



Rapport de la Situation Epidémiologique

Maladie a Virus Ebola en Guinée

21 Sept 2015

I. Points saillants

- **Zéro (0)** cas confirmé dans le pays ce jour.
- **Quatre-vingt-trois (83)** décès communautaires notifiés tous sécurisés.

II. Dynamique de l'épidémie

Table 1. Répartition des cas notifiés par préfecture le 21/09/2015, Guinée

| Préfecture de résidence | Cas Confirmés | Cas Probables | Cas Suspects | Total |
|-------------------------|---------------|---------------|--------------|-------|
| Conakry | 0 | 0 | 2 | 2 |
| TOTAL | 0 | 0 | 2 | 2 |

Table 2. Décès communautaires notifiés à la date du 21/09/2015, Guinée

| Décès Communautaires | | | Total décès Prélevés |
|---------------------------|-------------------------------|--------------------------|-------------------------|
| Enterrements Sécurisés | Enterrements Non-sécurisés | Enterrements Reportés | |
| 83 dont (00+) | 0 | 0 | 83 |

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


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola
Table 3. Situation des patients dans les centres de traitement et de transit fonctionnels, 21/09/2015, Guinée

| | Conakry CTE | Coyah CTE | Macenta CTE | N'zérékoré CTE | Kindia CTE | Boké CDT | Forécariah CTE | Siguiri CDT | Total |
|--------------------------------------|----------------|--------------|----------------|-------------------|---------------|-------------|-------------------|----------------|----------|
| Cas confirmés | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Cas suspects | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 6 |
| Sorties guéris | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décédés | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total hospitalisés au CTE | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 8 |

Table 4. Capacité des CTE et CDT en Lits, 21/09/2015, Guinée

| Centres | Section Suspects (Lits) | Section Probables (Lits) | Section Confirmés (Lits) | Total (Lits) |
|----------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------|
| CTE Nongo | 16 | 0 | 32 | 48 |
| CTE Coyah | 12 | 8 | 40 | 60 |
| CTE Macenta | 12 | 8 | 10 | 30 |
| CTE N'Zerekore | 3 | 0 | 3 | 6 |
| CDT Siguiri | 4 | 6 | 10 | 20 |
| CTE Forécariah | 5 | 6 | 12 | 23 |
| CDT Kérouané | 4 | 6 | 10 | 20 |
| CDT Kamsar | 3 | 2 | 5 | 10 |
| CTE Beyla | 3 | 0 | 2 | 5 |
| CTE Boke | 17 | 0 | 12 | 29 |
| CTE Kindia | 8 | 8 | 46 | 62 |
| Total | 87 | 44 | 182 | 313 |

Table 5. Etats des Laboratoires, 21/09/2015, Guinée

| N° | Laboratoires | Localisation | Etat du Laboratoire |
|----|------------------|------------------|---------------------|
| 1 | CREMS | Kindia | Fonctionnel |
| 2 | CTS | Conakry | Fermé |
| 3 | EUMlab | Coyah | Fonctionnel |
| 4 | IP France | Macenta | Fonctionnel |
| 5 | IPD Donka | Conakry | Fonctionnel |
| 6 | KPLAN | Conakry | Fonctionnel |
| 7 | KPLAN | Forecariah | Fonctionnel |
| 8 | PHAC | Boké (Kamsar) | Fermé |
| 9 | REDC | Conakry | Fonctionnel |
| 10 | Labo Mobile | Dubrèka (Tanene) | Fonctionnel |
| 11 | Labo Mobile INSP | Boké (Kamsar) | Fonctionnel |



Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Table 6. Situation du suivi des contacts, 21/09/2015, Guinée

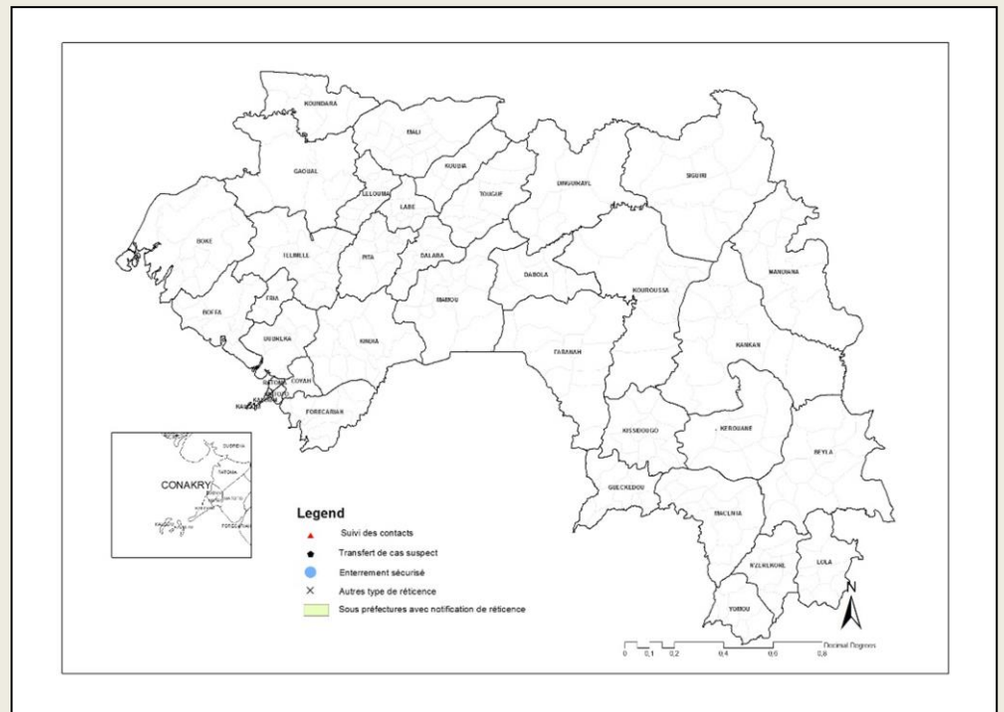
| Contacts | Nombre |
|--------------------------------------|--------|
| Nouveaux contacts du jour | 5 |
| Nombre de contacts sortis ce jour | 0 |
| Nombre de contacts confirmés ce jour | 0 |
| Contacts à suivre | 549 |
| Contacts suivis | 521 |
| Contacts non suivis | 28 |
| % non suivis | 5,1 |

