



Rapport de la Situation Epidémiologique Maladie à Virus Ebola en Guinée 17/03/2016

I. Points saillants

- Deux (2) cas confirmés notifiés dans le pays ce jour dans la sous-préfecture de Koropara, préfecture de N'zérékoré.

II. Dynamique de l'épidémie

Tableau 1: Répartition des cas notifiés par préfecture le 17/03/2016, Guinée

| Préfecture | Cas Confirmés | Cas Probables | Cas Suspects | Total |
|------------|---------------|---------------|--------------|-------|
| N'zerekore | 2 | 3 | 0 | 5 |
| Total | 2 | 3 | 0 | 5 |

Tableau 2: Situation des patients dans les centres de traitement et de transit fonctionnels, 17/03/2016, Guinée

| | Conakry CTE | Coyah CTE | Macenta CTE | N'zérékoré CTE | Kindia CTE | Boké CDT | Forécariah CTE | Siguiro CDT | Total |
|---------------------------|----------------|--------------|----------------|-------------------|---------------|-------------|-------------------|----------------|-------|
| Cas confirmés | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Cas suspects | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sorties guéries | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décédées | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total hospitalisés au CTE | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |

Tableau 3: Capacité des CTE et CDT en Lits, 17/03/2016, Guinée

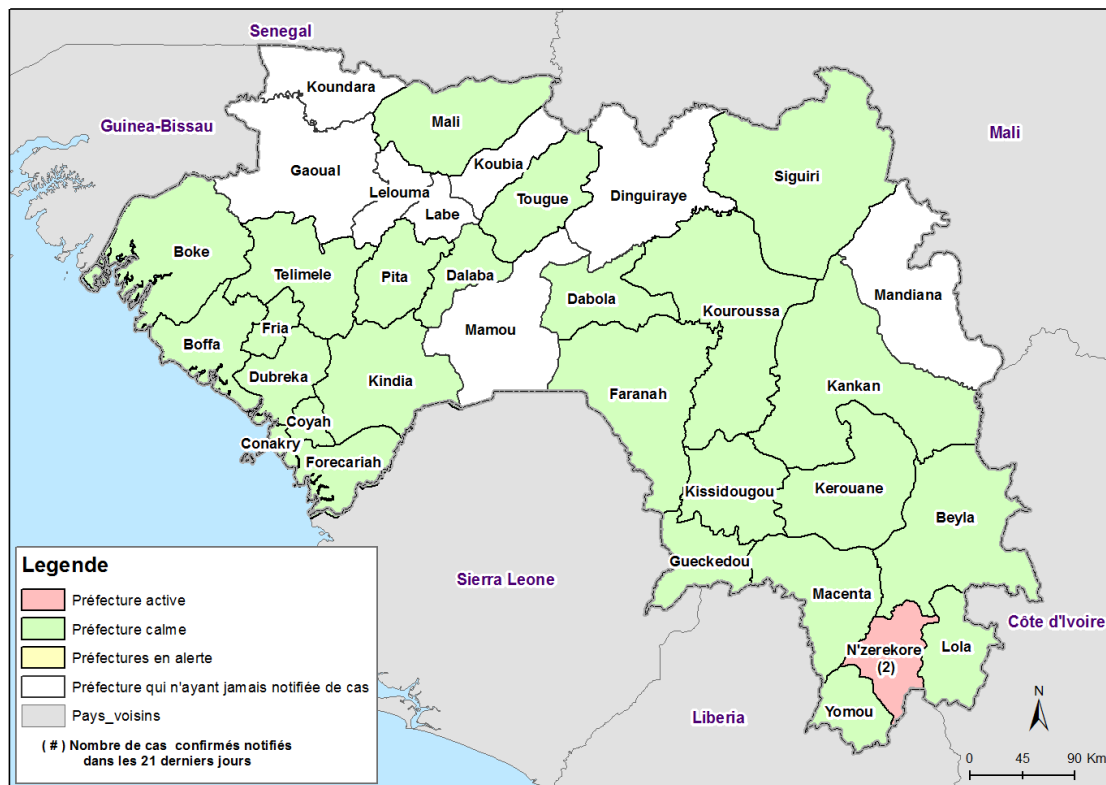
| Centres | Section Suspects (Lits) | Section Probables (Lits) | Section Confirmés (Lits) | Total (Lits) | Etat |
|-----------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------|-------------|
| CTE Nongo | 10 | 0 | 5 | 15 | Fonctionnel |
| CTE Coyah | 10 | 5 | 25 | 40 | Fonctionnel |
| CTE Macenta | 12 | 5 | 8 | 25 | Fonctionnel |
| CTE N'Nzérékoré | 3 | 0 | 3 | 6 | Fonctionnel |
| CDT Siguiro | 4 | 6 | 10 | 20 | Fermé |
| CTE Forécariah | 7 | 0 | 7 | 14 | Fonctionnel |
| CDT Kérouané | 4 | 6 | 10 | 20 | Fermé |
| CDT Kamsar | 4 | 2 | 2 | 8 | Fermé |
| CTE Beyla | 3 | 0 | 2 | 5 | Fonctionnel |
| CTEP Boké | 10 | 10 | 10 | 30 | Fonctionnel |
| CTE Boké | 0 | 0 | 0 | 0 | Fermé |
| CTE Kindia | 8 | 8 | 46 | 62 | Fonctionnel |
| Total | 75 | 42 | 128 | 245 | |

