



Situation Epidémiologique Hebdomadaire

Epidémie d'Ebola en Guinée

Semaine 14, 2015



Table des matières

Table des matières	2
Note technique.....	3
Résumé	4
1. Guinée	6
2. Conakry.....	13
3. Boffa	21
4. Coyah.....	23
5. Dubréka	25
6. Forécariah.....	27
7. Kindia.....	29
8. Siguiri.....	31
9. Fria.....	33
10. Boké.....	35
11. Gueckedou	37
12. Téliélé	39

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

➤ 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 prouvé avec un cas confirmé 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 à Virus Ebola possèdent à son égard des éléments raisonnables pour suspecter la Maladie à 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. 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.

Attention ! Le 20 Mars 2015 les circulaires suivantes entrent en vigueur:

- 953/CNRE sur la nouvelle définition de lien épidémiologique
- 954/CNRE sur les prélèvements obligatoires et systématiques de décès communautaires et les enterrements dignes et sécurisés de décès communautaires dans les communautés actives.

Les communautés actives sont présentes dans les cartes par sous-préfectures/quartiers.

A compter de la semaine 14, un nouvel indicateur '*Nombre total d'enterrements sécurisés*' a été rajouté afin de présenter le nombre total de décès communautaires ayant fait l'objet d'un enterrement sécurisé en application de la circulaire n°954/CNRE, le nombre total de décès communautaires exclus ne seront plus rapportés.

Résumé

Au cours de la semaine 14, 2015 (30 mars -5 avril 2015), 33 cas, dont 21 cas confirmés, et 12 cas suspects d'Ebola ont été notifiés en Guinée. Au cours de la semaine 13 (23 – 29 mars 2015), 58 cas confirmés avaient été notifiés.

Au cours de la semaine 14, 2015, huit (8) 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 Kindia, où quatre (4) cas ont été confirmés. Forécariah demeurait la préfecture présentant l'incidence plus haute, avec un total de neuf (9) cas dont six (6) confirmés (incidence 2.45/100000 habitants) et trois (3) cas suspects notifiés.

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 11 - 14, 2015, et l'incidence pour la semaine 14 et cumulée* (pour 100 000 habitants)

Préfecture / Commune	Nombre cumulé	Semaine 12	Semaine 13	Semaine 14 (incidence/100 000)		Incidence cumulée (cas confirmés pour 100 000 habitants)
Beyla	46	0	0	0		15,76
Boffa	34	0	2	0		16,11
Boke	1	0	0	0		0,22
Conakry	527	10	19	8	0,48	31,60
Coyah	230	7	8	1	0,38	87,07
Dabola	8	0	0	0		4,37
Dalaba	9	0	0	0		6,60
Dubreka	116	0	3	1	0,30	35,32
Faranah	46	0	0	0		16,40
Forecariah	296	27	21	6	2,45	120,99
Fria	6	0	3	1	1,04	6,22
Gueckedou	269	0	0	0		92,18
Kankan	31	0	0	0		6,57
Kerouane	160	0	0	0		75,82
Kindia	77	0	0	4	0,91	17,57
Kissidougou	100	0	0	0		35,26
Kouroussa	18	0	0	0		6,71
Lola	93	0	0	0		53,08
Macenta	718	0	0	0		240,71
Mali	5	0	0	0		1,72
NZerekore	213	0	0	0		53,77
Pita	7	0	0	0		2,53
Sigui	26	0	2	0		3,74
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	56	0	2	0		40,79
Kaloum	49	4	3	1	1,60	78,18
Matam	57	1	4	2	1,39	39,68
Matoto	189	5	7	4	0,60	28,20
Ratoma	143	0	3	1	0,15	21,87
Total	3089			21	0,20	29,06

*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 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 12 - 14, 2015

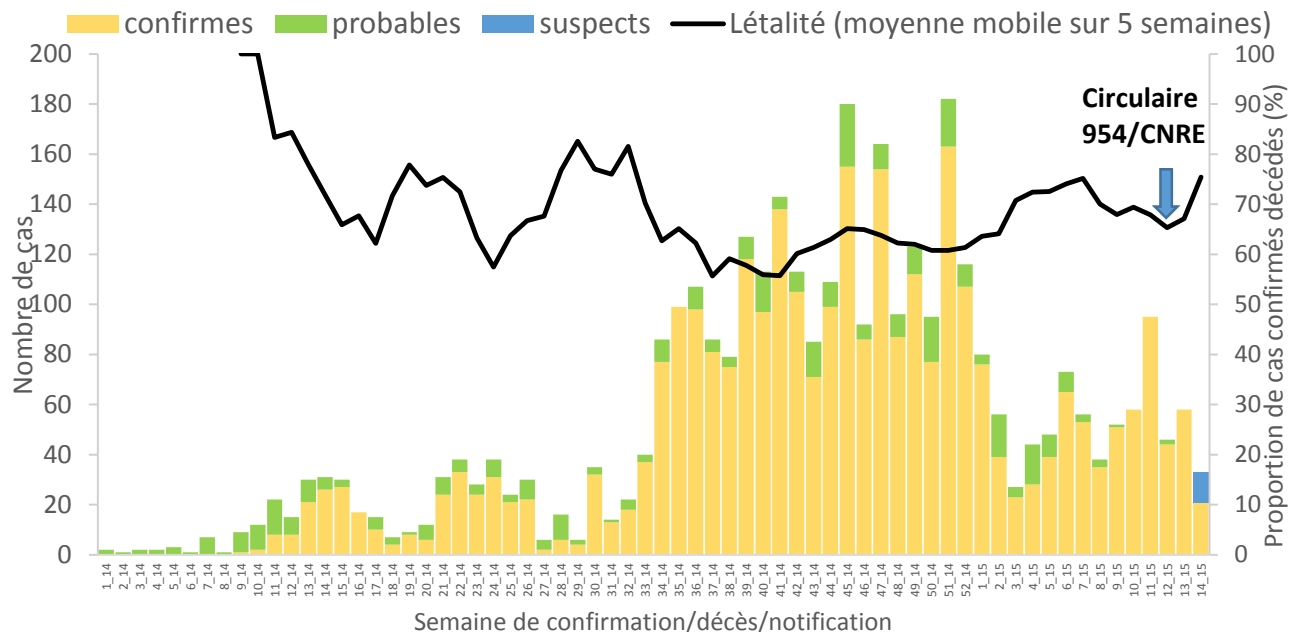
		Semaine 12	Semaine 13	Semaine 14
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	Cas			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	46	58	33
	<i>Confirmés</i>	44	58	21
	<i>Probables</i>	2	0	0
	<i>Suspects</i>	0	0	12
	Personnels de santé confirmés	1	7	0
	Issue parmi les confirmés			
	Sortis guéris du CTE	17	26	21
	Décès au CTE	28	20	11
	Décès communautaires	10	13	8
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	Enterrements (décès communautaires) [§]			
	Nombre de décès communautaires rapportés	195	212	235
	Nombre de décès communautaires exclus	59	101	-
	Nombre de décès communautaires prélevés	170	143	217
	<i>Dont positifs</i>	10	10	8
	<i>Dont enterrement sécurisé</i>	10	10	7
	Nombre total d'enterrements sécurisés			134
	Nombre de décès probables ayant bénéficié d'un enterrement sécurisé	0	0	0
	Suivi des contacts [§]			
	A suivre*	3004	2861	2180
	Suivis*	2923	2735	2083
	Non-Suivis*	81	126	97
	% Suivis*	97%	96%	96%
	% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés	53%(25/47)	48%(28/58)	44%(7/16)
	% de cas confirmés ou probables qui appartiennent à une chaîne de transmission connue	64%(30/47)	45%(26/58)	62,5%(10/16)

*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 12 mises à jour le 22 mars 2015, pour la semaine 13, le 29 mars 2015 et le 06 avril 2015 pour la semaine 14.

[§]Parmi les préfectures actives ayant reporté ces informations

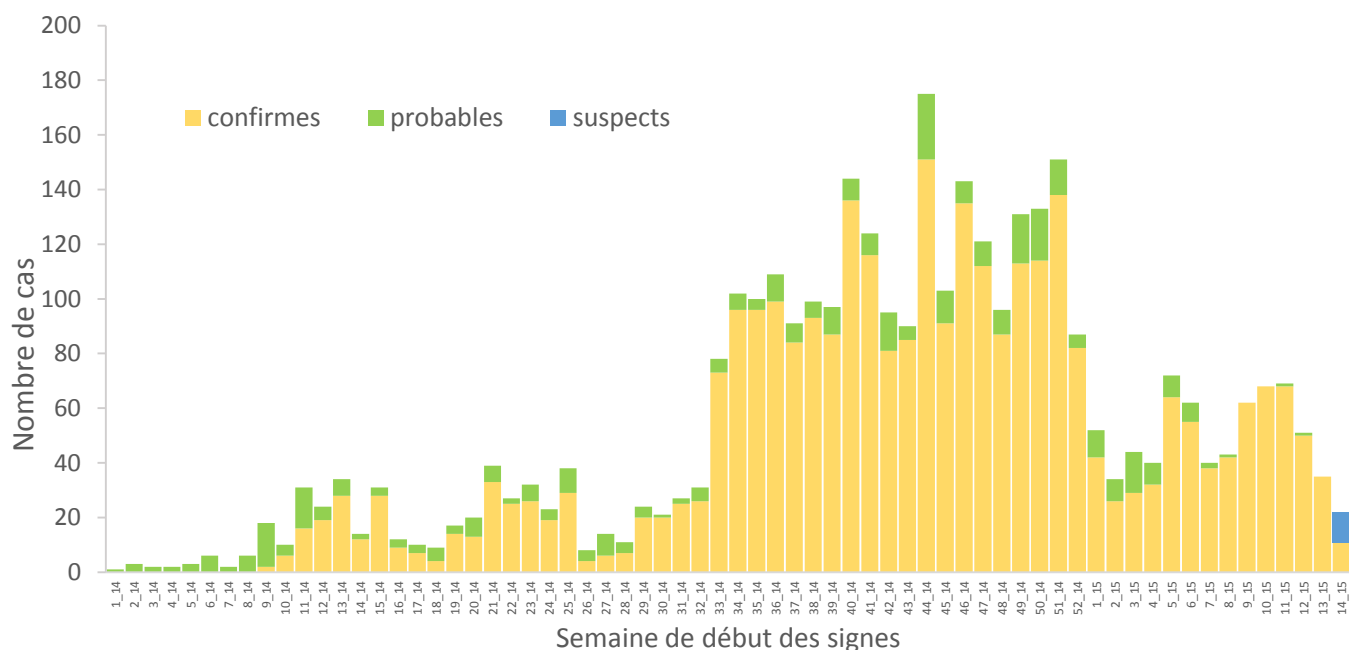
Indicateurs généraux

- a. Cas notifiés confirmés (n=3089), probables (n=414)* 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, Guinée, semaines 1, 2014– 14, 2015



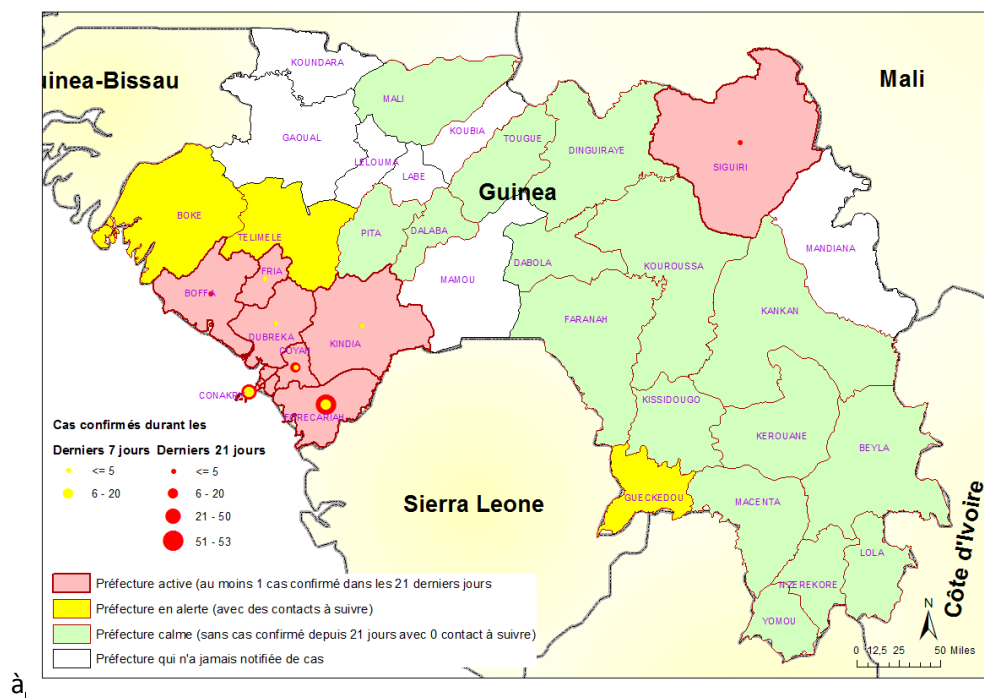
*documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés

- b. Cas notifiés confirmés (n=3089), probables (n=414)* et suspects (n=12) par semaine de début des signes, Guinée, semaines 1, 2014– 14, 2015

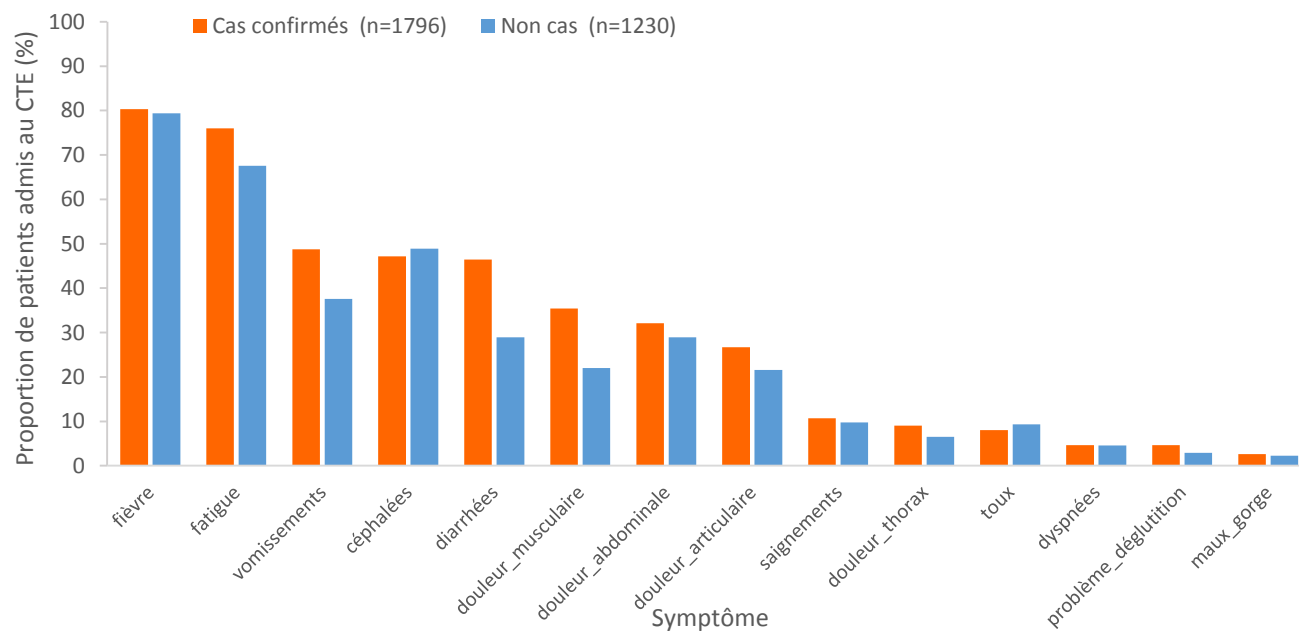


*documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés

- c. Répartition géographique des cas confirmés d'Ebola par préfecture, et classification des préfectures selon le niveau d'alerte, Guinée, 16/03/2015 à 05/04/2015 (21 derniers jours)