Table 7. Nouveaux cas confirmés pendant la semaine 38 (14 au 20 septembre 2015), Guinée

| Préfecture | Semaines | | | 21-sept | 22-sept | 23-sept | 24-sept | 25-sept | 26-sept | 27-sept | Semaine 39 | Contacts listés |
|--------------|----------|----------|----------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------------|-----------------|
| | 36 | 37 | 38 | | | | | | | | | |
| Ratoma | 1 | 0 | 1 | 0 | | | | | | | 0 | 146 |
| Dixinn | 0 | 0 | 1 | 0 | | | | | | | 0 | 78 |
| Total | 1 | 0 | 2 | 0 | | | | | | | 0 | 224 |

Carte 1. Sous-préfectures où des réticences ont été signalées par les équipes de la riposte/suivi, 21/09/2015, Guinée

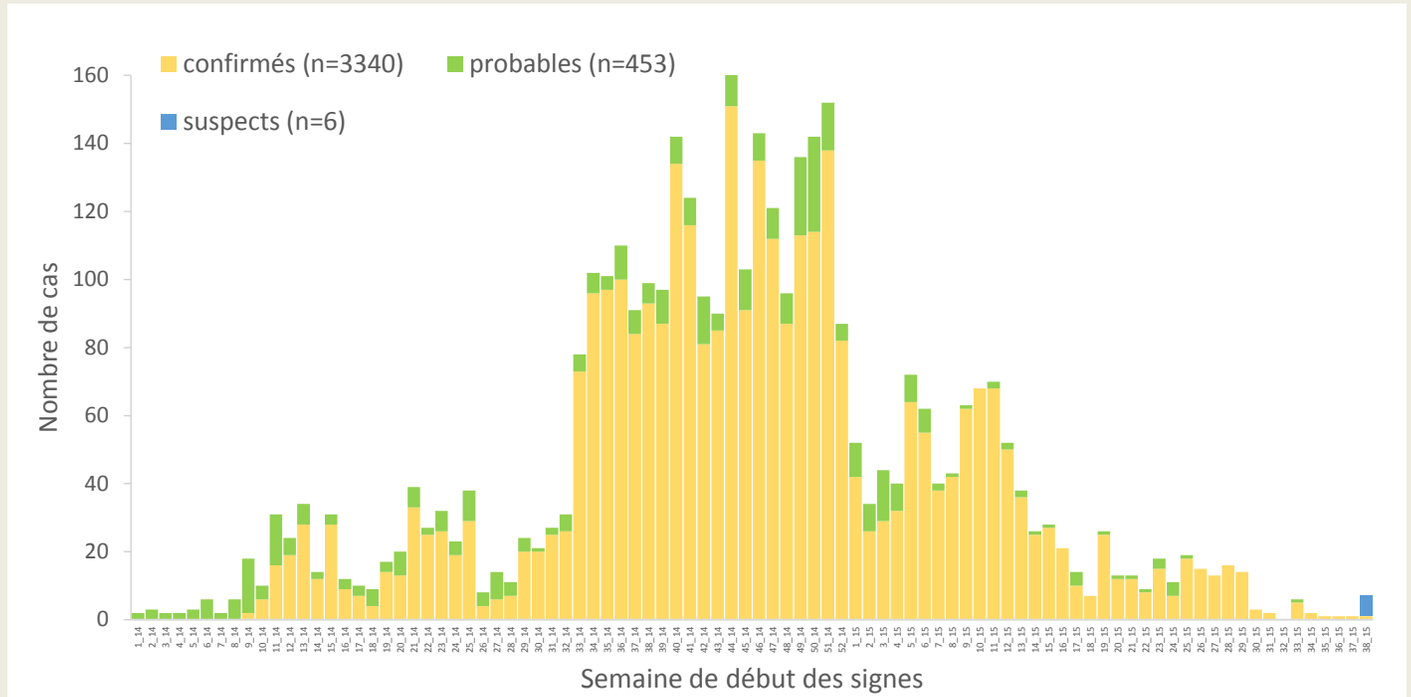
AUCUNE RETICENCE





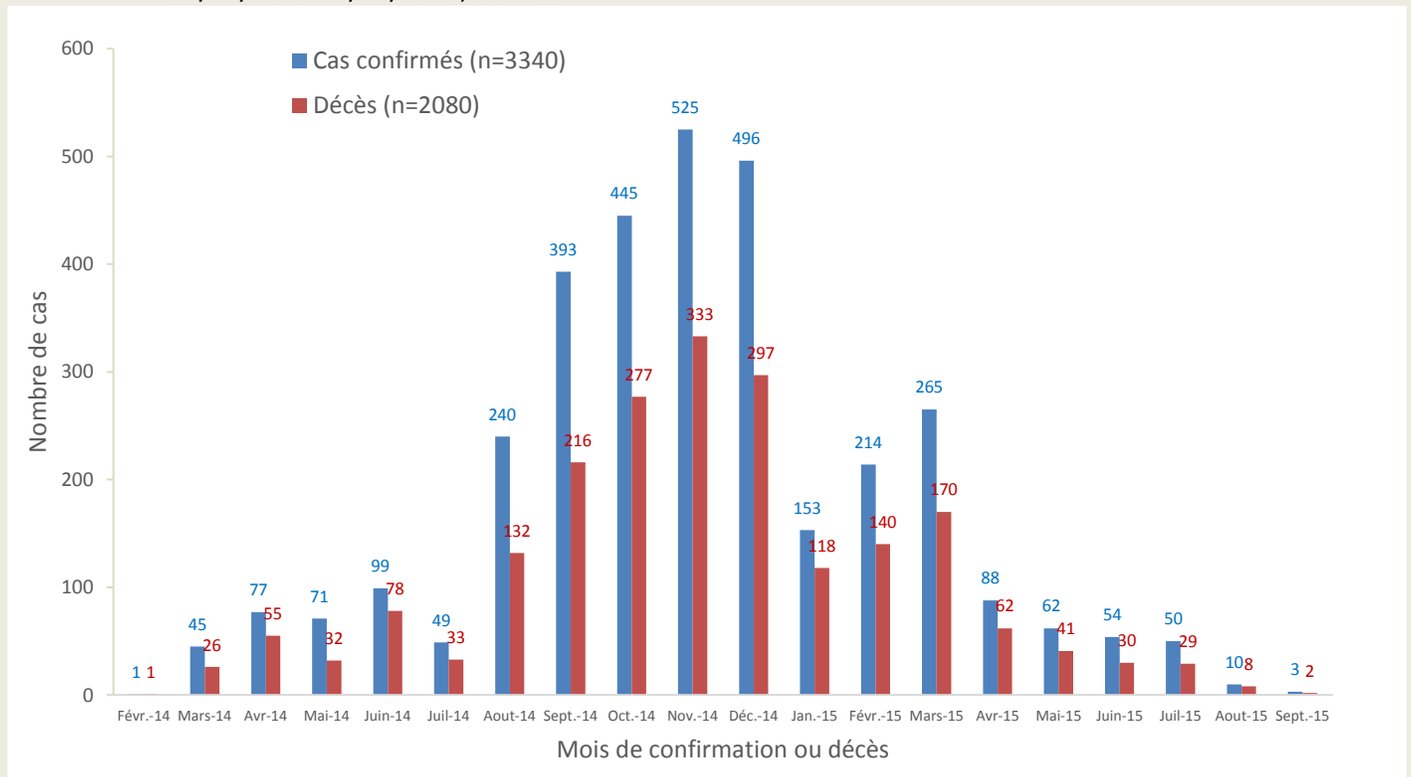
Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Graphique 1. Distribution des cas notifiés, par semaine (début des signes*), 30/12/2013 – 21/09/2015, Guinée



*Valeurs manquantes pour date de début des signes = 0

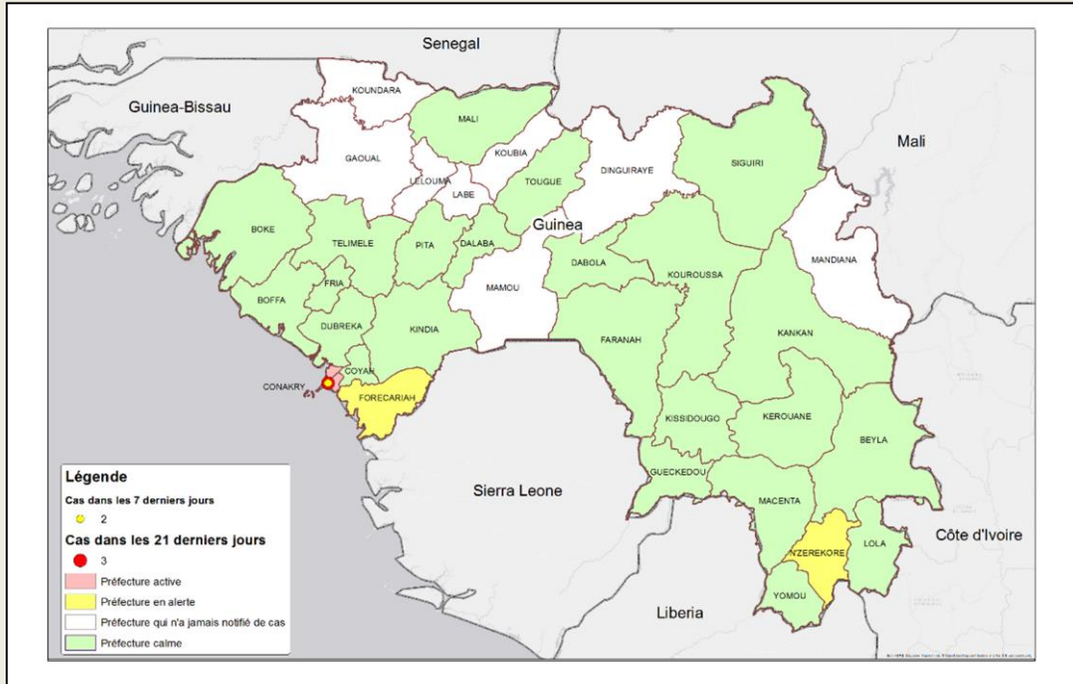
Graphique 2. Distribution des cas confirmés et décès, par mois de confirmation et de décès, 30/12/2013-21/09/2015, Guinée