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

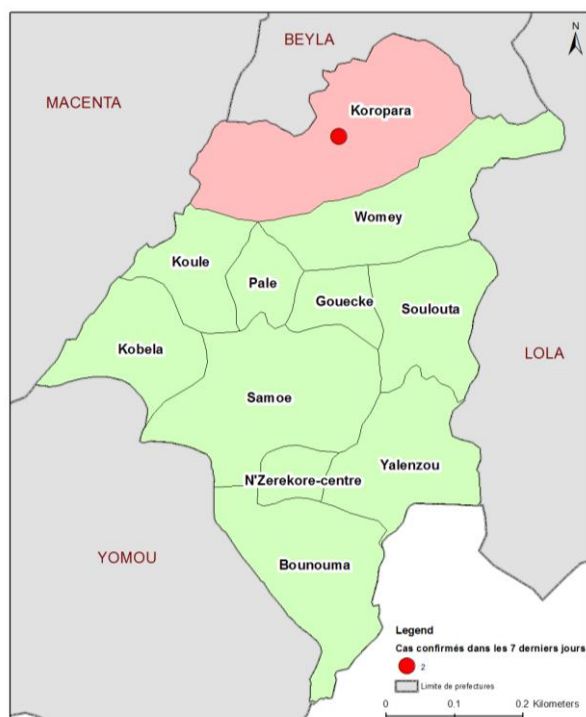


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Carte 1: Répartition par préfecture des cas confirmés et classification des préfectures selon le niveau d'alerte, 24/02/2016 - 17/03/2016 (21 jours), Guinée



Carte 2. Répartition par sous-préfecture des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 24/02/2016 - 17/03/2016 (21 jours), N'zerekore





Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Graphique 1: Nombre de Jours par Préfecture depuis la confirmation du dernier cas par le Laboratoire, 17/03/2016

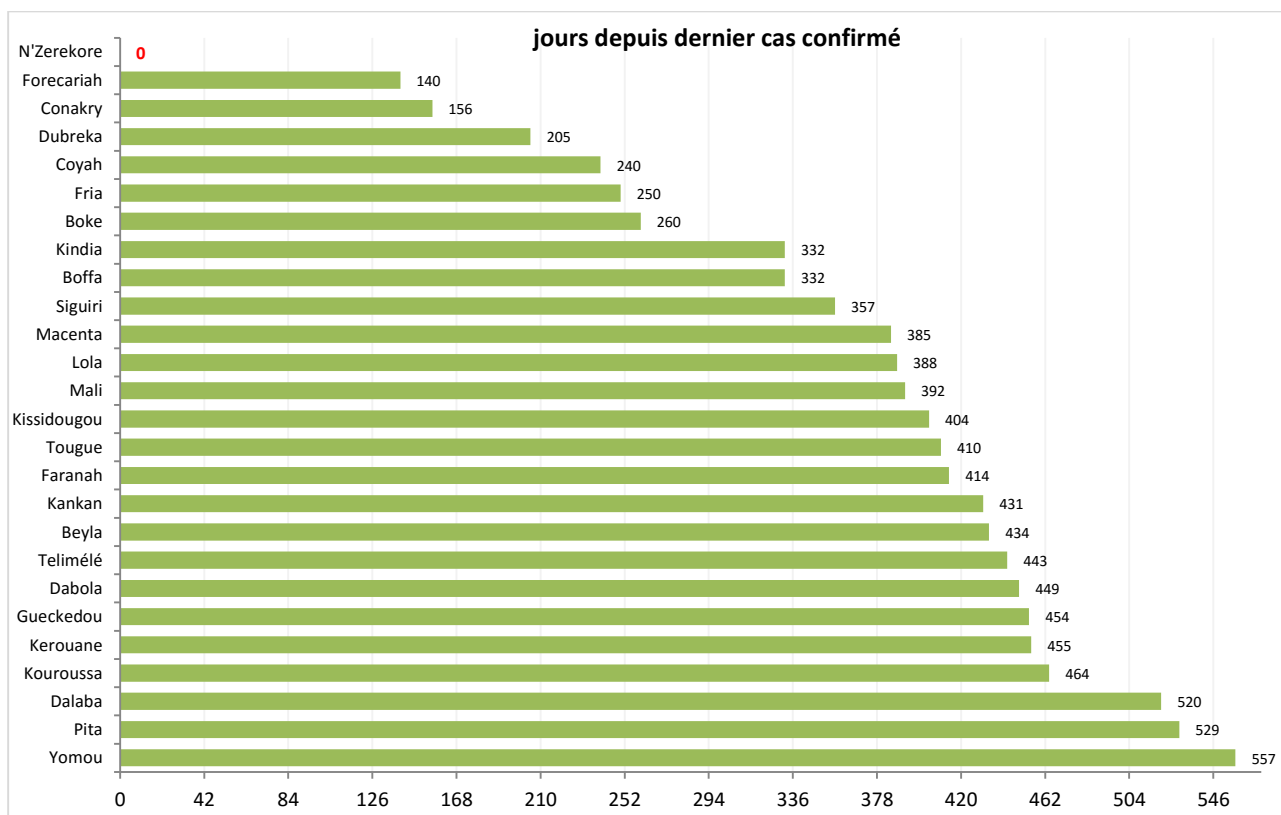


Tableau 4. Situation du suivi des contacts, 29/10/2015, Guinée

| Contacts | Nombre |
|--------------------------------------|--------|
| Nouveaux contacts du jour | 2 |
| Nombre de contacts sortis ce jour | 0 |
| Nombre de contacts confirmés ce jour | 0 |
| Contacts à suivre | 2 |
| Contacts suivis | 2 |
| Contacts non suivis | 0 |
| % non suivis | 0 |