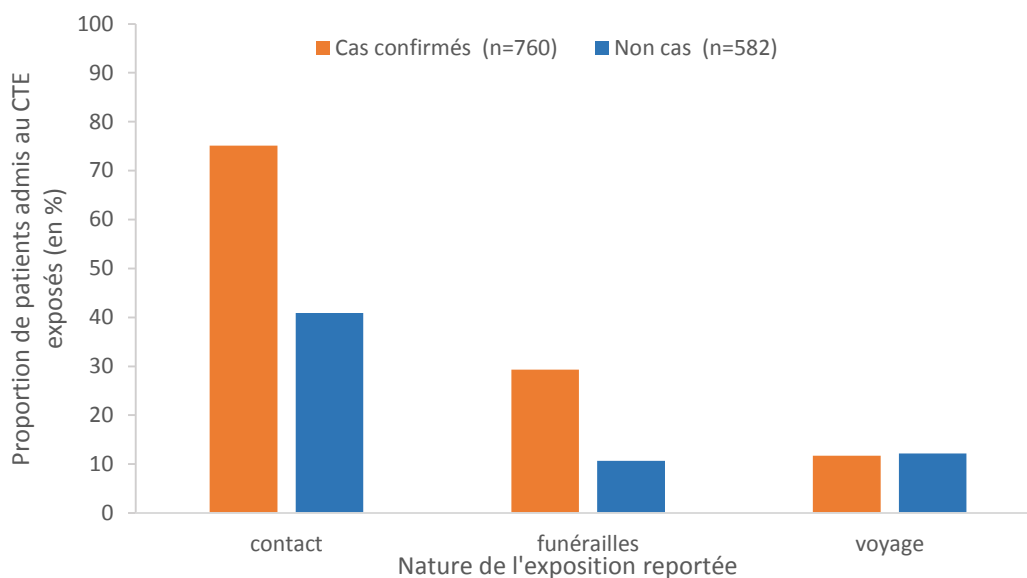


- d. Symptômes reportés parmi les patients admis dans un CTE testant positif ou négatif pour lesquels au moins un symptôme était reporté*, Guinée, semaines 1, 2014-14, 2015



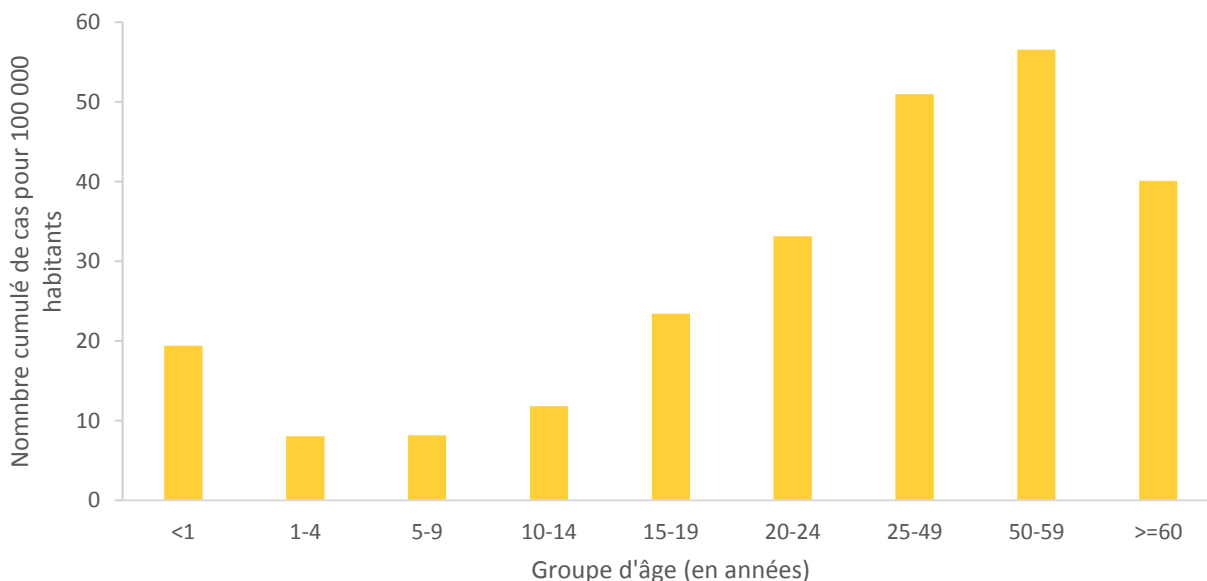
*Données manquantes (zéro symptômes reportés) : 334/2130 parmi les cas confirmés (16%) et 428/1658 parmi les non cas (26%)

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, 2014-14, 2015



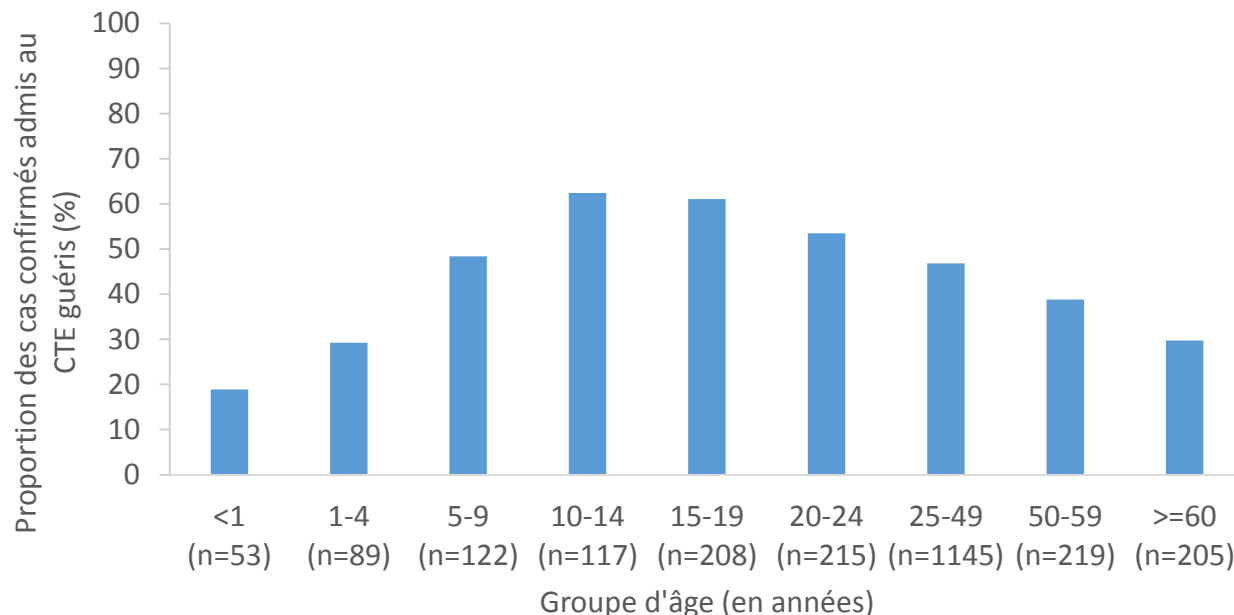
*Données manquantes (toutes expositions manquantes) : 1370/ 2130 (64%) parmi les cas confirmés et 1076/1658 (65%) parmi les non cas.

f. Incidence cumulée des cas confirmés (en nombre cas confirmés pour 100 000 habitants) par groupe d'âge*, Guinée, semaines 1, 2014-14, 2015

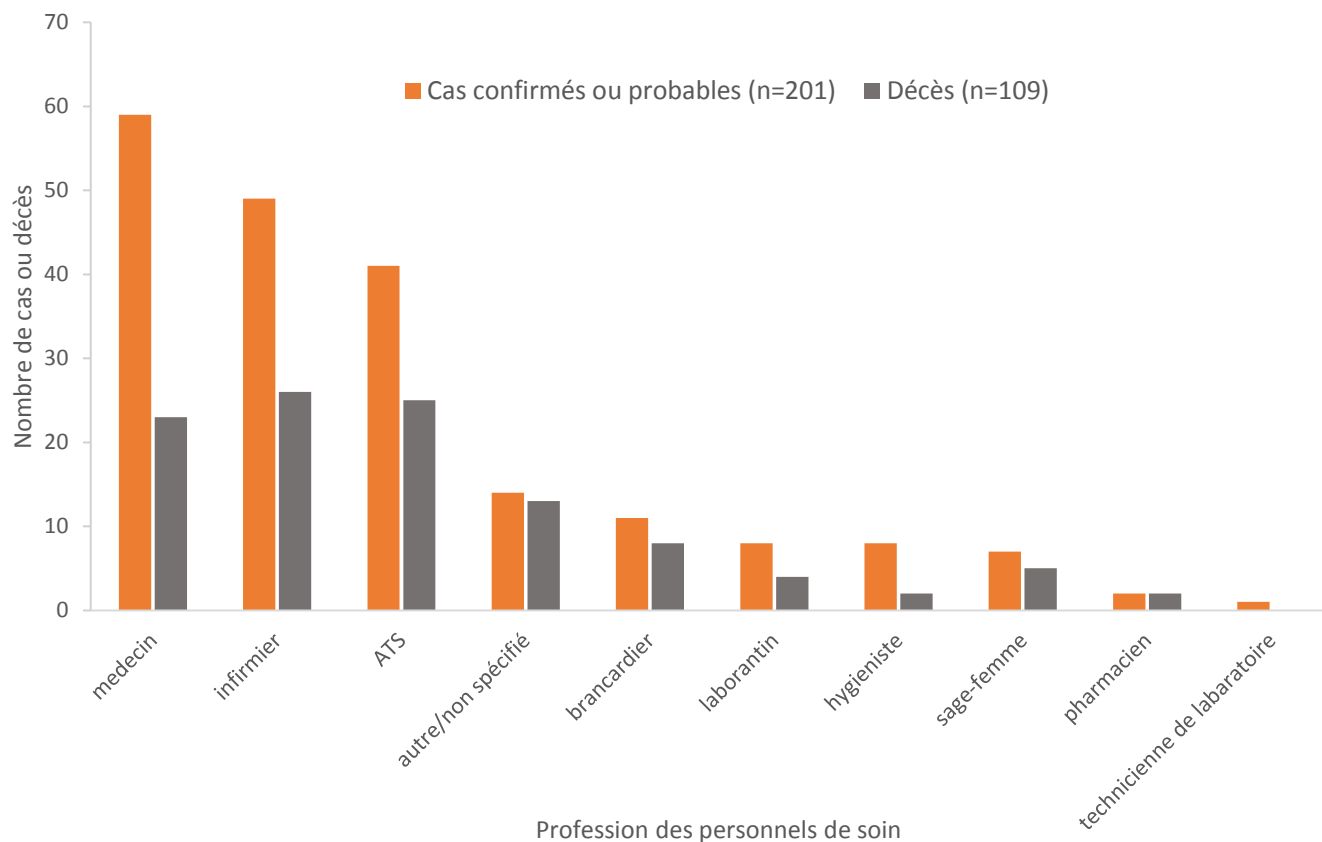


*48 données manquantes pour âge. **Source population : Annuaire sanitaire : santé en chiffre 2011, ministère de sante et de l'hygiène publique, Bureau de stratégie et de développement (BSD), Système National d'Information Sanitaire (SNIS) ;

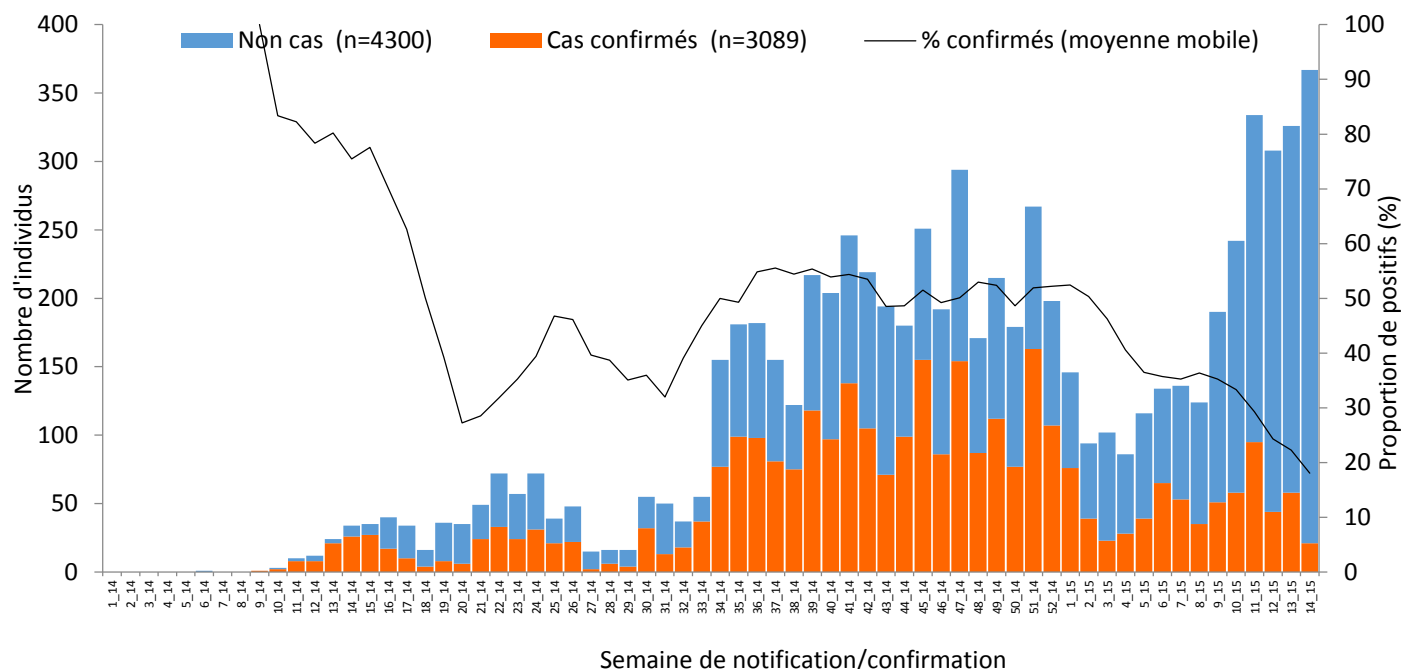
g. Proportion de cas confirmés d'Ebola guéris aux CTE (n=1092/2373) par groupe d'âge, Guinée, semaines 1, 2014 - 14, 2015



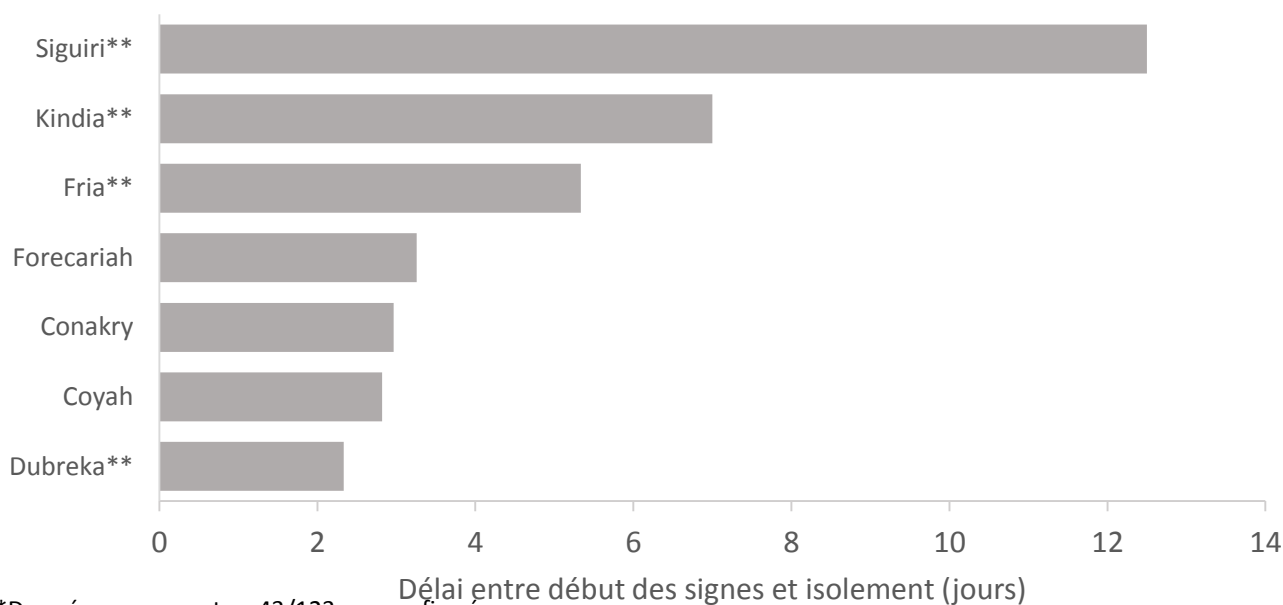
h. Cas confirmés ou probables et décès reportés parmi le personnel soignant en fonction de leur profession (n=201), Guinée, semaines 1, 2014-14, 2015