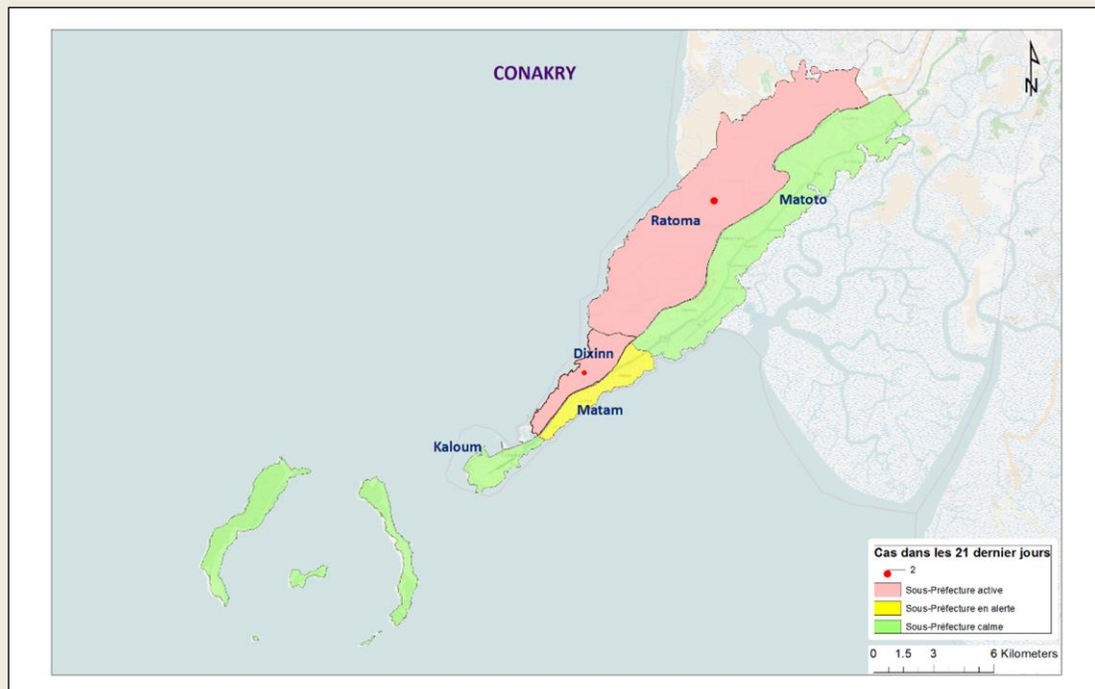
Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Carte 2. Répartition par préfectures des cas confirmés et classification des préfectures selon le niveau d'alerte, 01/09/2015-21/09/2015 (21 jours), Guinée



NB : Déplacement d'un contact de Matam à N'zérékoré ville.

Carte 3. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 01/09/2015-21/09/2015 (21 jours), Conakry