Tableau 5. Nouveaux cas confirmés pendant la semaine 12 (14 Mars au 20 Mars 2016), Guinée

| Préfecture | Semaines 9 10 11 | | | 14-Mars | 15-Mars | 16-Mars | 17-Mars | 18-Mars | 19-Mars | 20-Mars | Semaine 12 | Contacts listés |
|------------|---------------------|---|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------------|--------------------|
| N'zerekore | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | | | | 2 | 2 |
| Total | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | | | | 2 | 2 |

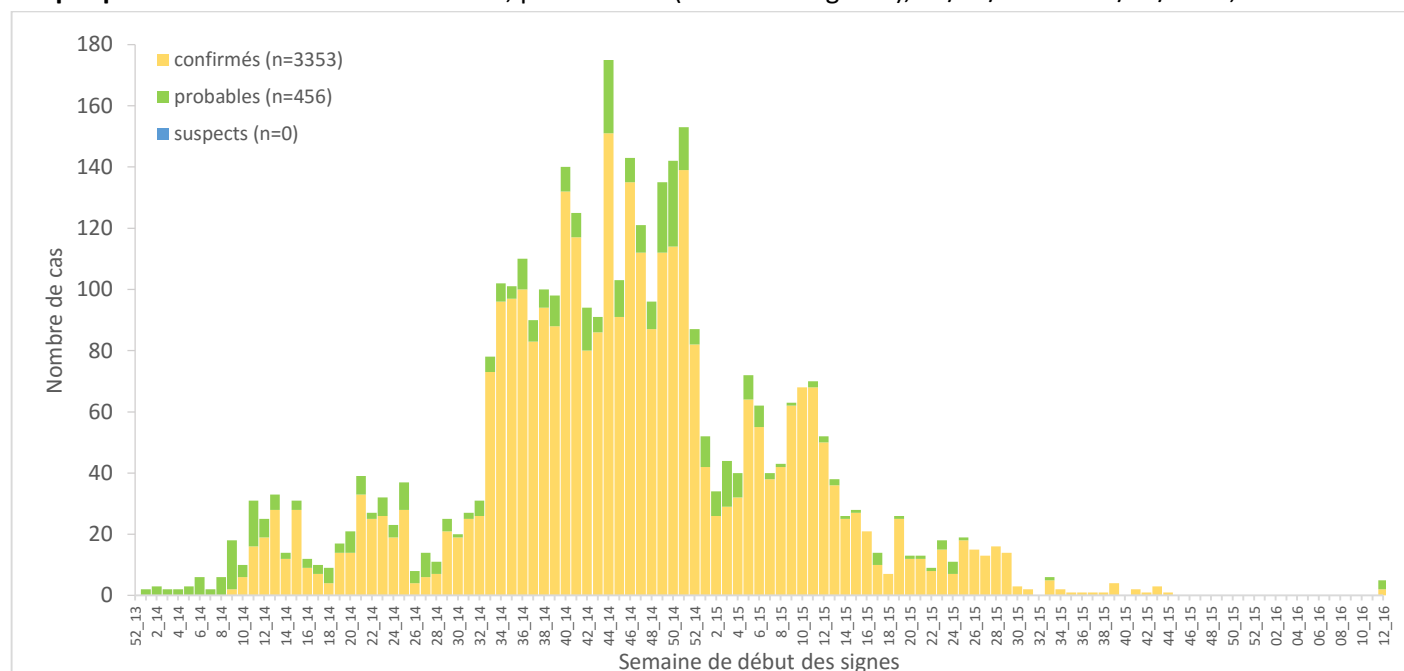


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Tableau 6.Répartition des cas confirmés par sous-préfecture du 24/02/2016 - 17/03/2016 (21 jours), Guinée