- 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 - 14, 2015



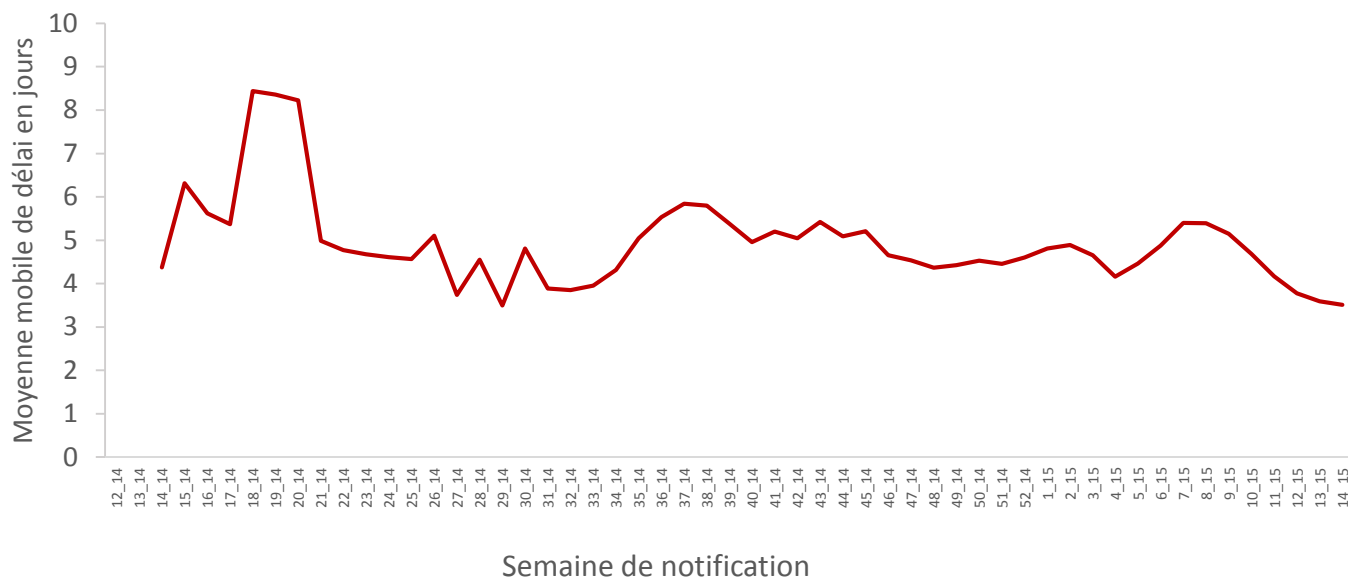
- j. Délai moyen (jours) entre début des signes et isolement pour les cas confirmés d’Ebola (n=123*) (médiane: 3 jours), par préfecture ‘active’, Guinée, 16/03/2015 à 05/04/2015 (21 derniers jours)



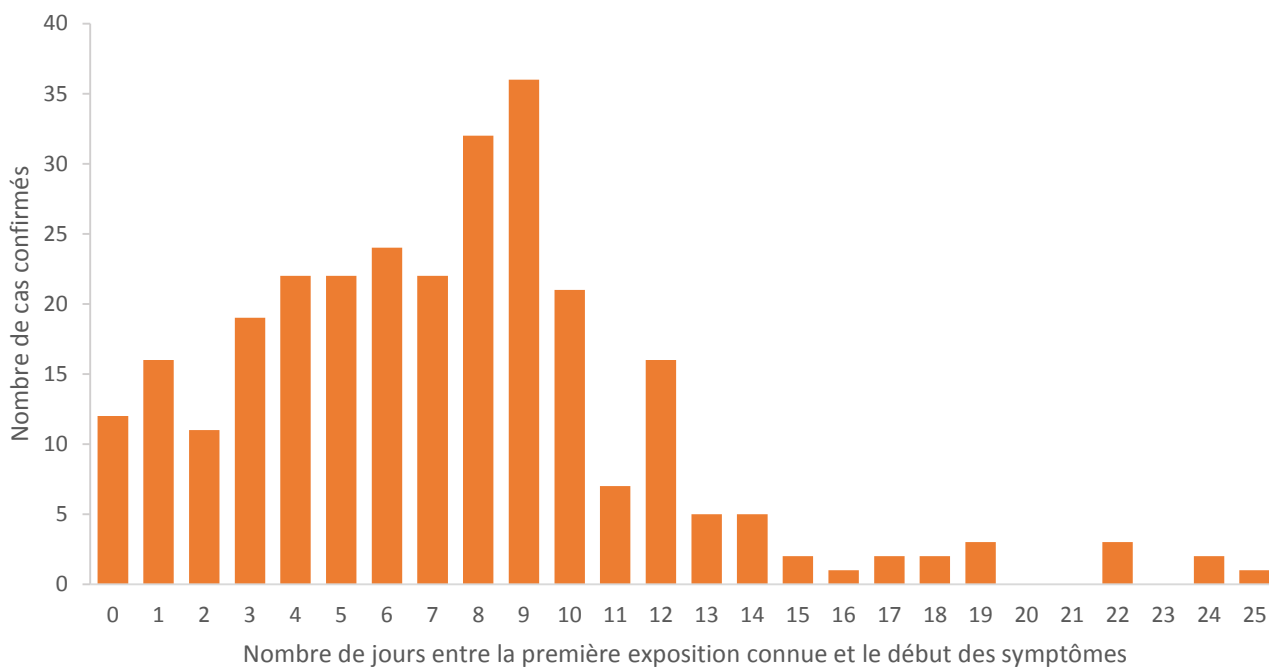
*Données manquantes: 43/123 cas confirmés

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

- 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 1, 2014 - 14, 2015



- l. Délai (en jours) entre la date du dernier contact avec l'exposition reportée* (n=291)** et la date de début des symptômes pour les cas confirmés (délai médian : 7 jours), Guinée, semaines 1, 2014–14, 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=31), l'exposition la plus ancienne était retenue, **Parmi les 3089 cas confirmés notifiés depuis le début de l'épidémie, 681 ont reporté une exposition connue et 291 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

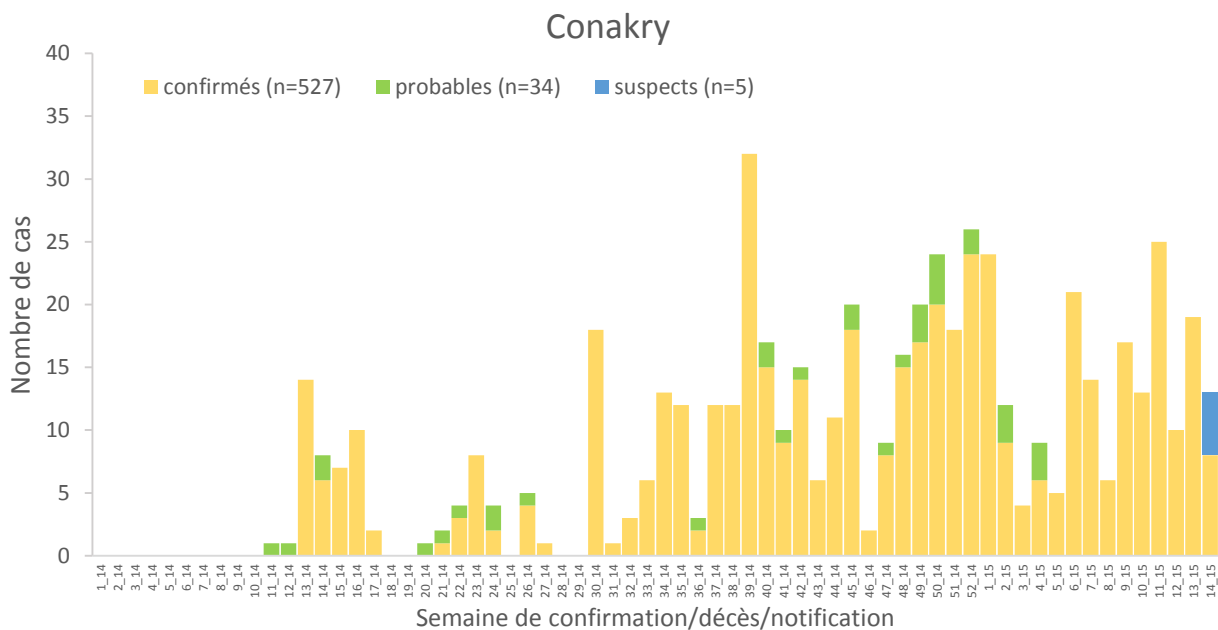
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Conakry, semaines 12 - 14, 2015

		Semaine 12	Semaine 13	Semaine 14
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	Cas			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	10	19	13
	<i>Confirmés</i>	10	19	8
	<i>Probables</i>	0	0	0
	<i>Suspects</i>	0	0	5
	Personnels de santé confirmés	0	4	0
	Issue parmi les confirmés			
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	6	9	11
	<i>Décès au CTE</i>	5	1	2
	<i>Décès communautaires</i>	2	2	2
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	Enterrements (décès communautaires) [§]			
	Nombre de décès communautaires rapportés	113	128	134
	Nombre de décès communautaires exclus	22	67	-
	Nombre de décès communautaires prélevés	111	101	126
	<i>Dont positifs</i>	4	2	2
	<i>Dont enterrement sécurisé</i>	4	2	2
	Nombre total d'enterrements sécurisés			48
	Nombre de décès probables ayant bénéficié d'un enterrement sécurisé	0	0	0
	Suivi des contacts [§]			
	<i>A suivre*</i>	1051	1154	641
	<i>Suivis*</i>	1001	1096	609
	<i>Non-Suivis*</i>	50	58	32
	<i>% Suivis*</i>	95%	95%	95%
	<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés</i>	36%(4/11)	47%(9/19)	57%(4/7)
	<i>% de cas confirmés ou probables qui appartiennent à une chaîne de transmission connue</i>	64%(30/47)	45%(26/58)	57%(4/7)

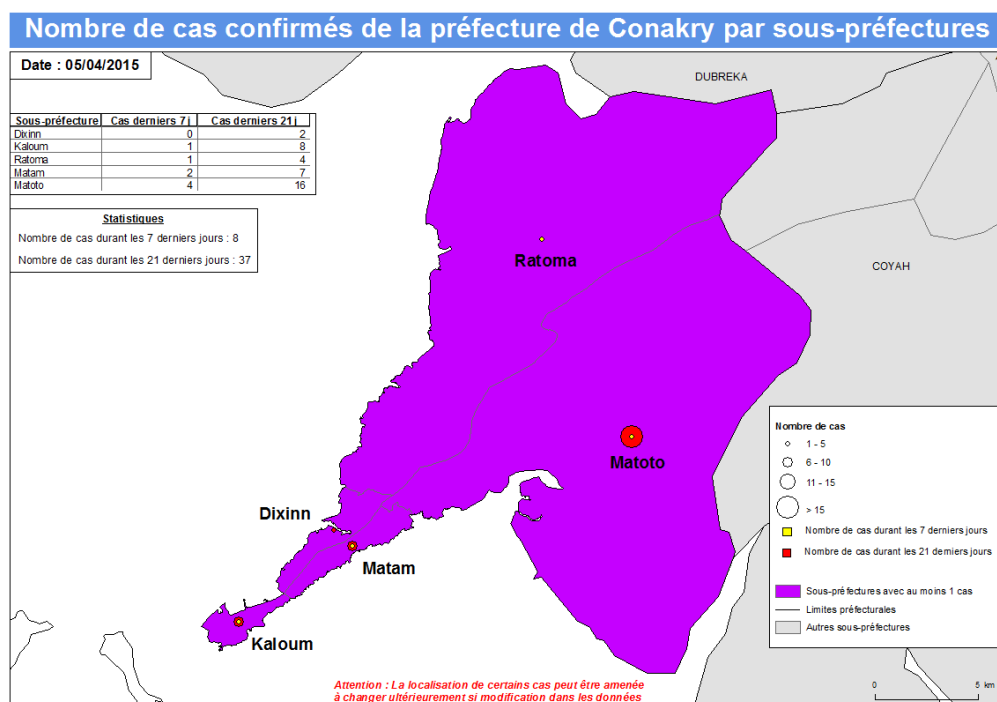
*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 12 mises à jour le 22 mars 2015, pour la semaine 13, le 29 mars 2015 et le 06 avril 2015 pour la semaine 14.

Indicateurs généraux

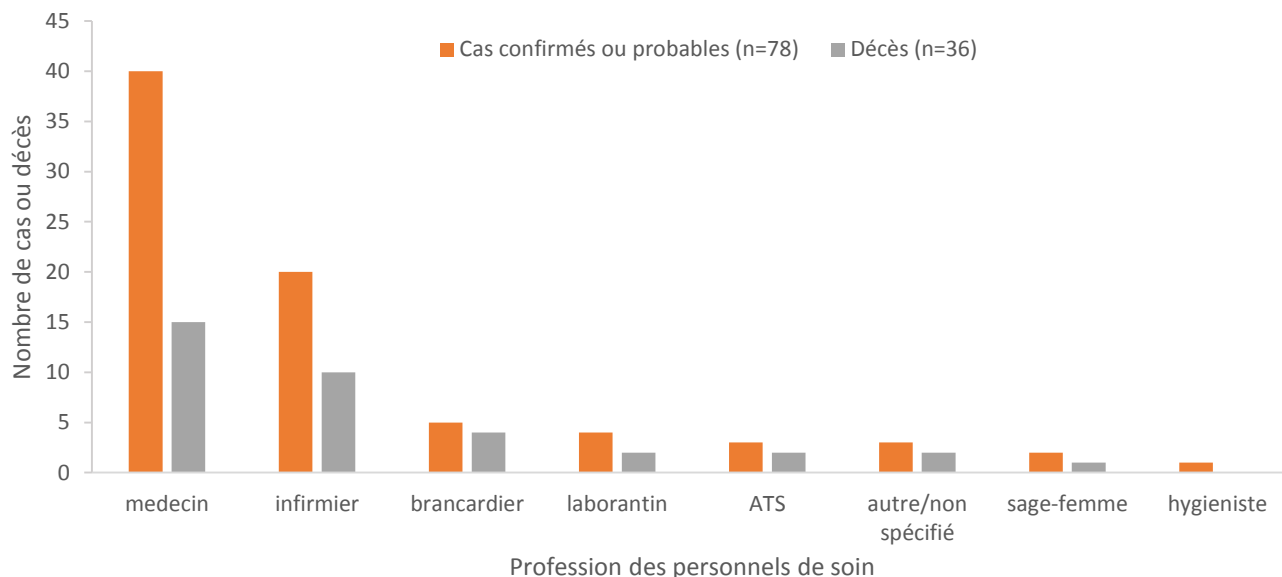
- a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Guinée, semaines 1, 2014–14, 2015 (documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))