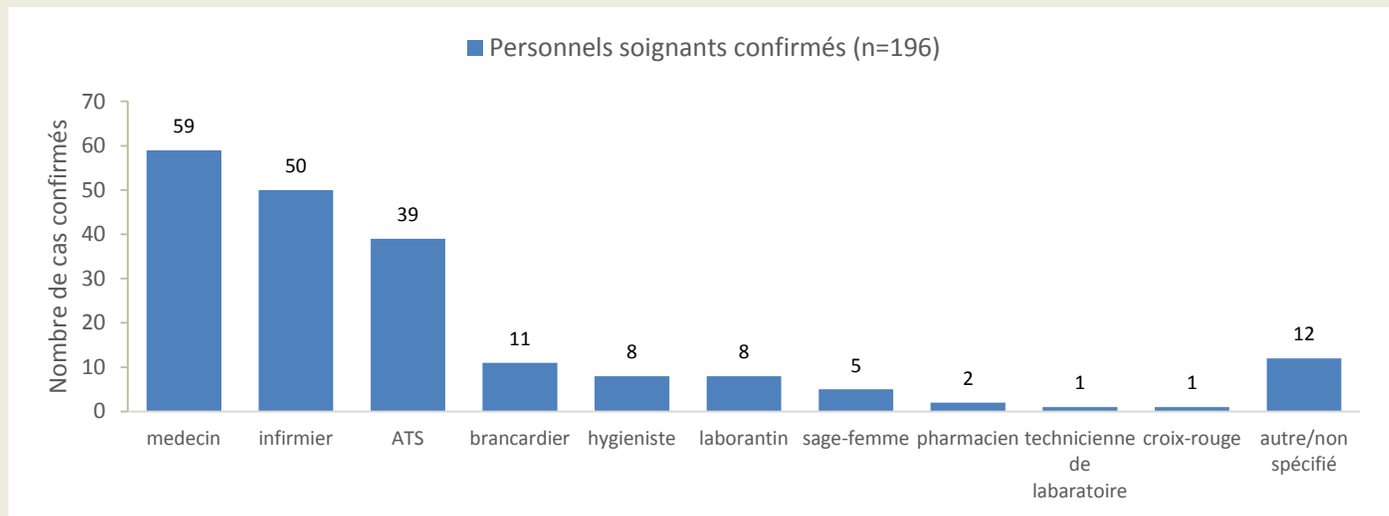


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

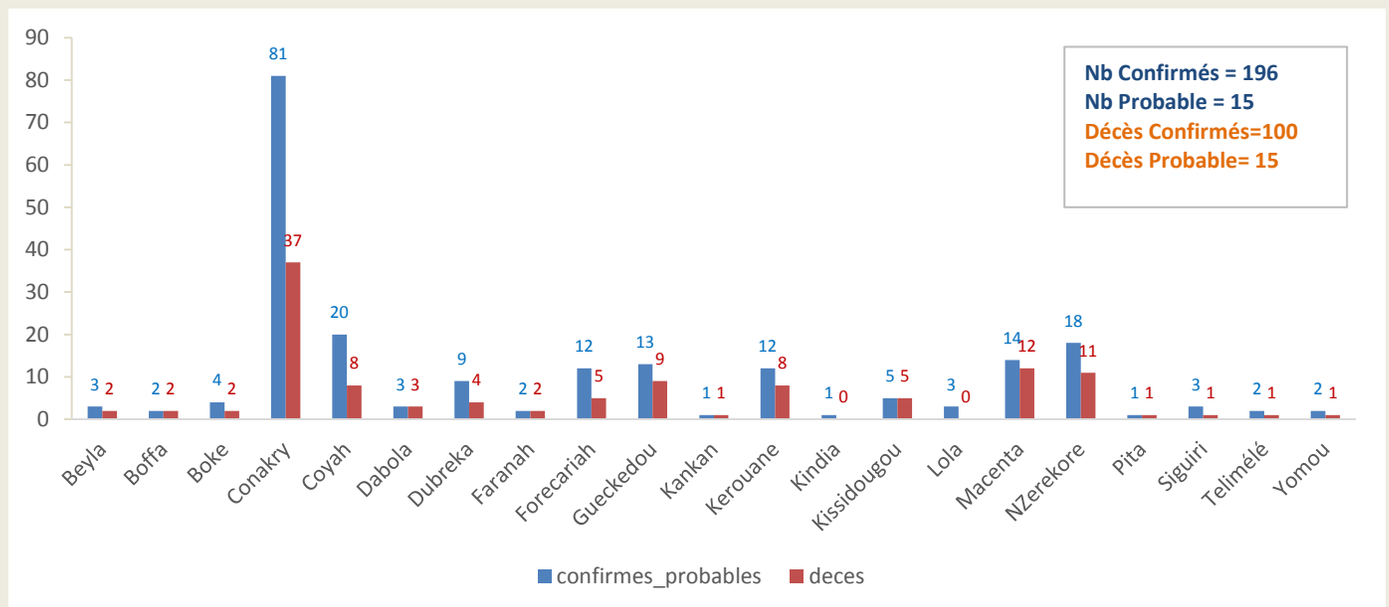
Table 8. Répartition des cas confirmés par sous-préfecture du 01/09/2015-21/09/2015 (21 jours), Guinée

| PREFECTURE | SOUS PREFECTURE | CONFIRME | DECES | |
|--------------|-----------------|----------|---------------|----------|
| | | | COMMUNAUTAIRE | CTE |
| CONAKRY | Ratoma | 2 | 1 | 0 |
| | Dixinn | 1 | 0 | 0 |
| TOTAL | | 3 | 1 | 0 |

Graphique 3. Répartition des cas confirmés par statut professionnel parmi le personnel de santé, 30/12/2013 – 21/09/2015, Guinée



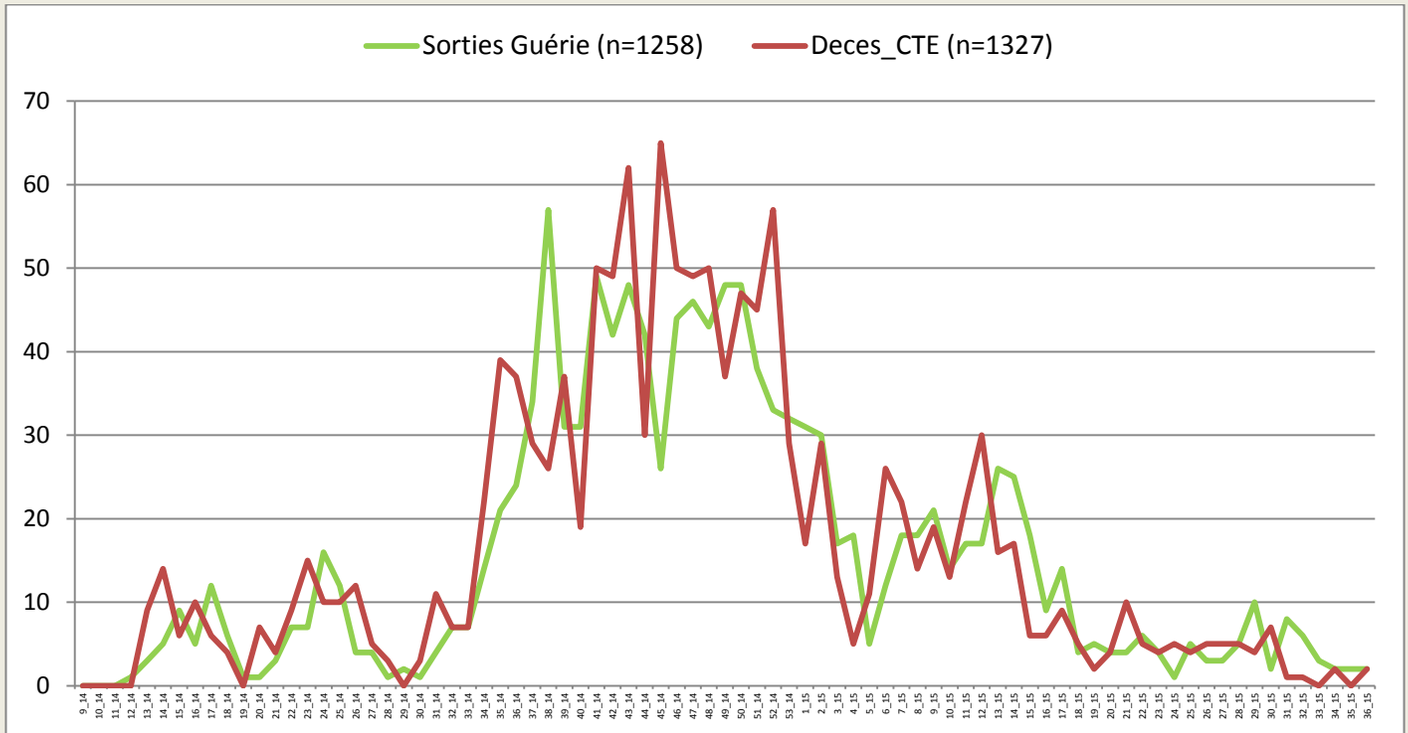
Graphique 4. Distribution par préfecture des cas confirmés et probables parmi le personnel de santé, 30/12/2013 – 21/09/2015, Guinée