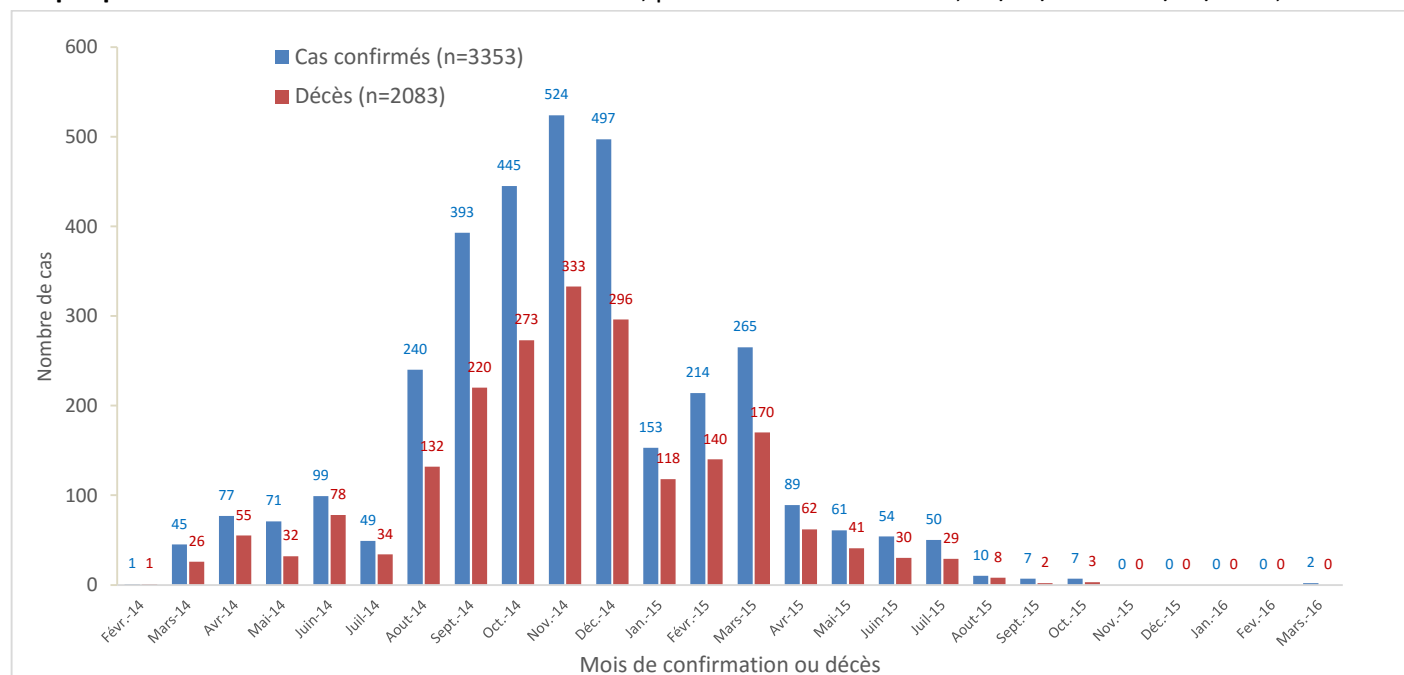
| PREFECTURE | SOUS PREFECTURE | CONFIRME | DECES | |
|------------|-----------------|----------|---------------|-----|
| | | | COMMUNAUTAIRE | CTE |
| N'zerekore | Koropara | 2 | 0 | 0 |
| TOTAL | | 2 | 0 | 0 |

Graphique 2: Distribution des cas notifiés, par semaine (début des signes*), 30/12/2013 – 17/03/2016, Guinée



Valeurs manquantes pour date de début des signes = 0

Graphique 3: Distribution des cas confirmés et décès, par mois de confirmation, 30/12/2013 - 17/03/2016, Guinée