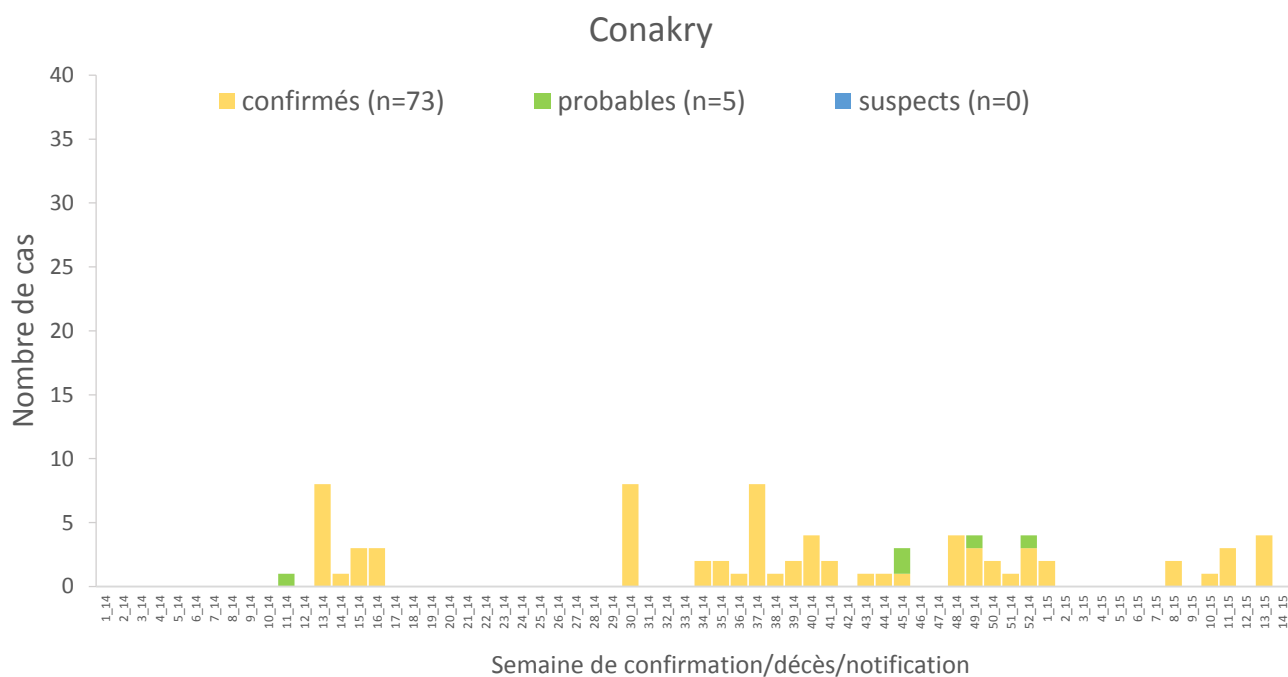
- b. Répartition géographique des cas confirmés et probables d’Ebola par sous-préfecture pour la semaine 14, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie



- c. Cas confirmés, probables et décès reportés parmi le personnel soignant en fonction de leur profession (n=78), Conakry, semaines 1, 2014-14, 2015

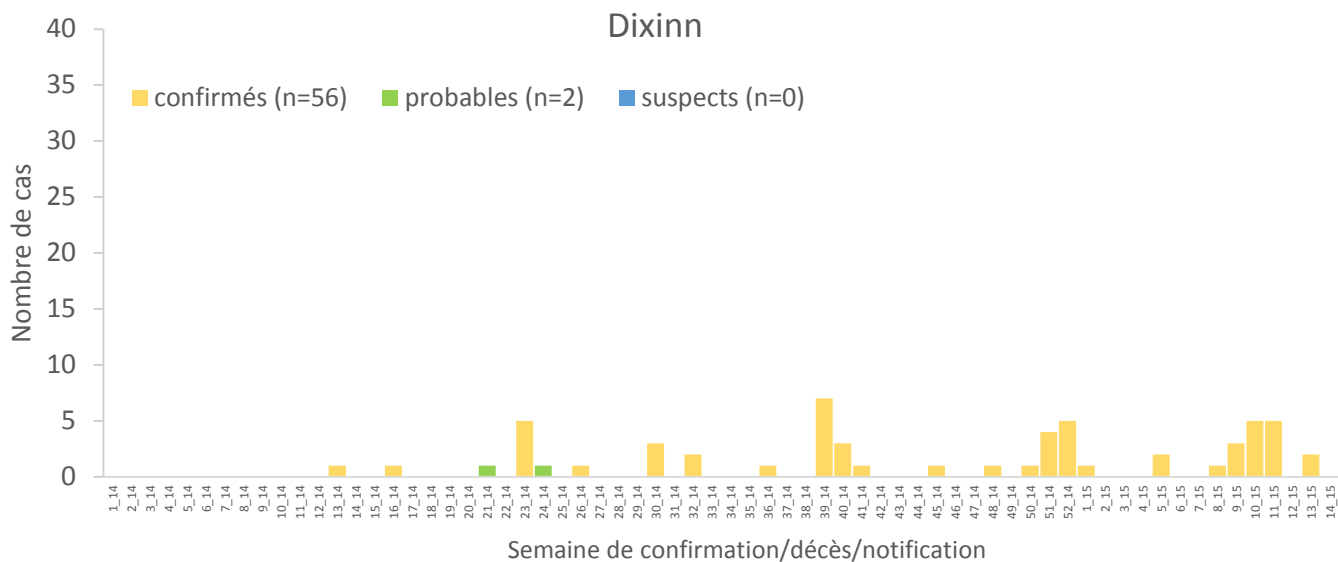


- d. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), parmi le personnel soignant, Conakry, semaines 1, 2014-14, 2015

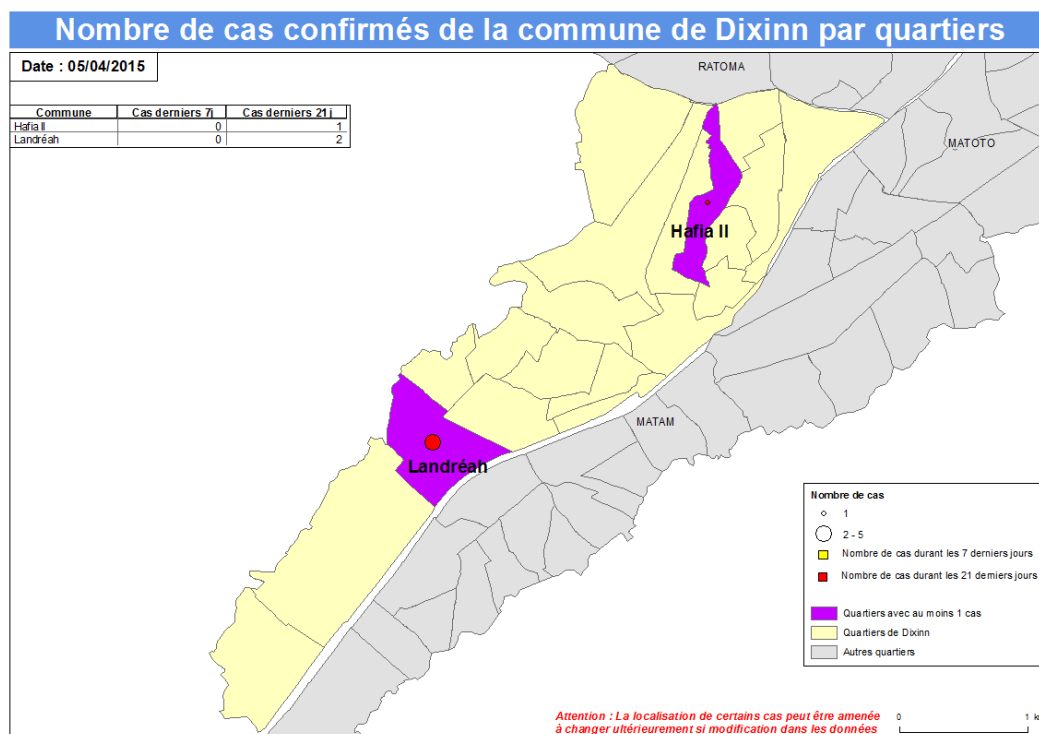


Indicateurs par commune : Dixinn

- a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Dixinn, Conakry, semaines 1, 2014-14, 2015 (documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))

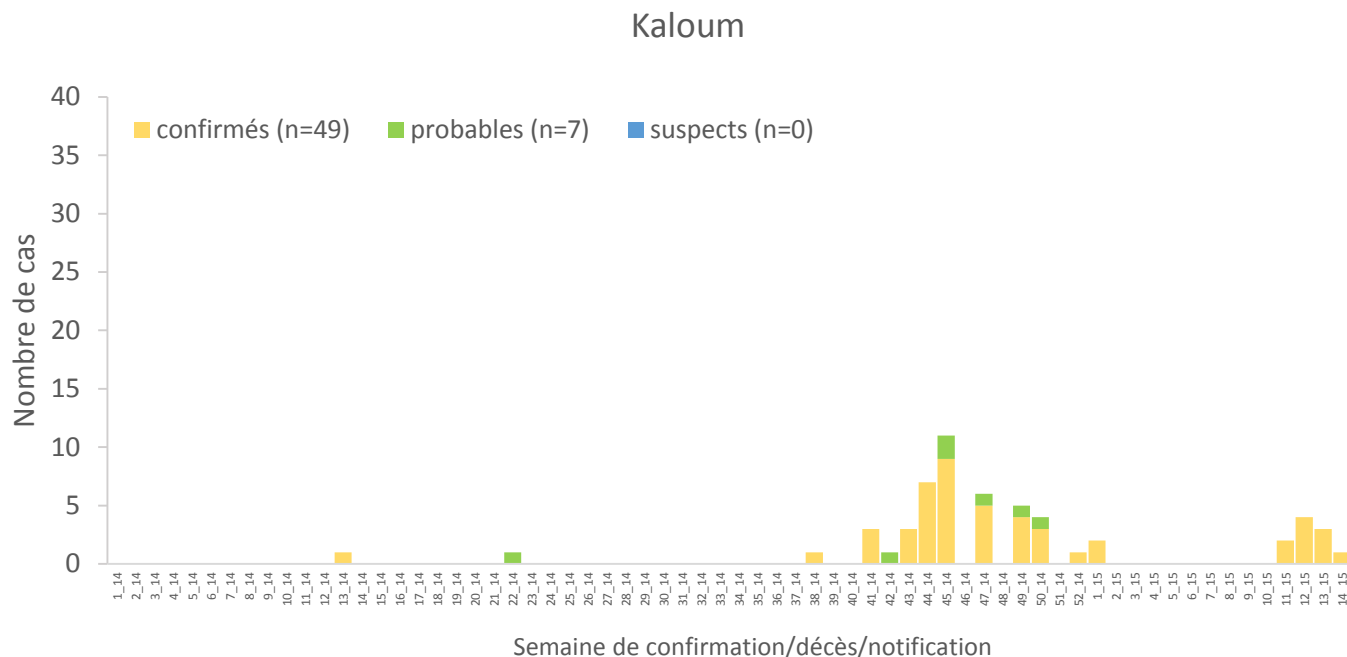


- b. Répartition géographique des cas confirmés et probables d’Ebola par quartier pour la semaine 14, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie, Dixinn, Conakry

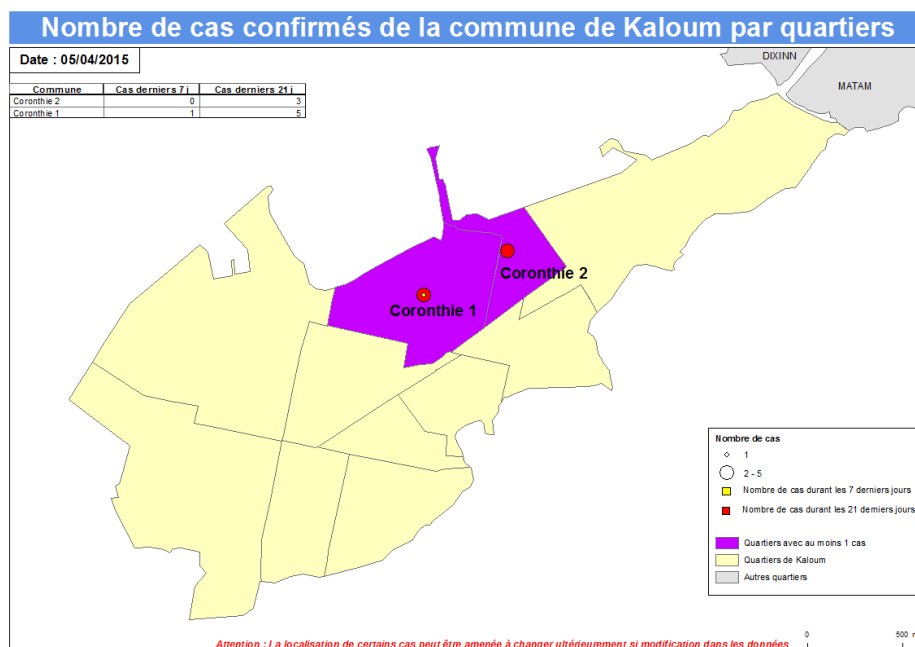


Indicateurs par commune : Kaloum

- a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Kaloum, Conakry, semaines 1, 2014–14, 2015 (documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))

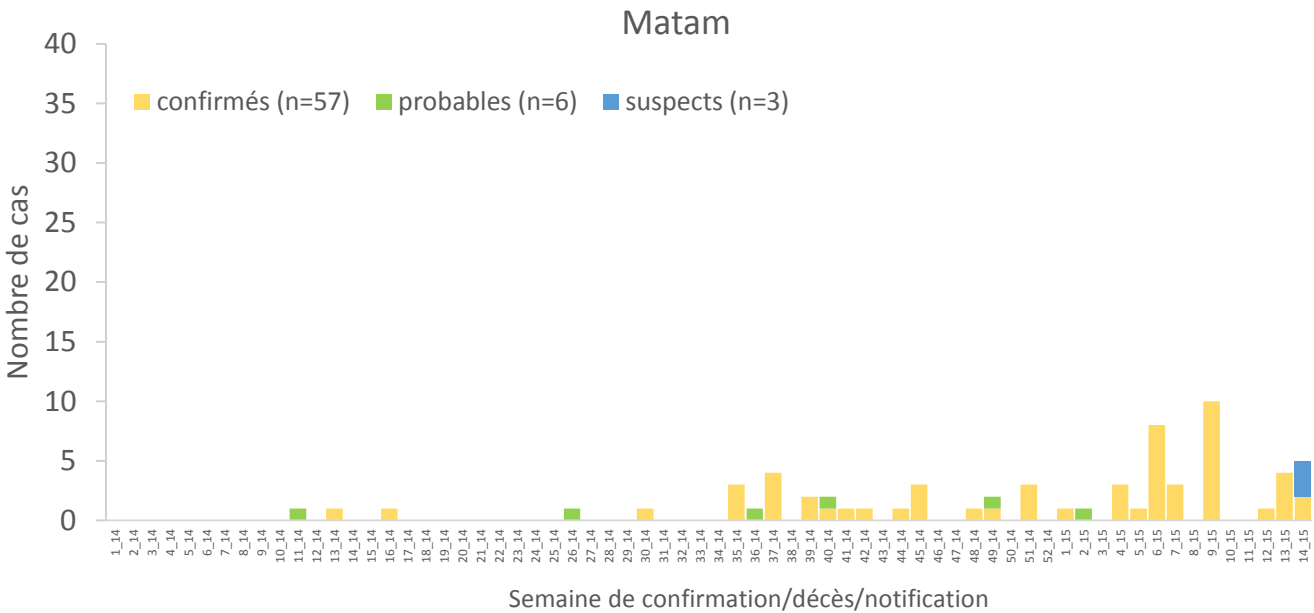


- b. Répartition géographique des cas confirmés et probables d’Ebola par quartier pour la semaine 14, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie, Kaloum, Conakry

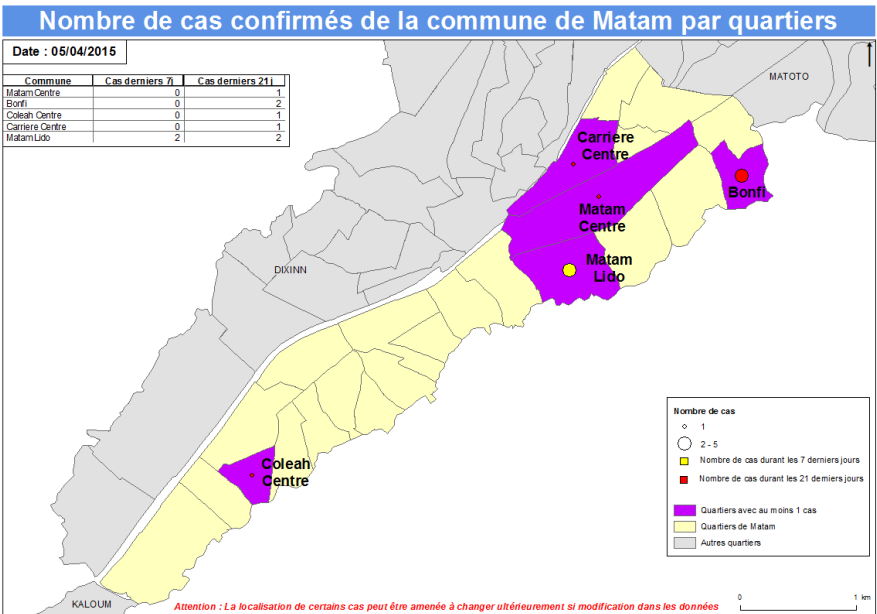


Indicateurs par commune : Matam

a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Matam, Conakry, semaines 1, 2014–14, 2015 (documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))