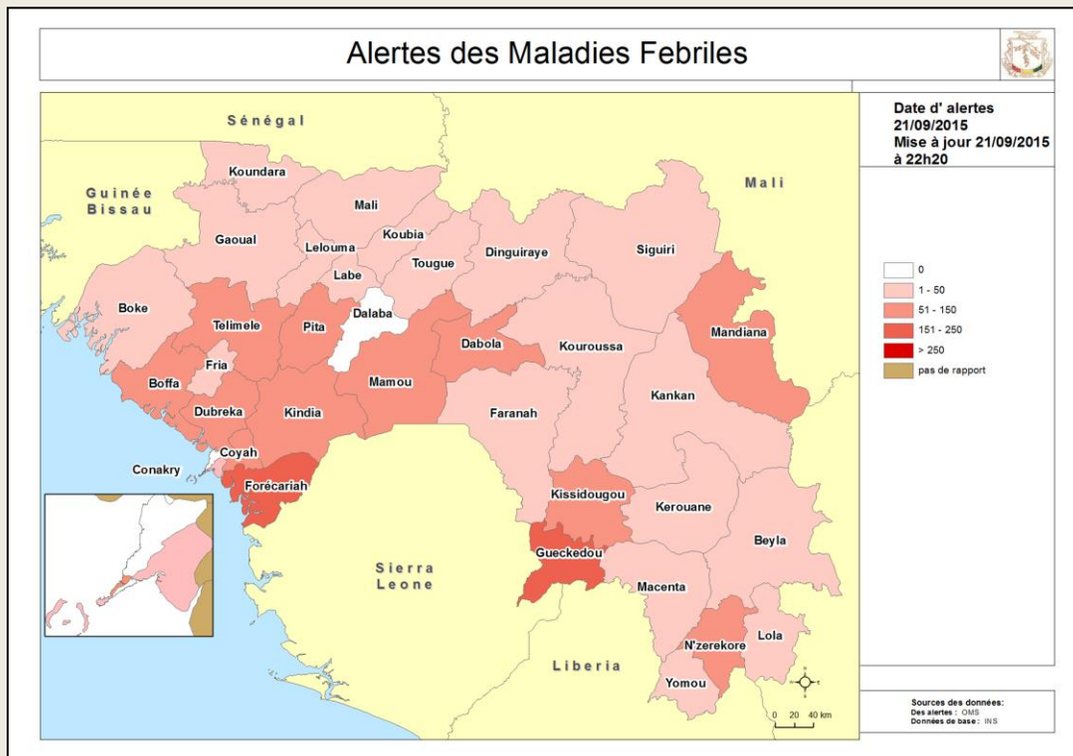


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Graphique 5. Evolution hebdomadaire selon le statut final des patients(Confirmés) au CTE, 30/12/2013-21/09/2015, Guinée* Valeurs manquantes pour le statut final =52



Carte 4. Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des maladies fébriles, 21/09/2015, Guinée





Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Carte 5. Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des décès communautaires, 21/09/2015, Guinée