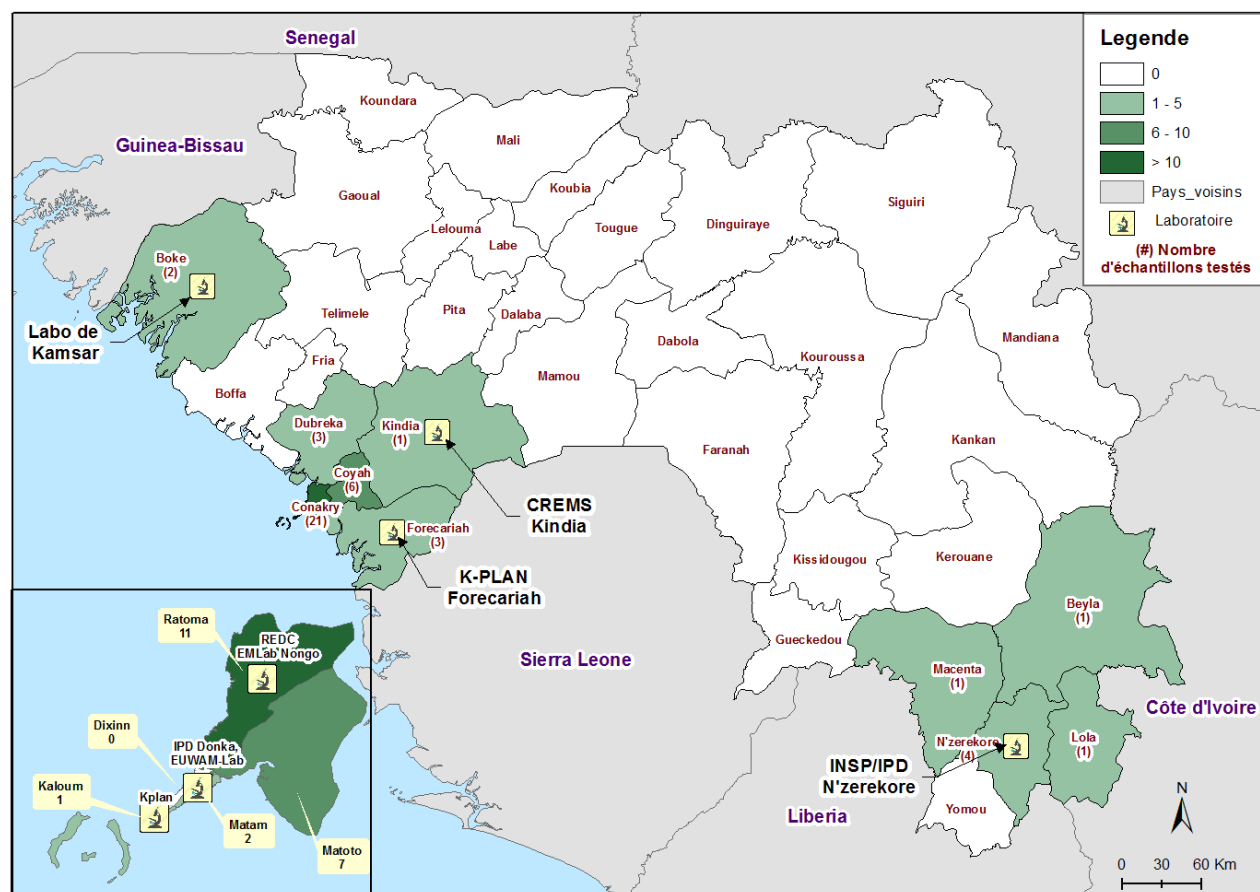


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Tableau 7: Récapitulatif des échantillons testés le 17/03/2016, Guinée

| LABORATOIRES | Echantillons reçus | Echantillons testés (Sang et Salive) | Echantillons positifs | Echantillons négatifs | Echantillons en attente |
|----------------------|--------------------|--------------------------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|
| IPD Donka | 9 | 9 | 0 | 9 | 0 |
| Labo de Boké/ KAMSAR | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| CREMS Kindia | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| KPLAN Forécariah | 3 | 3 | 0 | 3 | 0 |
| REDC Conakry | 6 | 6 | 0 | 6 | 0 |
| EUWAMLAB | - | - | - | - | - |
| KPLAN ID Conakry | 9 | 9 | 0 | 9 | 0 |
| INSP/IPD N'zérékoré | 7 | 7 | 2 | 5 | 0 |
| EM Nongo | 7 | 7 | 0 | 7 | 0 |
| Total | 43 | 43 | 2 | 41 | 0 |

Carte 3: Récapitulatif des échantillons testés par préfecture, le 17/03/2016, Guinée