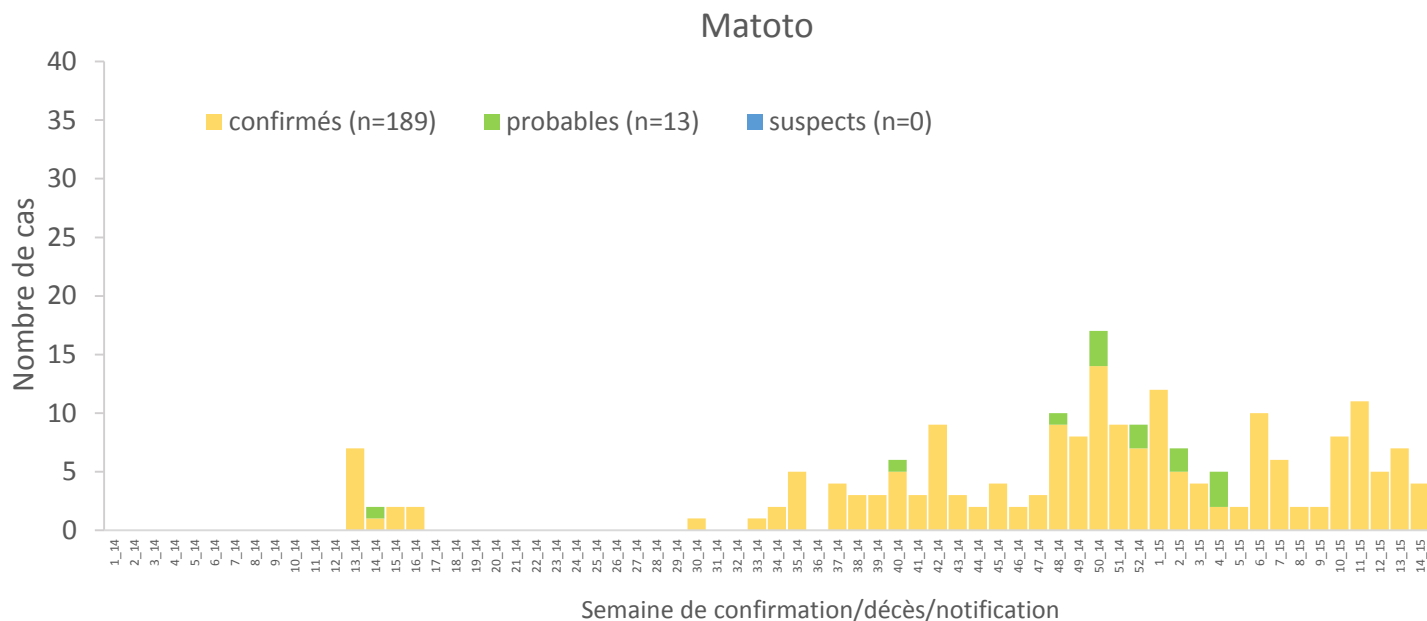


b. Répartition géographique des cas confirmés et probables d’Ebola par quartier pour la semaine 14, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie, Matam, Conakry

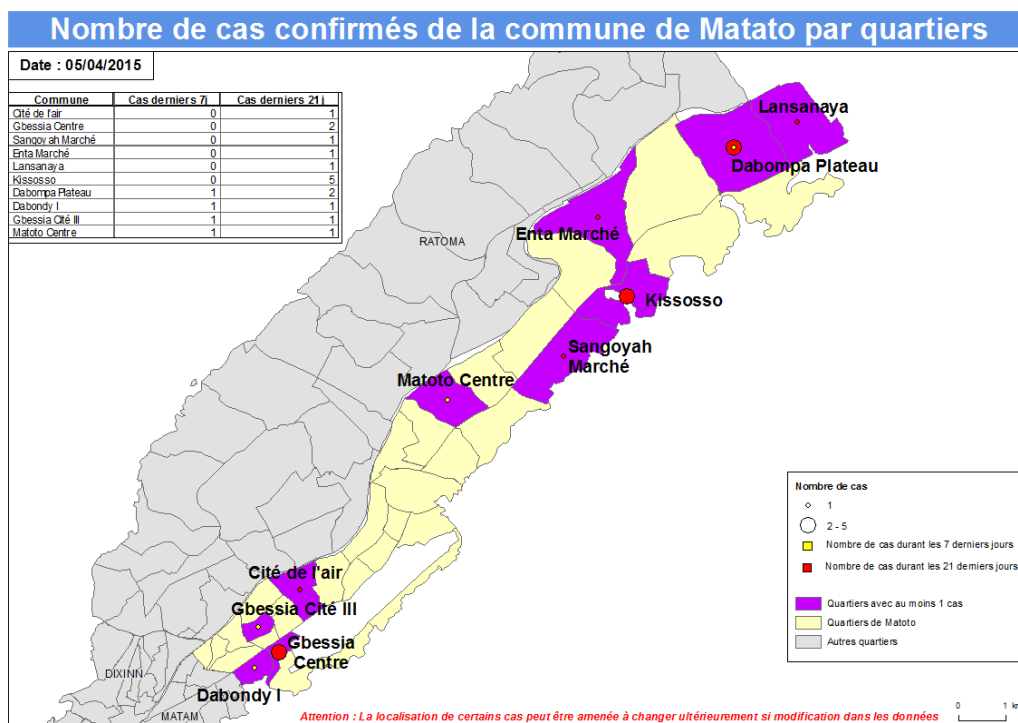


Indicateurs par commune : Matoto

- a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Matoto, Conakry, semaines 1, 2014–14, 2015 (documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))

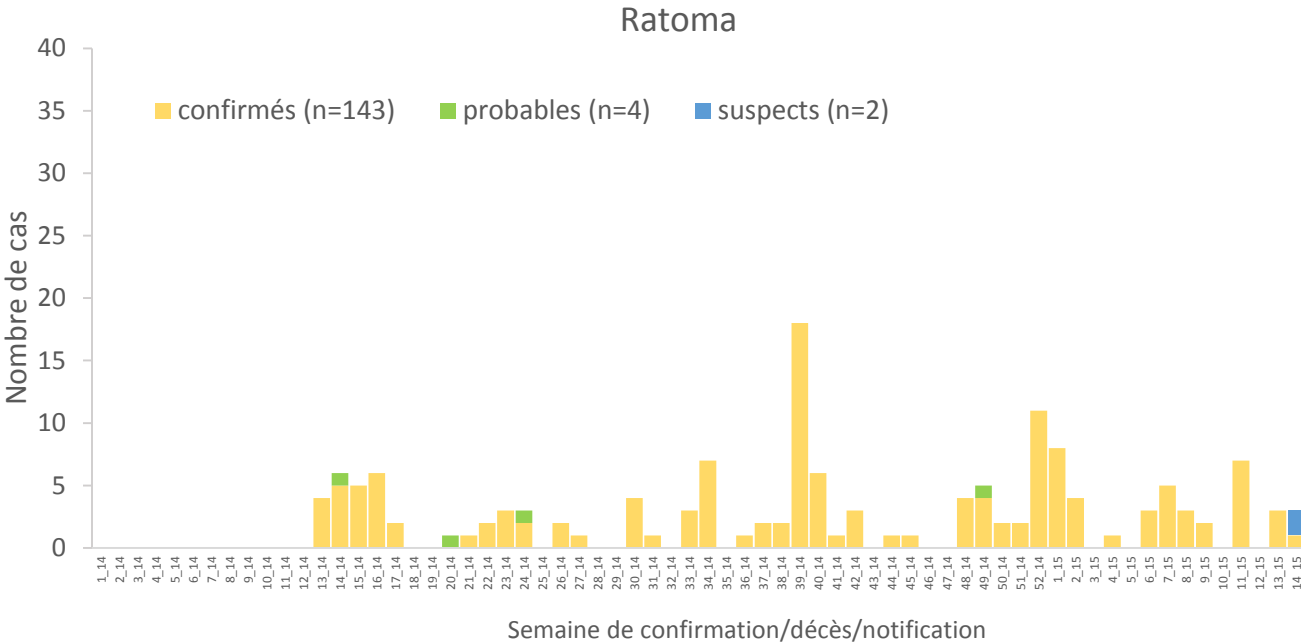


- b. Répartition géographique des cas confirmés et probables d’Ebola par quartier pour la semaine 14, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie, Matoto, Conakry

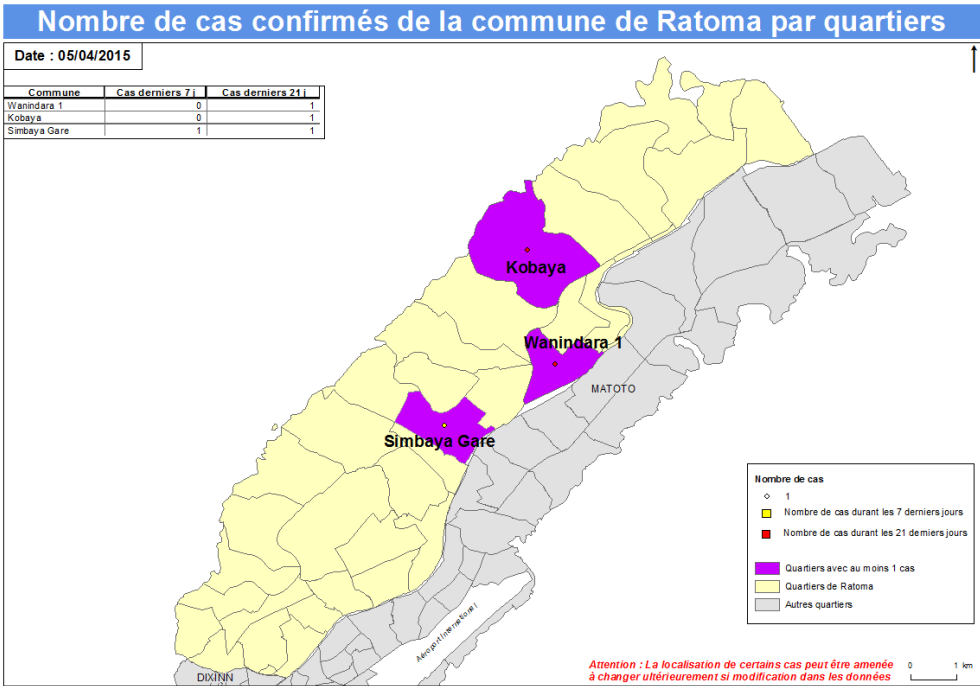


Indicateurs par commune : Ratoma

a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Ratoma, Conakry, semaines 1, 2014–14, 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 14, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie, Ratoma, Conakry



3. Boffa

Dynamique de l'épidémie

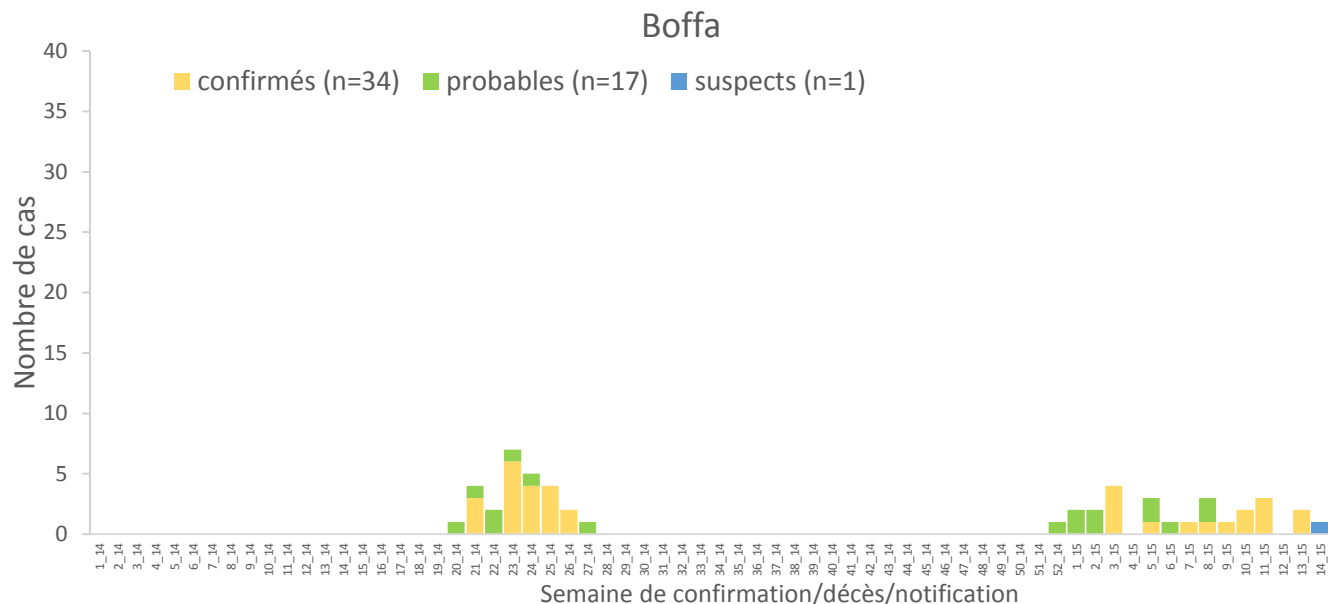
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Boffa, semaines 12 - 14, 2015

		Semaine 12	Semaine 13	Semaine 14
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	Cas			
	Nouveaux cas notifiés (Total)			
	<i>Confirmés</i>	0	2	1
	<i>Probables</i>	0	2	0
	<i>Suspects</i>	0	0	0
	Personnels de santé confirmés	0	0	1
	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	1	0
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	Enterrements (décès communautaires)			
	Nombre de décès communautaires rapportés	8	6	7
	Nombre de décès communautaires exclus	2	1	-
	<i>Nombre de décès communautaires prélevés</i>	5	6	3
	<i>Dont positifs</i>	0	1	0
	<i>Dont enterrement sécurisé</i>	0	1	0
	<i>Nombre total d'enterrements sécurisés</i>	-	-	3
	Nombre de décès probables ayant bénéficié d'un enterrement sécurisé	0	0	0
	Suivi des contacts			
	<i>A suivre*</i>	55	65	47
	<i>Suivis*</i>	51	51	42
	<i>Non-Suivis*</i>	4	14	5
	<i>% Suivis*</i>	93%	78%	89%
	<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés</i>	-	50%(1 /2)	0%(0/1)
	<i>% de cas confirmés ou probables qui appartiennent à une chaîne de transmission connue</i>	33% (1/3)	-	0%(0/1)

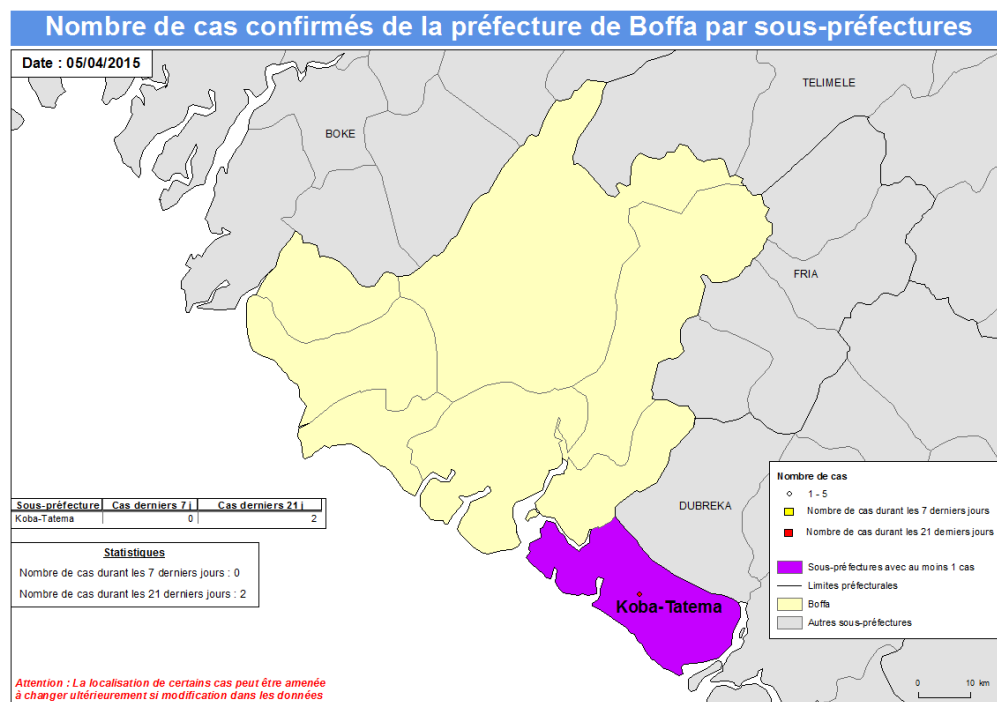
*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 12 mises à jour le 22 mars 2015, pour la semaine 13, le 29 mars 2015 et le 06 avril 2015 pour la semaine 14.