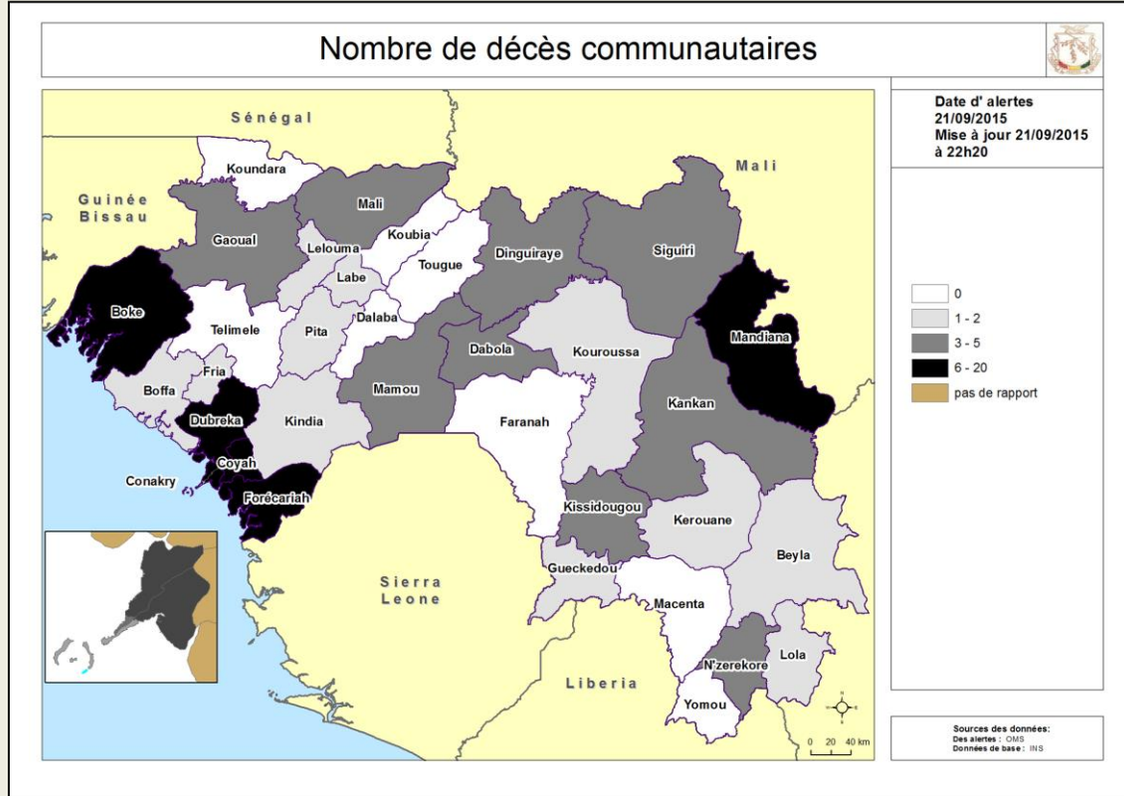


Table 9. Tableau récapitulatif des échantillons testés le 21/09/2015, Guinée

| LABORATOIRES | Echantillons testés | Echantillons positifs | Echantillons négatifs | Décédés testés | Décédés positifs | Nouveaux Cas | Tests en cours |
|--------------------------------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|----------------|------------------|--------------|----------------|
| IPD Donka (GUI_EBOV_IPD) | 34 | 0 | 34 | 28 | 0 | 0 | 0 |
| EUMlab Coyah (GUI_EBOV_EUMLAB) | 4 | 0 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| CREMS Kindia (GUI_EBOV_CREMS) | 3 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| IP France Macenta (GUI-EBOV- IPF) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| KPLAN Forécariah (GUI_EBOV_ K-PLAN) | 13 | 0 | 13 | 13 | 0 | 0 | 0 |
| REDC Conakry (GUI_EBOV REDC) | 14 | 0 | 14 | 8 | 0 | 0 | 0 |
| PHAC Kamsar (GUI_EBOV) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| KPLAN ID Conakry (GUI EBOV KPLAN ID) | 9 | 0 | 9 | 9 | 0 | 0 | 0 |
| Total | 77 | 0 | 77 | 65 | 0 | 0 | 0 |

**Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola****Table 10.** Situation globale des cas confirmés, probables et suspects, 21/09/2015, Guinée

| Guinée 21/09/2015 18:00 | | |
|--------------------------------|-------------|----------------------|
| Classification épidémiologique | Nombre | Décédé |
| Confirmé | 3340 | 2080 (62,3 %) |
| Probable | 453 | 453 (100,0 %) |
| Suspect | 6 | 0 (0,0 %) |
| Total | 3799 | 2533 (66,7 %) |

Note: L'augmentation du nombre total de cas probables s'explique en partie par la mise en place du nouveau système de notification des décès communautaires non-prélevés avec lien épidémiologique avéré



Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Données épidémiologiques, Ebola_Guinée 21/09/2015