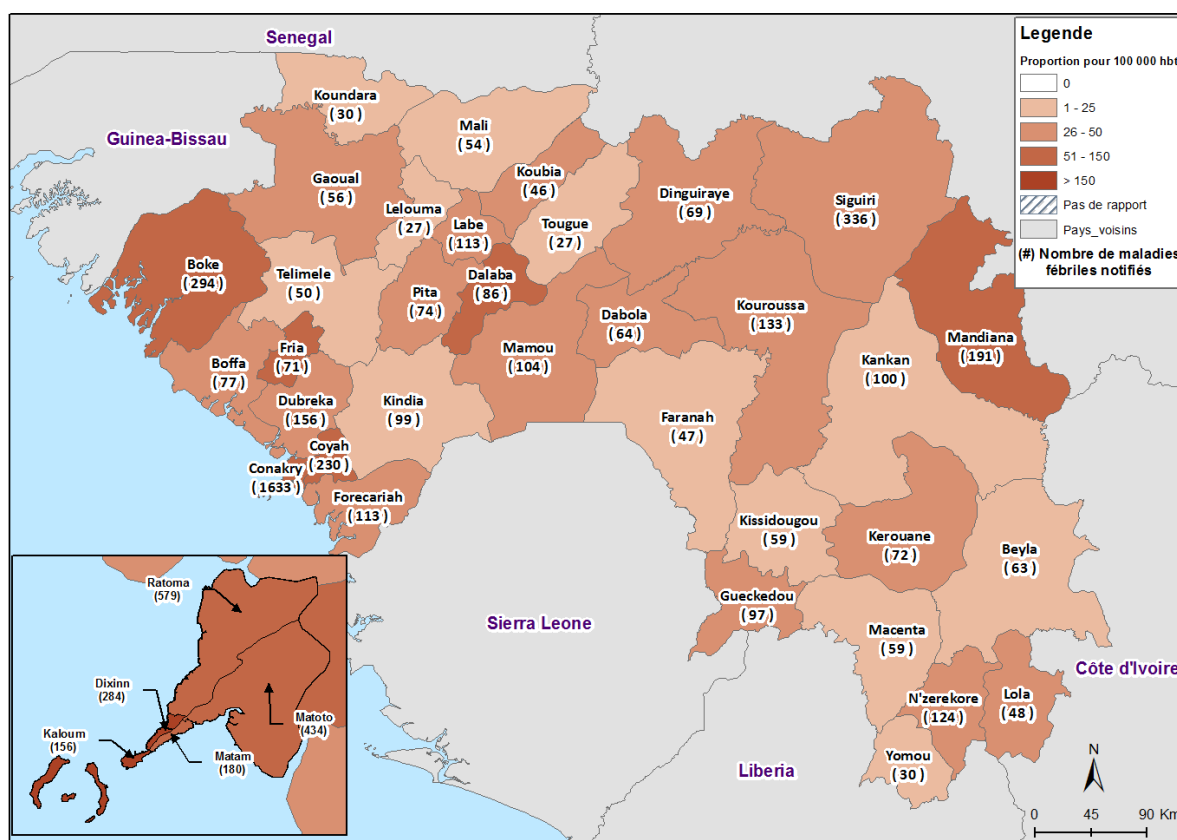


Echantillon avec préfecture inconnue = 0

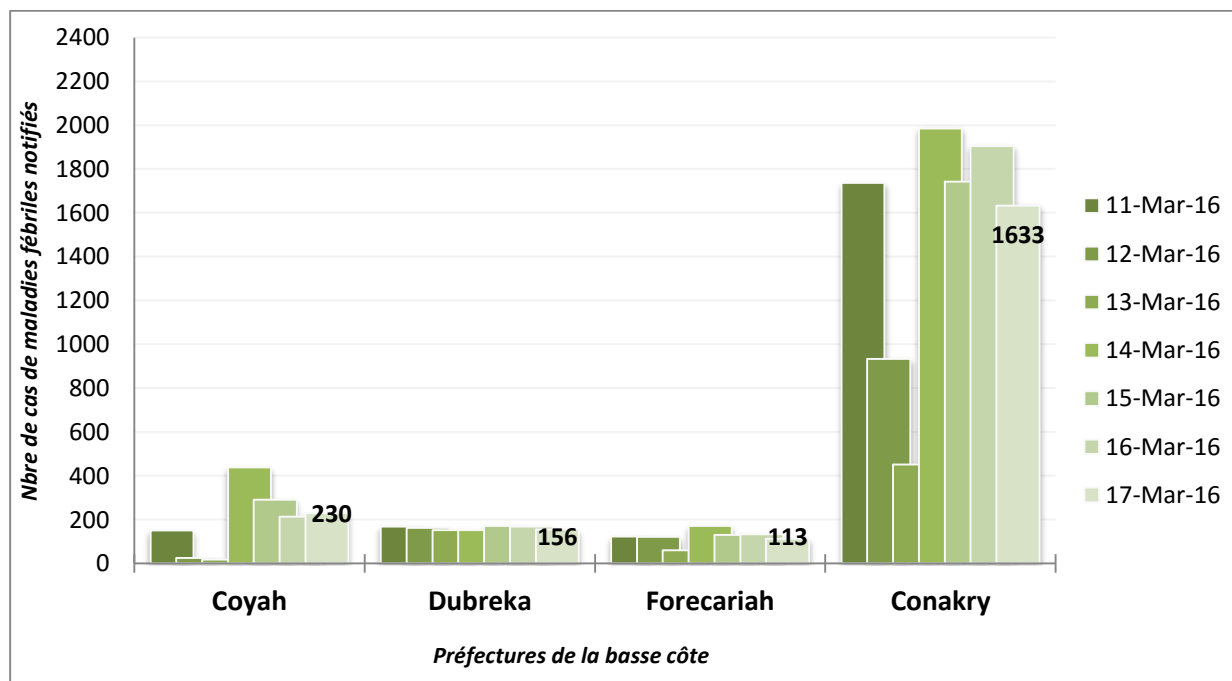


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Carte 4: Incidence des maladies fébriles rapportées par préfecture pour 100 000 habitants, 17/03/2016, Guinée



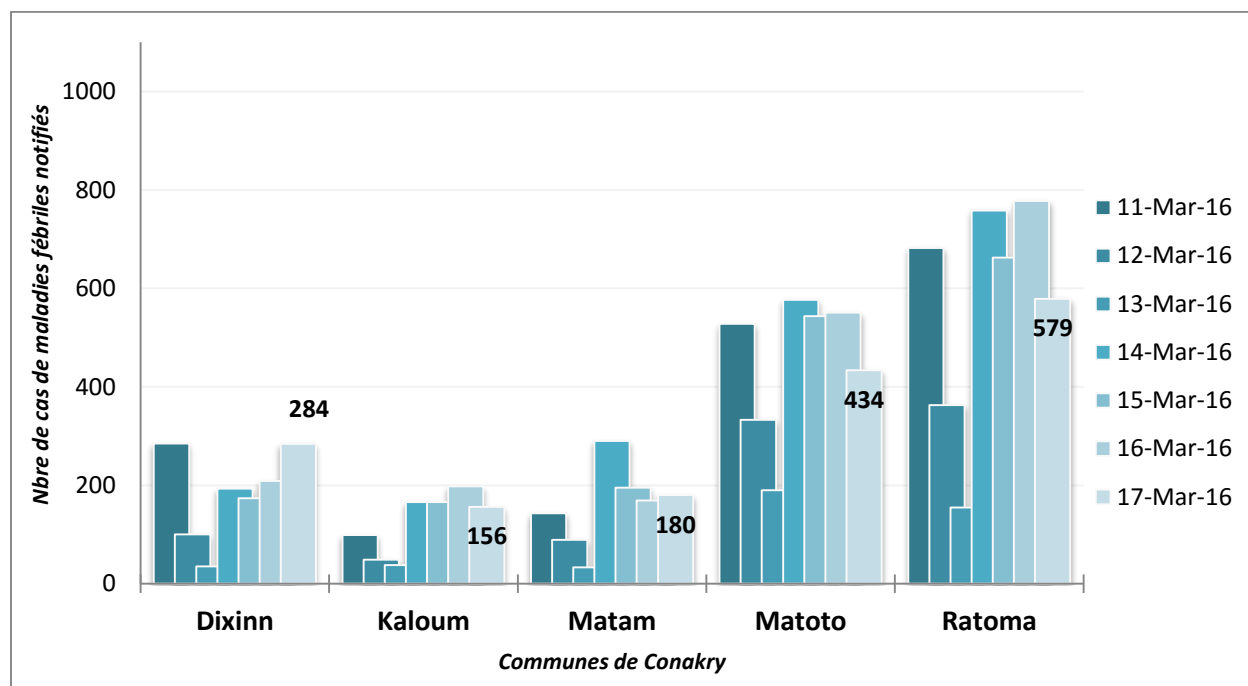
Graphique 4: Evolution des maladies fébriles rapportées dans quelques préfectures de la basse côte au cours des 7 derniers jours, Guinée



