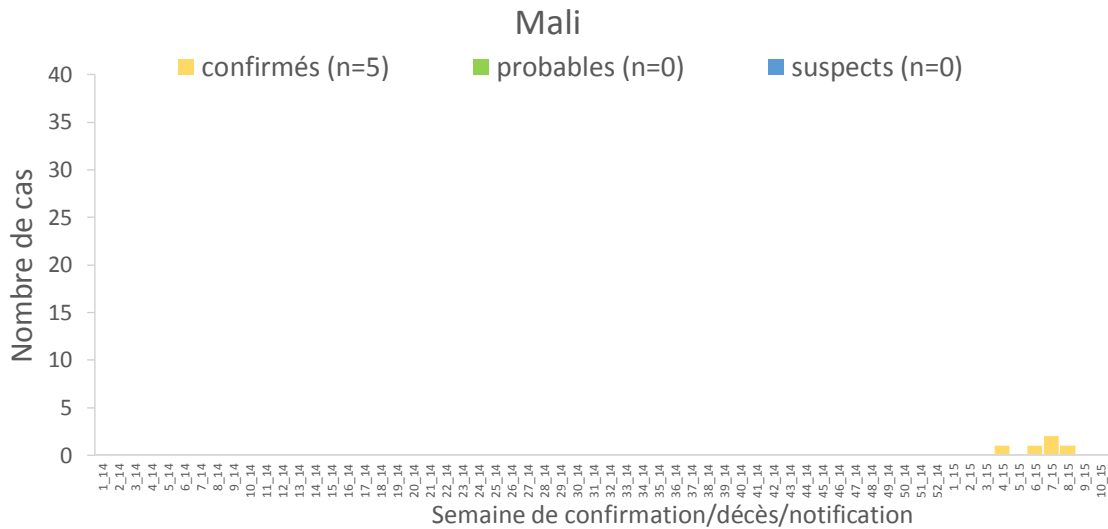
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Mali, semaines 8 - 10, 2015

		Semaine 8	Semaine 9	Semaine 10	
		Cas			
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	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	
			Issue parmi les confirmés		
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	0	2	0	
	<i>Décès au CTE</i>	1	0	0	
	<i>Décès communautaires</i>	0	0	0	
		Enterrements (décès communautaires)*			
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	Nombre de décès communautaires rapportés	0	1	1	
	<i>Nombre de décès communautaires prélevés</i>	0	0	0	
	<i>Dont positifs</i>	–	–	–	
	<i>Dont enterrement sécurisé</i>	–	–	–	
	Nombre de décès probables ayant bénéficié d'un enterrement sécurisé		0	0	
			Suivi des contacts		
		<i>A suivre**</i>	69	41	26
	<i>Suivis**</i>	69	41	26	
	<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% (0/1)	–	–	
	<i>% de cas confirmés ou probables qui appartiennent à une chaîne de transmission connue</i>	0% (0/1)	–	–	

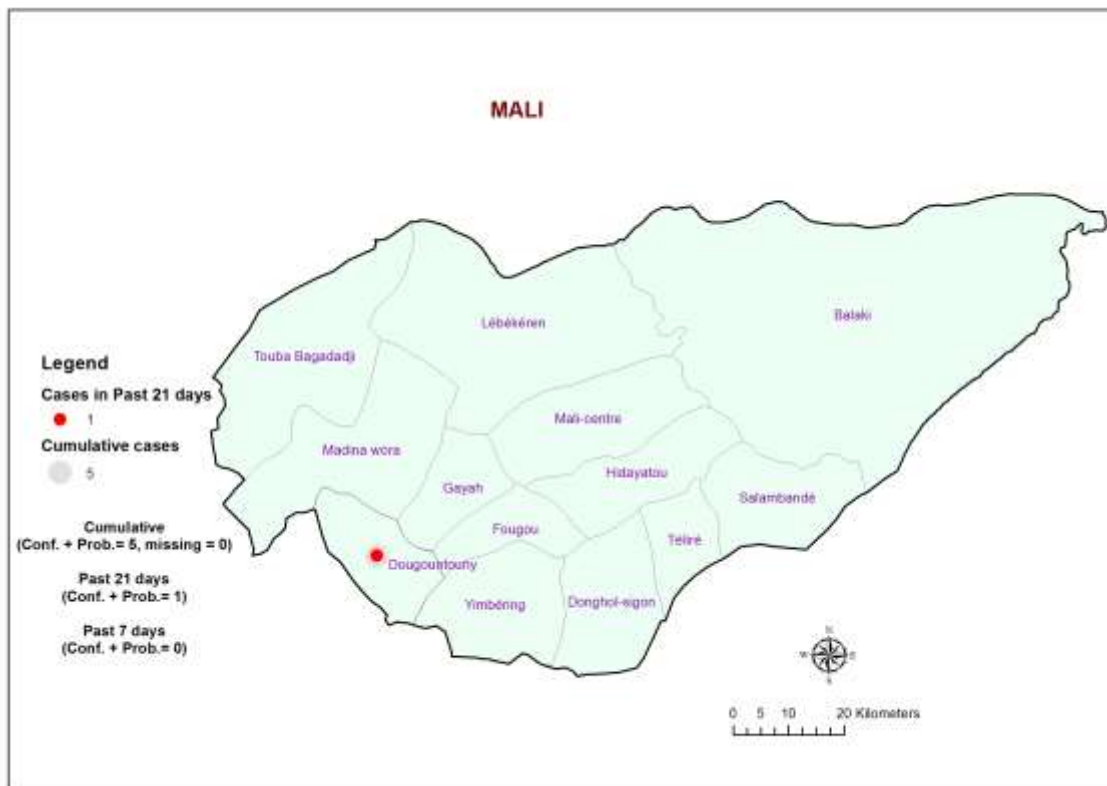
*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 8 mises à jour le 22 février 2015, pour la semaine 9, le 1 mars 2015, pour la semaine 10, le 8 mars 2015.

Indicateurs généraux

- a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Mali, semaines 1, 2014– 10, 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 10, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie



11. Yomou

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, Yomou, semaines 8 - 10, 2015

		Semaine 8	Semaine 9	Semaine 10
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	Cas			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	0	0	0
	<i>Confirmés</i>	0	0	0
	<i>Probables</i>	0	0	0
	<i>Suspects</i>	0	0	0
	Personnels de santé confirmés	0	0	0
	Issue parmi les confirmés			
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	0	0	0
	<i>Décès au CTE</i>	0	0	0
	<i>Décès communautaires</i>	0	0	0
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	Enterrements (décès communautaires)			
	Nombre de décès communautaires rapportés		1	1
	<i>Nombre de décès communautaires prélevés</i>		0	0
	<i>Dont positifs</i>		–	–
	<i>Dont enterrement sécurisé</i>		–	–
	Nombre de décès probables ayant bénéficié d'un enterrement sécurisé		0	0
	Suivi des contacts			
	<i>A suivre*</i>		12	12
	<i>Suivis*</i>		12	12
	<i>Non-Suivis*</i>		0	0
	<i>% Suivis*</i>		100%	100%
	<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés</i>		–	–
	<i>% de cas confirmés ou probables qui appartiennent à une chaîne de transmission connue</i>		–	–

*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 8 mises à jour le 22 février 2015, pour la semaine 9, le 1 mars 2015, pour la semaine 10, le 8 mars 2015.

Indicateurs généraux

- c. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Yomou, semaines 1, 2014– 10, 2015 (documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))