Indicateurs généraux

- a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Boffa, semaines 1, 2014 – 14, 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 14, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie



4. Coyah

Dynamique de l'épidémie

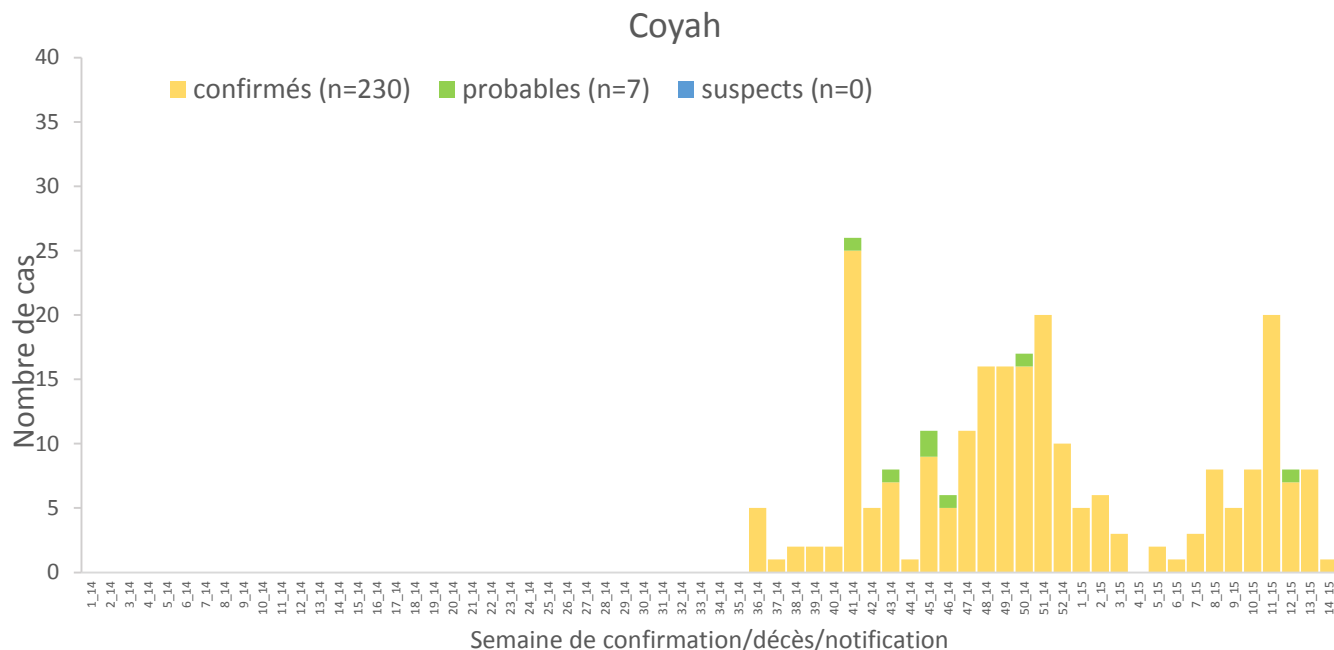
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Coyah, semaines 12 - 14, 2015

		Semaine 12	Semaine 13	Semaine 14
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	Cas			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	8	8	1
	<i>Confirmés</i>	7	8	1
	<i>Probables</i>	1	0	0
	<i>Suspects</i>	0	0	0
	Personnels de santé confirmés	1	1	0
	Issue parmi les confirmés			
	Sortis guéris du CTE	3	4	0
	Décès au CTE	9	3	2
	Décès communautaires	2	2	1
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	Enterrements (décès communautaires) [§]			
	Nombre de décès communautaires rapportés	26	24	32
	Nombre de décès communautaires exclus	22	19	-
	Nombre de décès communautaires prélevés	11	3	32
	<i>Dont positifs</i>	1	3	1
	<i>Dont enterrement sécurisé</i>	1	3	1
	Nombre total d'enterrements sécurisés	-	-	29
	Nombre de décès probables ayant bénéficié d'un enterrement sécurisé	0	0	0
	Suivi des contacts [§]			
	A suivre*	241	166	124
	Suivis*	227	126	96
	Non-Suivis*	14	40	28
	% Suivis*	94%	76%	77%
	% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés	43%(3/7)	75%(6 /8)	0%(0/1)
	% de cas confirmés ou probables qui appartiennent à une chaîne de transmission connue	43%(3/7)	75%(6 /8)	0%(0/1)

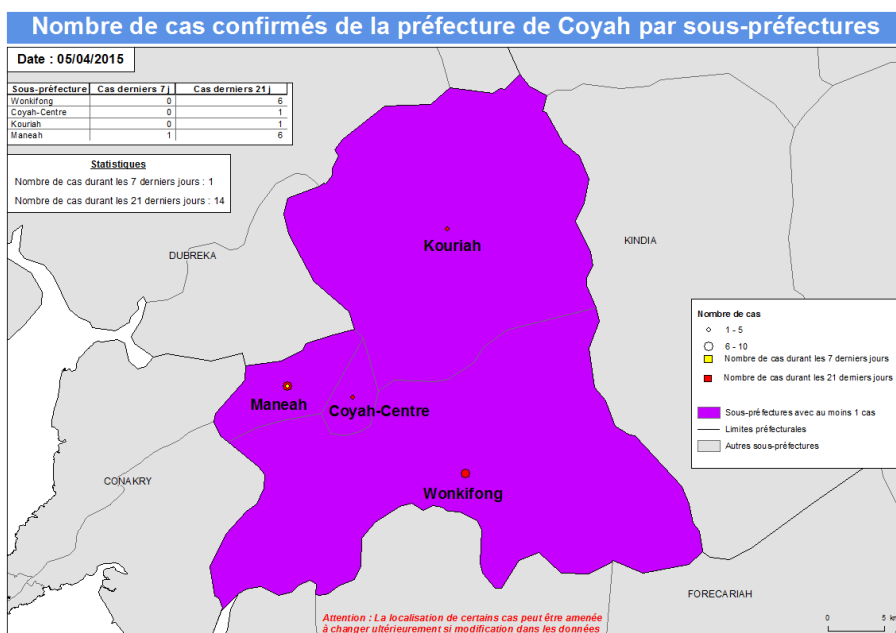
*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 12 mises à jour le 22 mars 2015, pour la semaine 13, le 29 mars 2015 et le 05 avril 2015 pour la semaine 14.

Indicateurs généraux

- a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Coyah, semaines 1, 2014-14, 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 14, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l'épidémie



5.Dubréka

Dynamique de l'épidémie

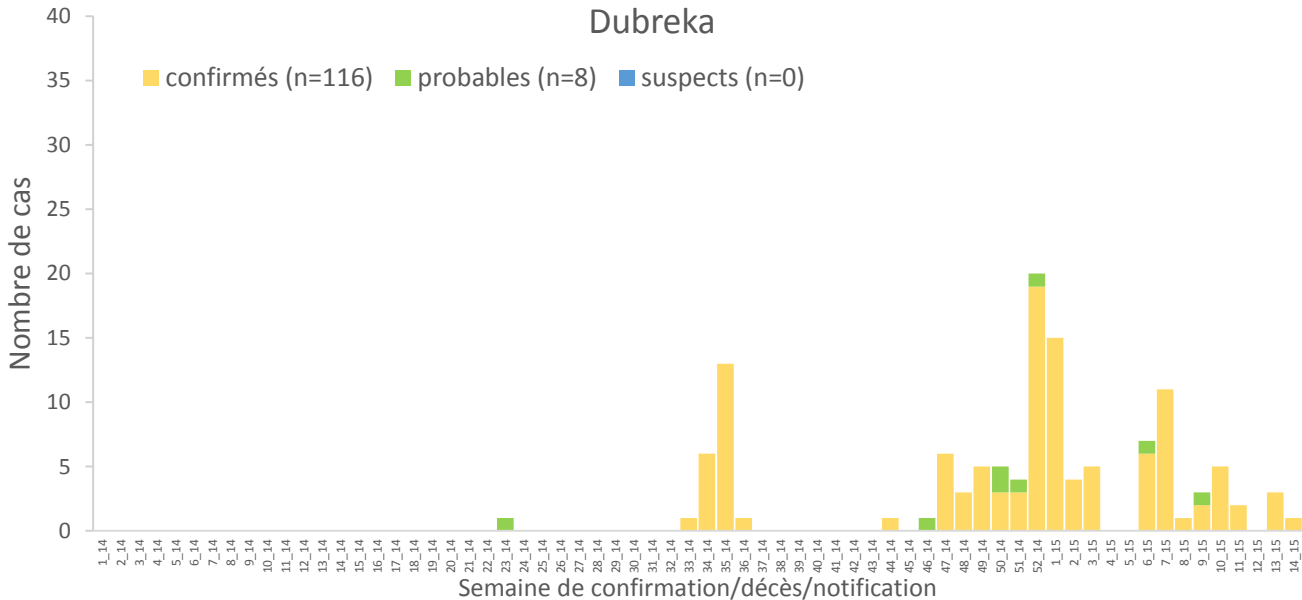
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Dubréka, semaines 12 - 14, 2015

		Semaine 12	Semaine 13	Semaine 14
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	Cas			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	0	3	1
	<i>Confirmés</i>	0	3	1
	<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	1	0
	<i>Décès au CTE</i>	0	0	2
	<i>Décès communautaires</i>	0	1	0
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	Enterrements (décès communautaires)			
	Nombre de décès communautaires rapportés	22	21	15
	Nombre de décès communautaires exclus	0	0	-
	<i>Nombre de décès communautaires prélevés</i>	24	16	15
	<i>Dont positifs</i>	0	1	0
	<i>Dont enterrement sécurisé</i>	0	1	0
	Nombre total d'enterrements sécurisés	-	-	12
	Nombre de décès probables ayant bénéficié d'un enterrement sécurisé	0	0	0
	Suivi des contacts			
	<i>A suivre*</i>	99	79	54
	<i>Suivis*</i>	99	78	52
	<i>Non-Suivis*</i>	0	1	2
	<i>% Suivis*</i>	100%	99%	96%
	<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés</i>	-	67%(2 /3)	0%(0/1)
	<i>% de cas confirmés ou probables qui appartiennent à une chaîne de transmission connue</i>	-	67%(2 /3)	0%(0 /1)

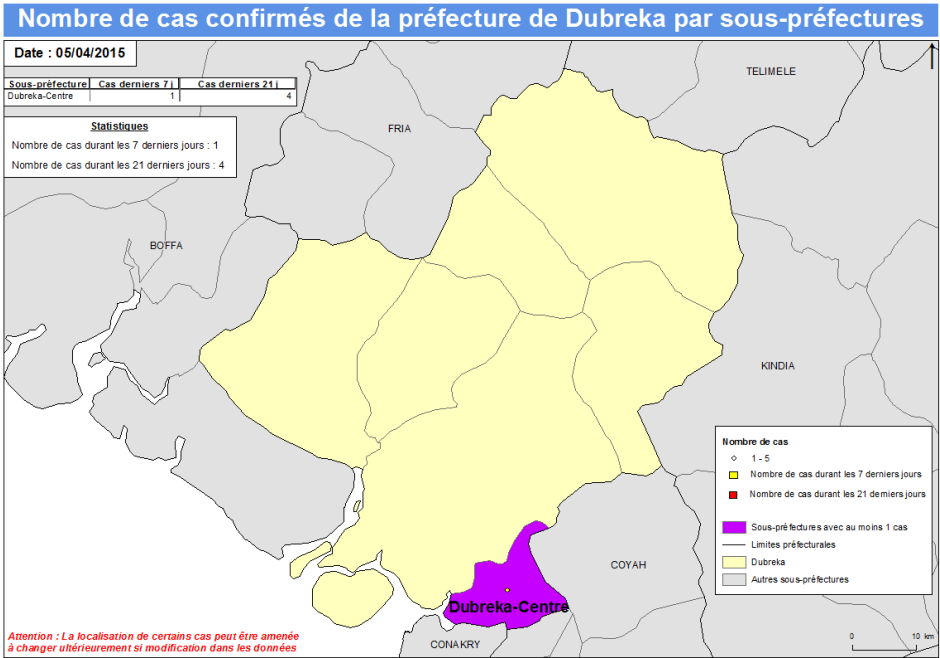
*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 12 mises à jour le 22 mars 2015, pour la semaine 13, le 29 mars 2015 et le 07 avril 2015 pour la semaine 14.

Indicateurs généraux

- a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Dubréka, semaines 1, 2014-14, 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 14, 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 12 - 14, 2015

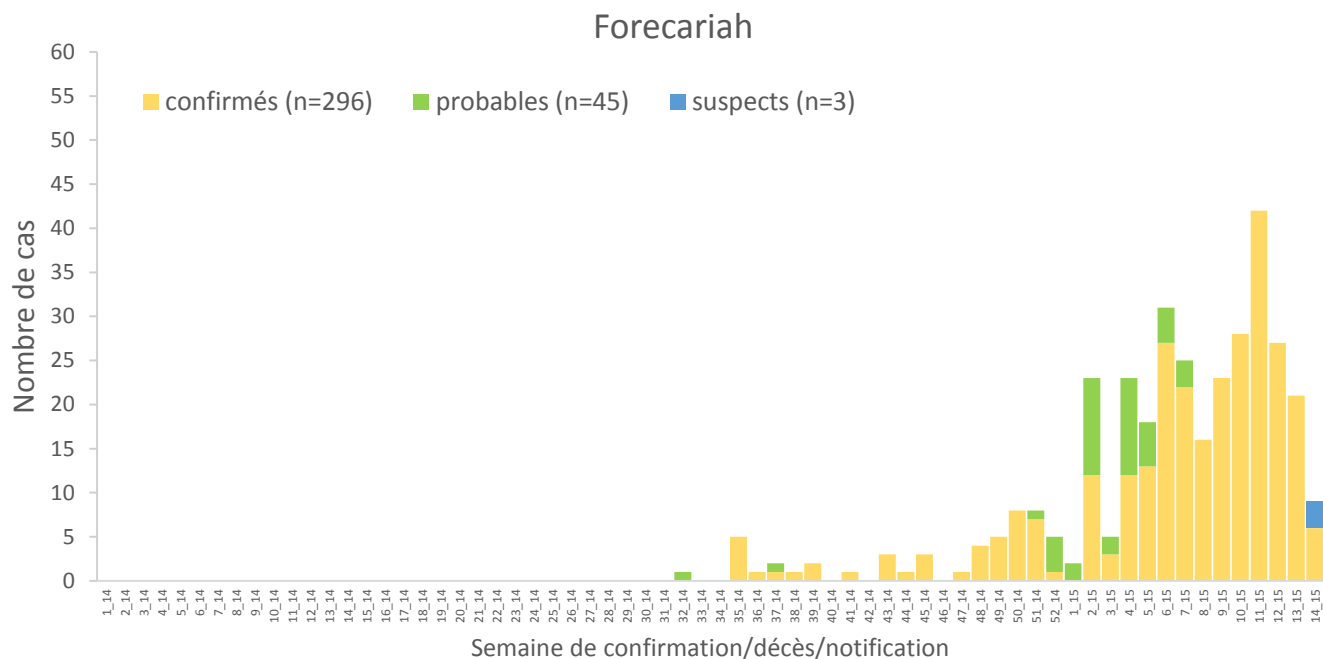
		Semaine 12	Semaine 13	Semaine 14
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	Cas			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	27	21	9
	<i>Confirmés</i>	27	21	6
	<i>Probables</i>	0	0	0
	<i>Suspects</i>	0	0	3
	Personnels de santé confirmés	0	2	0
	Issue parmi les confirmés			
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	6	11	10
	<i>Décès au CTE</i>	14	14	4
	<i>Décès communautaires</i>	6	6	3
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	Enterrements (décès communautaires)			
	Nombre de décès communautaires rapportés	24	24	20
	Nombre de décès communautaires exclus	12	8	-
	<i>Nombre de décès communautaires prélevés</i>	19	14	19
	<i>Dont positifs</i>	5	2	3
	<i>Dont enterrement sécurisé</i>	5	2	2
	Nombre total d'enterrements sécurisés			18
	Nombre de décès probables ayant bénéficié d'un enterrement sécurisé	0	0	0
	Suivi des contacts			
	<i>A suivre*</i>	1297	1114	755
	<i>Suivis*</i>	1285	1102	734
	<i>Non-Suivis*</i>	12	12	21
	<i>% Suivis*</i>	99%	99%	97%
	<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés</i>	61%(17/28)	24%(5/21)	0%(0/6)
	<i>% de cas confirmés ou probables qui appartiennent à une chaîne de transmission connue</i>	60%(18/30) [†]	79%(22/28)	50%(3/6)