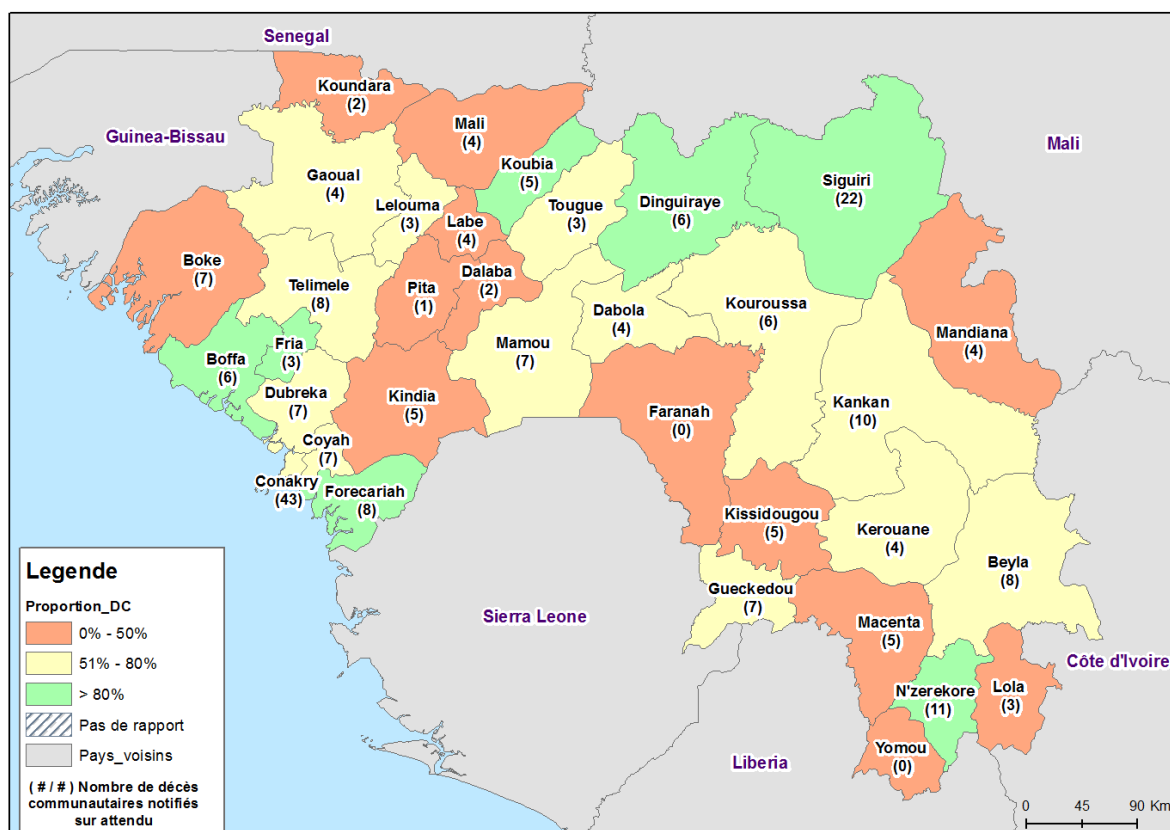


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Graphique 5: Evolution des maladies fébriles rapportées dans les communes de Conakry au cours des 7 derniers jours, Guinée