| Description | Totaux | Conakry | Guéckedou | Macenta | Dabola | Kissidougou | Dingiraye | Telimele | Boffa | Kouroussa | Siguiré | Pita | Nzérékoré | Yomou | Dubréka | Forécariah | Kerouane | Coyah | Dalaba | Beyla | Kindia | Lola | Boke | Mamou | Mali | Faranah | Kankan | Fria | Koundara | Gaoual | Tougué |
|---|-------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|------------|
| Nouveaux cas enregistrés ce jour* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nouveaux Cas suspects | 2 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nouveaux Cas Probables | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nouveaux Cas confirmés | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Total des nouveaux cas enregistrés ce jour | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Cumul des cas | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Total des Cas suspects | 6 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total des Cas Probables | 453 | 38 | 112 | 27 | 5 | 36 | 1 | 3 | 17 | 2 | 8 | 1 | 43 | 0 | 13 | 52 | 1 | 7 | 0 | 0 | 35 | 18 | 4 | 0 | 0 | 24 | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| Total des Cas confirmés | 3340 | 572 | 270 | 717 | 8 | 100 | 0 | 40 | 36 | 18 | 26 | 7 | 213 | 11 | 147 | 423 | 160 | 237 | 9 | 47 | 78 | 93 | 32 | 0 | 5 | 46 | 31 | 12 | 0 | 0 | 2 |
| Cumul (des cas confirmés, probables et suspects) | 3799 | 614 | 382 | 744 | 13 | 136 | 1 | 43 | 53 | 20 | 34 | 8 | 256 | 11 | 161 | 476 | 161 | 244 | 9 | 47 | 113 | 111 | 36 | 0 | 5 | 70 | 32 | 17 | 0 | 0 | 2 |
| Décès | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nouveaux décès confirmés ce jour * | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nouveaux décès probables ce jour * | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Total des décès probables | 453 | 38 | 112 | 27 | 5 | 36 | 1 | 3 | 17 | 2 | 8 | 1 | 43 | 0 | 13 | 52 | 1 | 7 | 0 | 0 | 35 | 18 | 4 | 0 | 0 | 24 | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| Total des décès confirmés | 2080 | 284 | 204 | 474 | 8 | 71 | 0 | 17 | 26 | 11 | 16 | 3 | 138 | 5 | 88 | 281 | 97 | 133 | 2 | 28 | 50 | 66 | 18 | 0 | 3 | 31 | 20 | 5 | 0 | 0 | 1 |
| Cumul des décès (probables et confirmés) | 2533 | 322 | 316 | 501 | 13 | 107 | 1 | 20 | 43 | 13 | 24 | 4 | 181 | 5 | 101 | 333 | 98 | 140 | 2 | 28 | 85 | 84 | 22 | 0 | 3 | 55 | 21 | 10 | 0 | 0 | 1 |
| Letalité des cas confirmés | 62% | 50% | 76% | 66% | 100% | 71% | 0% | 43% | 72% | 61% | 62% | 43% | 65% | 45% | 60% | 66% | 61% | 56% | 22% | 60% | 64% | 71% | 56% | 0% | 60% | 67% | 65% | 42% | 0% | 0% | 50% |
| Agents de sante | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nouveaux cas confirmés enregistrés parmi les agents de santé ce jour* | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cumul des cas confirmés parmi les agents de santé. | 196 | 76 | 8 | 13 | 3 | 5 | 0 | 1 | 2 | 0 | 3 | 1 | 18 | 2 | 9 | 10 | 12 | 20 | 0 | 3 | 1 | 3 | 4 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cumul des cas probables parmi les agents de santé | 15 | 5 | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cumul (des cas confirmés et probables) parmi les agents de santé | 211 | 81 | 13 | 14 | 3 | 5 | 0 | 2 | 2 | 0 | 3 | 1 | 18 | 2 | 9 | 12 | 12 | 20 | 0 | 3 | 1 | 3 | 4 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Nouveaux décès enregistrés parmi les agents de santé ce jour | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cumul des décès confirme parmi les agents de sante | 100 | 32 | 4 | 11 | 3 | 5 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 11 | 1 | 4 | 3 | 8 | 8 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cumul des décès (Confirmes + probables) parmi les agents de sante | 115 | 37 | 9 | 12 | 3 | 5 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 1 | 11 | 1 | 4 | 5 | 8 | 8 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Admissions et sorties CTE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nouvelles admissions au CTE ce jour * | 4 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre total des cas hospitalisés dans le CTE | 8 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Nombre total des sorties ce jour du CTE | 5 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cumul des admissions au CTE | 6382 | 2198 | 1528 | 1391 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 3 | 126 | 0 | 0 | 553 | 12 | 417 | 0 | 0 | 106 | 0 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Contacts | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nouveaux contacts enregistrés ce jour * | 5 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Nombre de contacts sortis ce jour | 0 | 0 | | | | | | | 0 | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre de contacts a suivre ce jour | 549 | 242 | | | | | | | | | | 1 | | | | 306 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre de contacts suivis ce jour | 521 | 214 | | | | | | | | | | 1 | | | | 306 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pourcentage des contacts suivis (%) | 94,90 | 88% | | | | | | | | | | | 100% | | | 100% | | | | | | | | | | | | | | | |
| Laboratoire | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre d'échantillons collectes ce jour | 77 | 57 | | | | | | | | | | | | | | 13 | | 4 | | | 3 | | | | | | | | | | |
| Nombre d'échantillons en cours de test | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Total des échantillons testés | 22911 | 12828 | 2393 | 255 | | | | | | | | | 115 | | | 1988 | | 3606 | | | 1125 | | 601 | | | | | | | | |
| Date de confirmation du dernier cas | | 19/09/2015 | 20/12/2014 | 26/02/2015 | 24/12/2014 | 7/02/2015 | | 30/12/2014 | 20/04/2015 | 9/12/2014 | 26/03/2015 | 5/10/2014 | 23/01/2015 | 7/09/2014 | 25/08/2015 | 14/08/2015 | 18/12/2014 | 21/07/2015 | 9/10/2014 | 8/01/2015 | 20/04/2015 | 23/02/2015 | 1/07/2015 | | | 19/02/2015 | 28/01/2015 | 11/01/2015 | 11/07/2015 | | |
| Nombre de jour avec zéro(0) cas confirmé | 2 | 275 | 207 | 271 | 226 | | 265 | 154 | 286 | 179 | 351 | 241 | 379 | 27 | 38 | 277 | 62 | 347 | 256 | 154 | 210 | 82 | | | 214 | 236 | 253 | 72 | | 232 | |

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