*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 12 mises à jour le 22 mars 2015, pour la semaine 13, le 29 mars 2015 et le 07 avril 2015 pour la semaine 14. † information pas disponible pour 12 cas

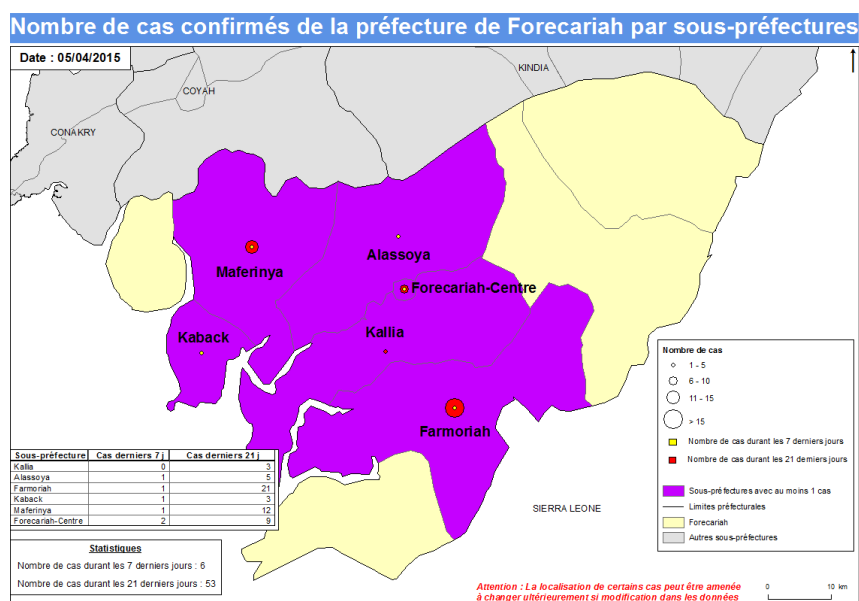


Indicateurs généraux

- a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Forécariah, semaines 1, 2014 - 14, 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 14, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie



7. Kindia

Dynamique de l'épidémie

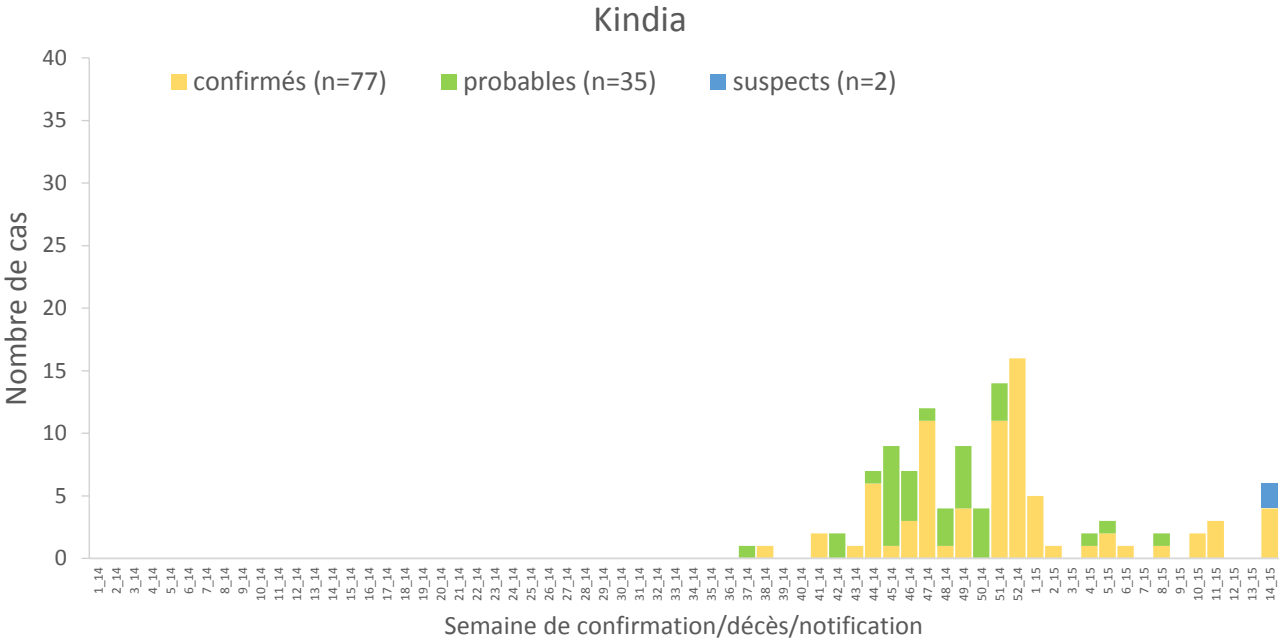
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Kindia, semaines 12 - 14, 2015

		Semaine 12	Semaine 13	Semaine 14
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	Cas			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	0	0	6
	<i>Confirmés</i>	0	0	4
	<i>Probables</i>	0	0	0
	<i>Suspects</i>	0	0	2
	Personnels de santé confirmés	0	0	0
	Issue parmi les confirmés			
	Sortis guéris du CTE	2	1	0
	Décès au CTE	0	1	0
	Décès communautaires	0	0	2
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	Enterrements (décès communautaires) [§]			
	Nombre de décès communautaires rapportés	1	4**	18
	Nombre de décès communautaires exclus	1	1	-
	Nombre de décès communautaires prélevés	0	1	18
	<i>Dont positifs</i>	0	0	3
	<i>Dont enterrement sécurisé</i>	0	0	2
	Nombre total d'enterrements sécurisés	-	-	16
	Nombre de décès probables ayant bénéficié d'un enterrement sécurisé	0	0	0
	Suivi des contacts [§]			
	A suivre*	165	185	216
	Suivis*	164	184	207
	Non-Suivis*	1	1	9
	% Suivis*	99%	99%	96%
	% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés	-	-	50%(2/4)
	% de cas confirmés ou probables qui appartiennent à une chaîne de transmission connue	-	-	75%(3/4)

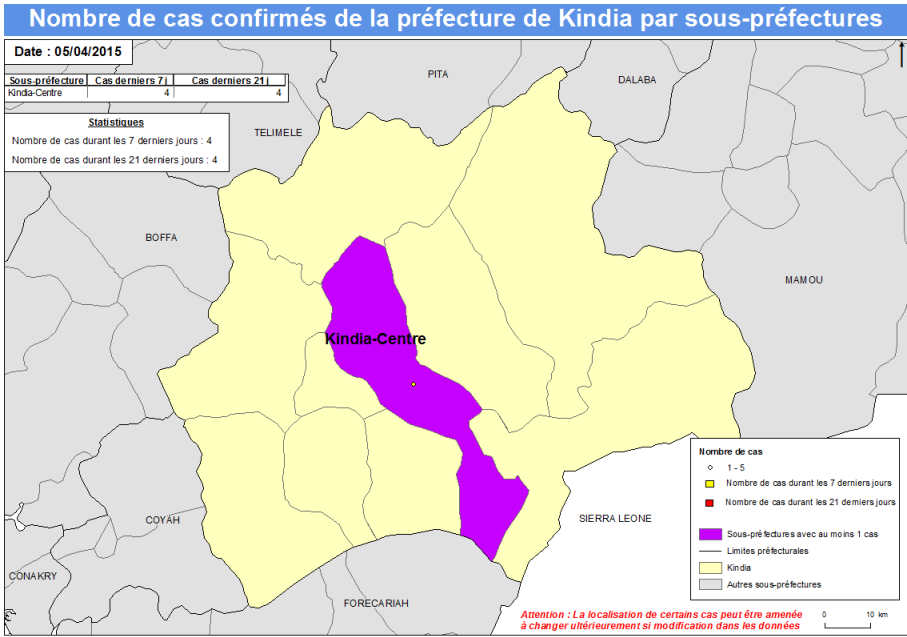
*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 12 mises à jour le 22 mars 2015, pour la semaine 13, le 29 mars 2015 et le 06 avril 2015 pour la semaine 14. **3 cas probables sans fiche de notification

Indicateurs généraux

- a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Kindia, semaines 1, 2014-14, 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 14, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie



8. Siguiri

Dynamique de l'épidémie

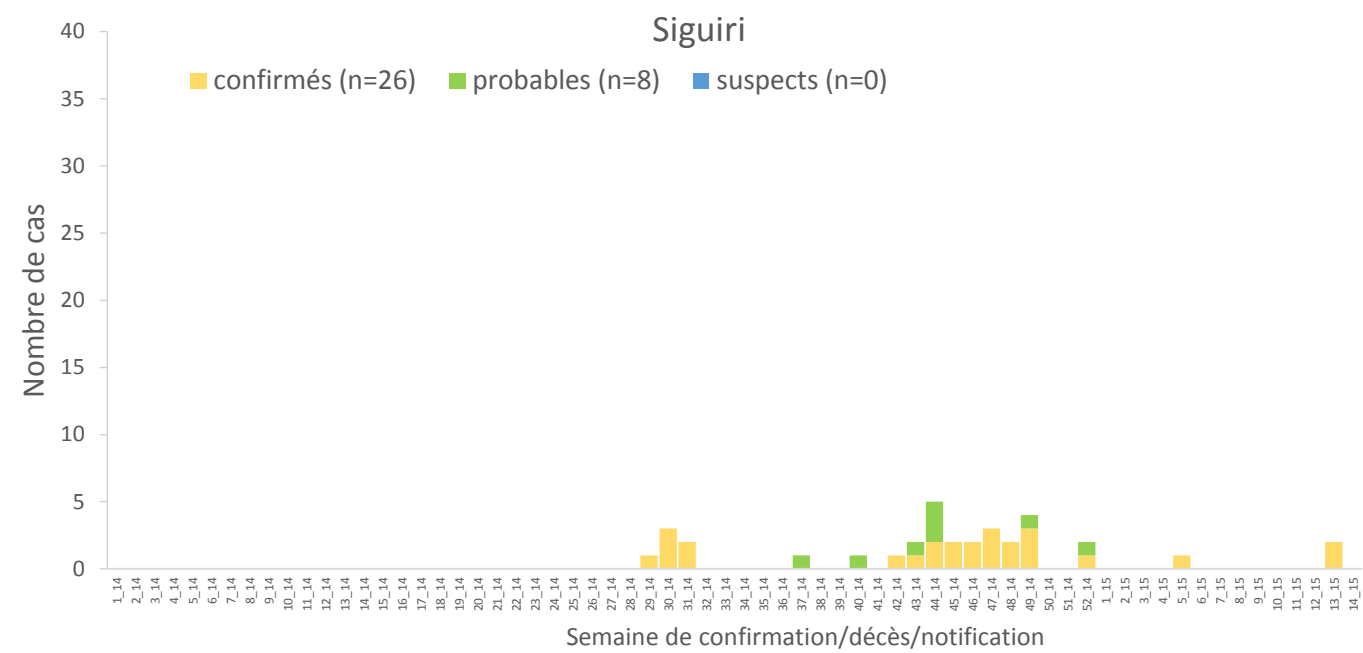
Nouveaux cas d'Ebola, issue parmi les confirmés, enterrements, contacts à suivre et suivis et pourcentage de nouveaux cas issus des contacts enregistrés, Siguiri, semaines 12 - 14, 2015

		Semaine 12	Semaine 13	Semaine 14
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	0	4	0
	Nombre de décès communautaires exclus	0	4	-
	<i>Nombre de décès communautaires prélevés</i>	0	1	0
	<i>Dont positifs</i>	0	0	0
	<i>Dont enterrement sécurisé</i>	0	0	0
	Nombre total d'enterrements sécurisés	-	-	0
	Nombre de décès probables ayant bénéficié d'un enterrement sécurisé	0	0	0
	Suivi des contacts			
	<i>A suivre*</i>	50	43	10
	<i>Suivis*</i>	50	43	10
	<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%(2/2)	-
	<i>% de cas confirmés ou probables qui appartiennent à une chaîne de transmission connue</i>	-	100%(2/2)	-

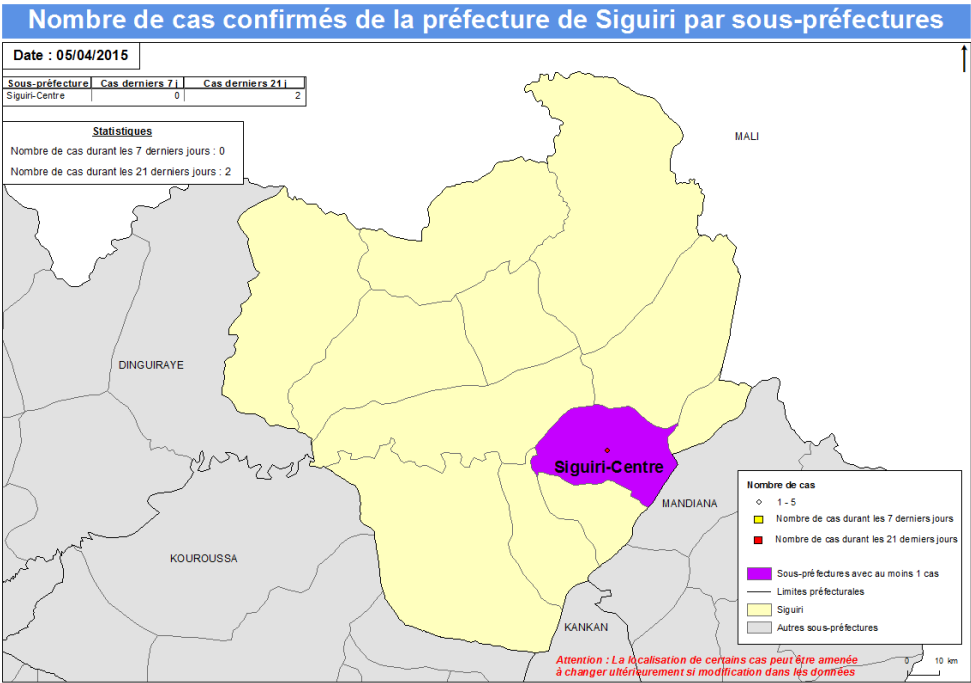
*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 12 mises à jour le 22 mars 2015, pour la semaine 13, le 29 mars 2015 et le 06 avril 2015 pour la semaine 14.

Indicateurs généraux

- a. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Siguiri, semaines 1, 2014–14, 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 14, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie



9. 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 12 - 14, 2015

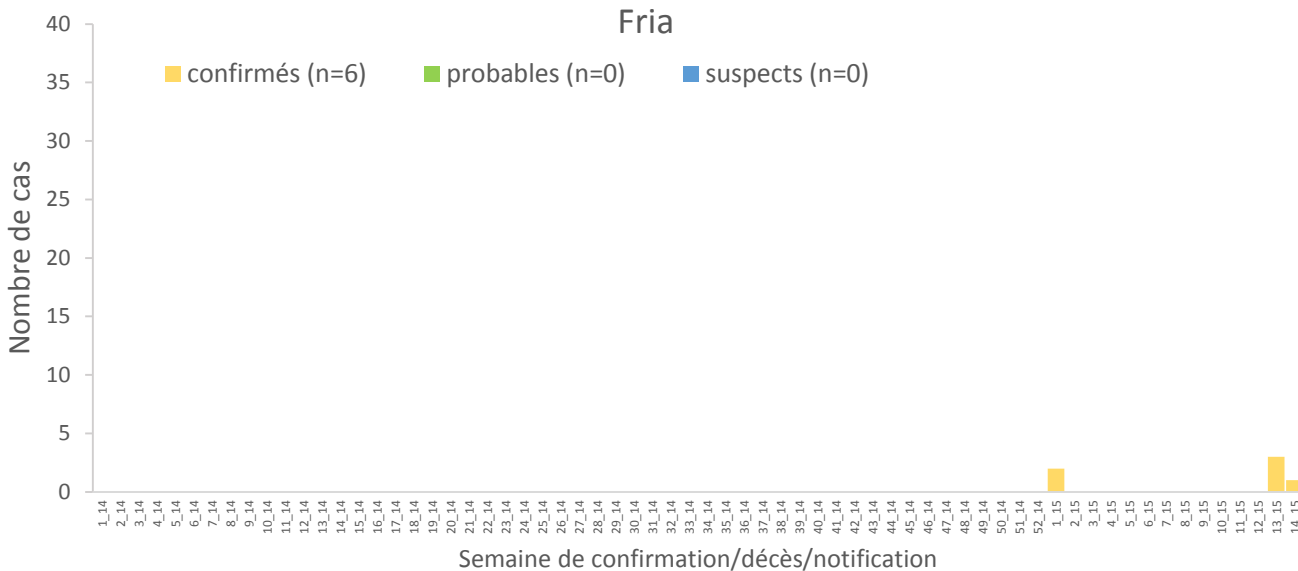
	Semaine 12	Semaine 13	Semaine 14
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	Cas		
	Nouveaux cas notifiés (Total)	3	1
	<i>Confirmés</i>	3	1
	<i>Probables</i>	0	0
	<i>Suspects</i>	0	0
	Personnels de santé confirmés	0	0
	Issue parmi les confirmés		
	<i>Sortis guéris du CTE</i>	0	0
	<i>Décès au CTE</i>	0	0
	<i>Décès communautaires</i>	1	0
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	Enterrements (décès communautaires)		
	Nombre de décès communautaires rapportés	1	1
	Nombre de décès communautaires exclus	1	-
	<i>Nombre de décès communautaires prélevés</i>	1	0
	<i>Dont positifs</i>	1	0
	<i>Dont enterrement sécurisé</i>	1	0
	Nombre total d'enterrements sécurisés	-	0
	Nombre de décès probables ayant bénéficié d'un enterrement sécurisé	0	0
	Suivi des contacts		
	<i>A suivre*</i>	9	288
	<i>Suivis*</i>	9	288
	<i>Non-Suivis*</i>	0	0
	<i>% Suivis*</i>	100%	100%
	<i>% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés</i>	100%(3/3)	100%(1/1)
	<i>% de cas confirmés ou probables qui appartiennent à une chaîne de transmission connue</i>	0% (0/3)	0% (0/1)

*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 12 mises à jour le 22 mars 2015, pour la semaine 13, le 29 mars 2015 et le 06 avril 2015 pour la semaine 14.

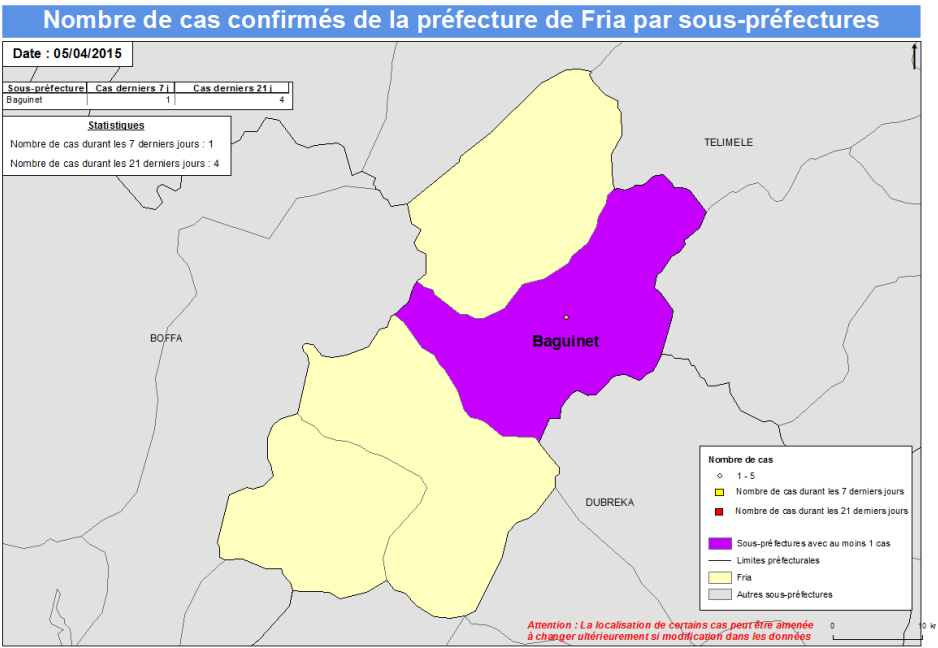


Indicateurs généraux

b. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Fria, semaines 1, 2014–14, 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 14, 2015, les 21 derniers jours et depuis le début de l’épidémie



10. Boké

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, Boké, semaines 12 - 14, 2015

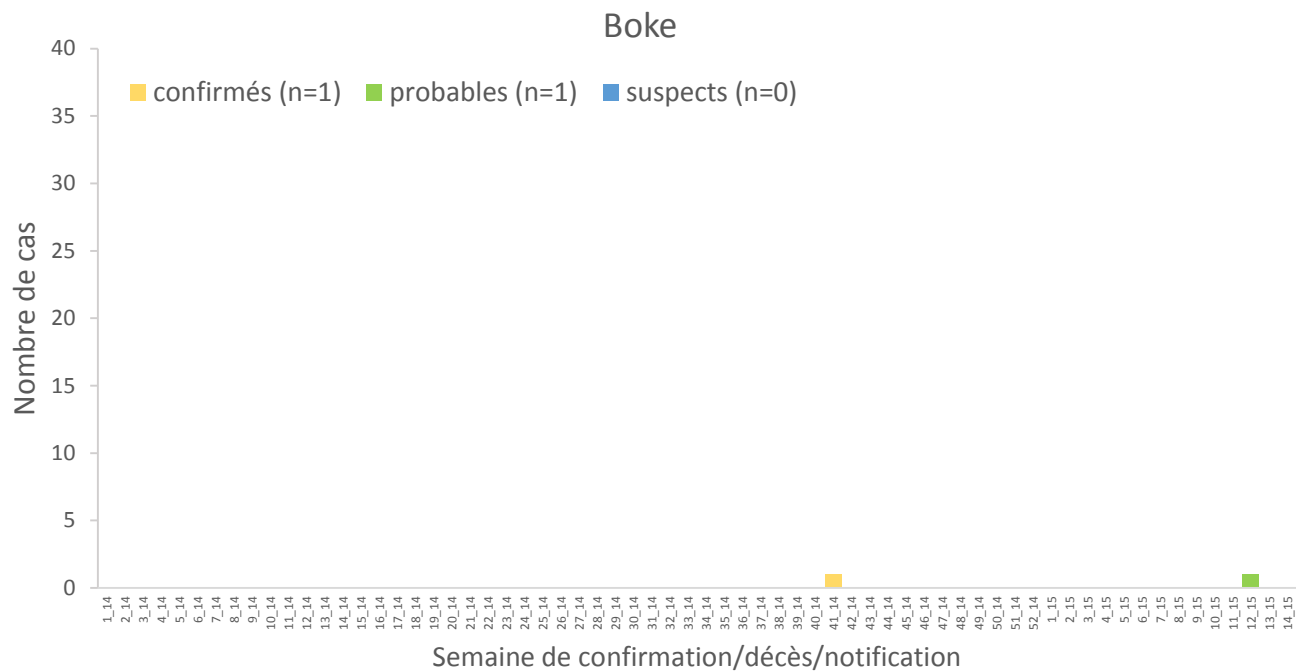
		Semaine 12	Semaine 13	Semaine 14
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	Cas			
	Nouveaux cas notifiés (Total)	1	0	0
	<i>Confirmés</i>	0	0	0
	<i>Probables</i>	1	0	0
	<i>Suspects</i>	0	0	0
	Personnels de santé confirmés	0	0	0
	Issue parmi les confirmés			
	<i>Sortis 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	0	8
	Nombre de décès communautaires exclus	0	0	-
	<i>Nombre de décès communautaires prélevés</i>	0	0	4
	<i>Dont positifs</i>	0	0	0
	<i>Dont enterrement sécurisé</i>	0	0	0
	Nombre total d'enterrements sécurisés	-	-	8
	Nombre de décès probables ayant bénéficié d'un enterrement sécurisé	0	0	0
	A suivre*	46	46	46
	Suivis*	46	46	46
	Non-Suivis*	0	0	0
	% Suivis*	100%	100%	100%
	% de nouveaux cas confirmés/probables qui étaient des contacts enregistrés	100%(1/1)		
	% de cas confirmés ou probables qui appartiennent à une chaîne de transmission connue	0% (0/1)		

*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 12 mises à jour le 22 mars 2015, pour la semaine 13, le 29 mars 2015 et le 06 avril 2015 pour la semaine 14.



Indicateurs généraux

- b. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Boké, semaines 1, 2014– 14, 2015 (documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))



11. Gueckedou

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, Gueckedou, semaines 12 - 14, 2015

	Semaine 12	Semaine 13	Semaine 14
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	Cas		
	Nouveaux cas notifiés (Total)		0
	<i>Confirmés</i>		0
	<i>Probables</i>		0
	<i>Suspects</i>		0
	Personnels de santé confirmés		0
	Issue parmi les confirmés		
	<i>Sortis guéris du CTE</i>		0
	<i>Décès au CTE</i>		0
	<i>Décès communautaires</i>		0
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	Enterrements (décès communautaires)		
	Nombre de décès communautaires rapportés		0
	Nombre de décès communautaires exclus		-
	<i>Nombre de décès communautaires prélevés</i>		0
	<i>Dont positifs</i>		0
	<i>Dont enterrement sécurisé</i>		0
	<i>Nombre total d'enterrements sécurisés</i>		0
	Nombre de décès probables ayant bénéficié d'un enterrement sécurisé		0
	<i>A suivre*</i>		1
	<i>Suivis*</i>		1
	<i>Non-Suivis*</i>		0
	<i>% Suivis*</i>		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>		

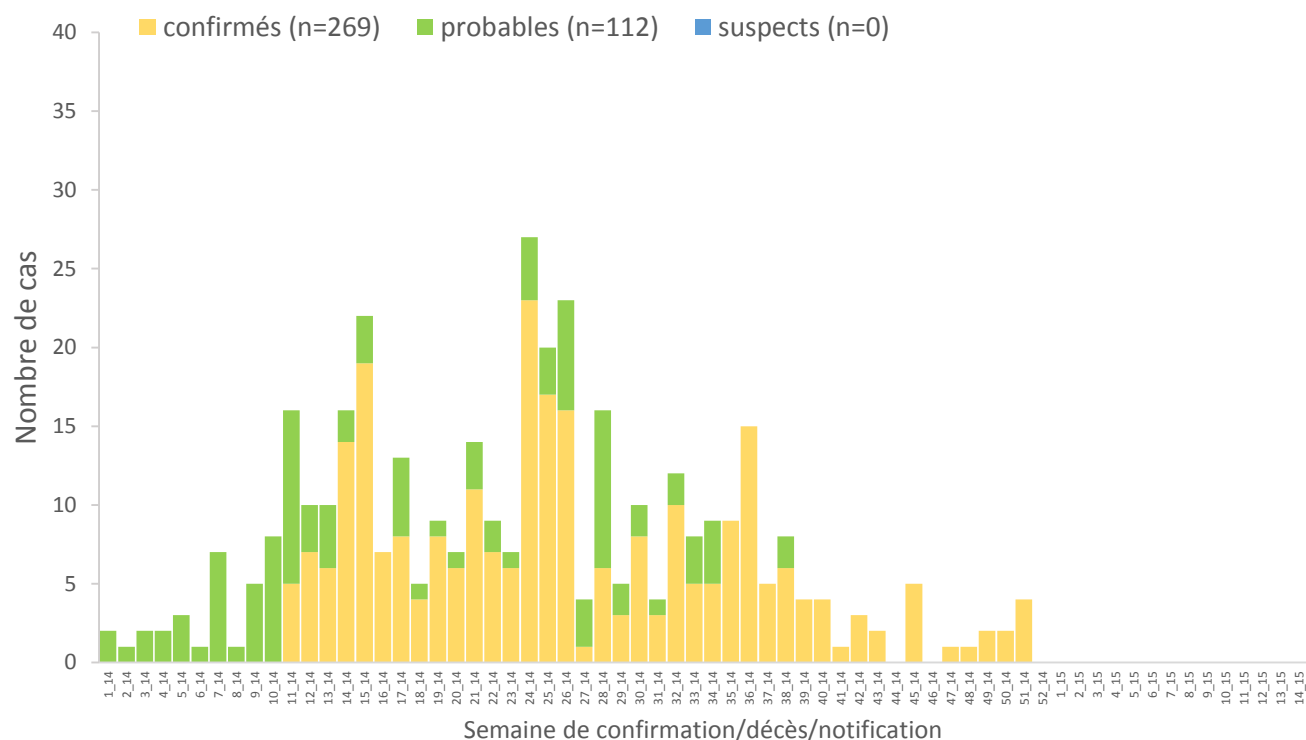
*Enregistrés au dernier jour de la semaine, données pour la semaine 12 mises à jour le 22 mars 2015, pour la semaine 13, le 29 mars 2015 et le 07 avril 2015 pour la semaine 14.



Indicateurs généraux

- c. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Gueckedou, semaines 1, 2014– 14, 2015 (documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))

Gueckedou



12. Télimélé

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, Télimélé, semaines 12 - 14, 2015

		Semaine 12	Semaine 13	Semaine 14
Base de données individuelles VHF (sources: CTE, labo et fiches de notification)	Cas			
	Nouveaux cas notifiés (Total)			0
	<i>Confirmés</i>			0
	<i>Probables</i>			0
	<i>Suspects</i>			0
	Personnels de santé confirmés			0
	Issue parmi les confirmés			
	<i>Sortis guéris du CTE</i>			0
	<i>Décès au CTE</i>			0
	<i>Décès communautaires</i>			0
Base de données agrégées (sources: rapports journaliers préfectoraux)	Enterrements (décès communautaires)			
	Nombre de décès communautaires rapportés			0
	Nombre de décès communautaires exclus			-
	<i>Nombre de décès communautaires prélevés</i>			0
	<i>Dont positifs</i>			0
	<i>Dont enterrement sécurisé</i>			0
	Nombre total d'enterrements sécurisés			0
	Nombre de décès probables ayant bénéficié d'un enterrement sécurisé			0
	<i>A suivre*</i>			44
	<i>Suivis*</i>			44
	<i>Non-Suivis*</i>			0
	<i>% Suivis*</i>			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 12 mises à jour le 22 mars 2015, pour la semaine 13, le 29 mars 2015 et le 06 avril 2015 pour la semaine 14.



Indicateurs généraux

- d. Cas notifiés par semaine de confirmation (cas confirmés), décès (cas probables) ou notification (cas suspects), Téliélé, semaines 1, 2014– 14, 2015 (documentation non-exhaustive des décès communautaires non-prélevés (cas probables))