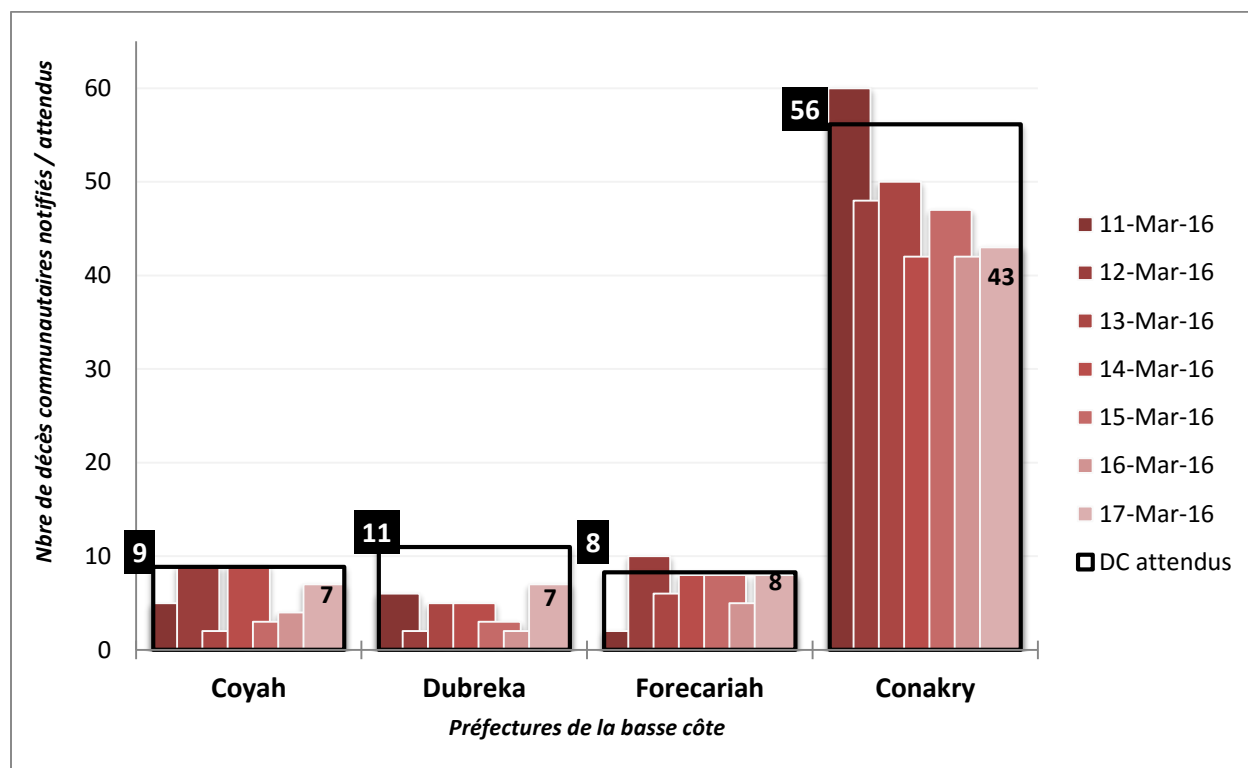
Carte 5: Pourcentage de décès communautaires notifiés sur décès attendus par préfecture, 17/03/2016, Guinée



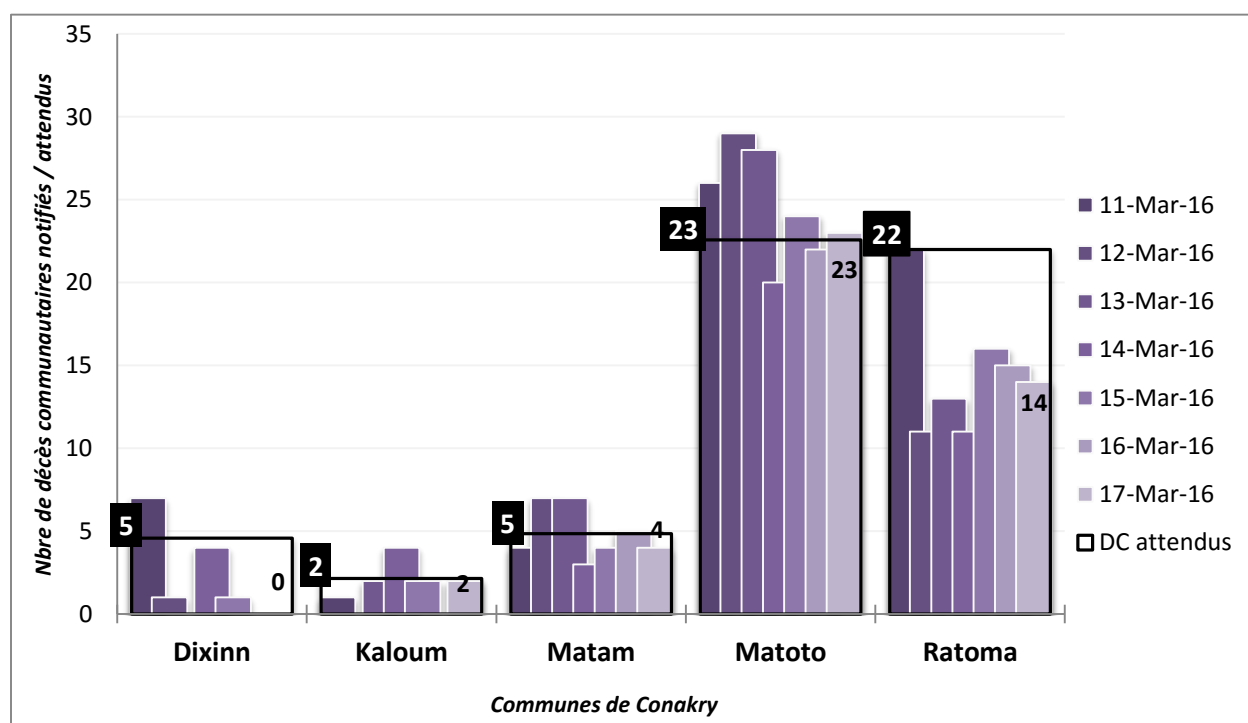


Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Graphique 6: Décès notifiés par rapport aux décès attendus par préfecture de la basse côte au cours des 7 derniers jours, Guinée



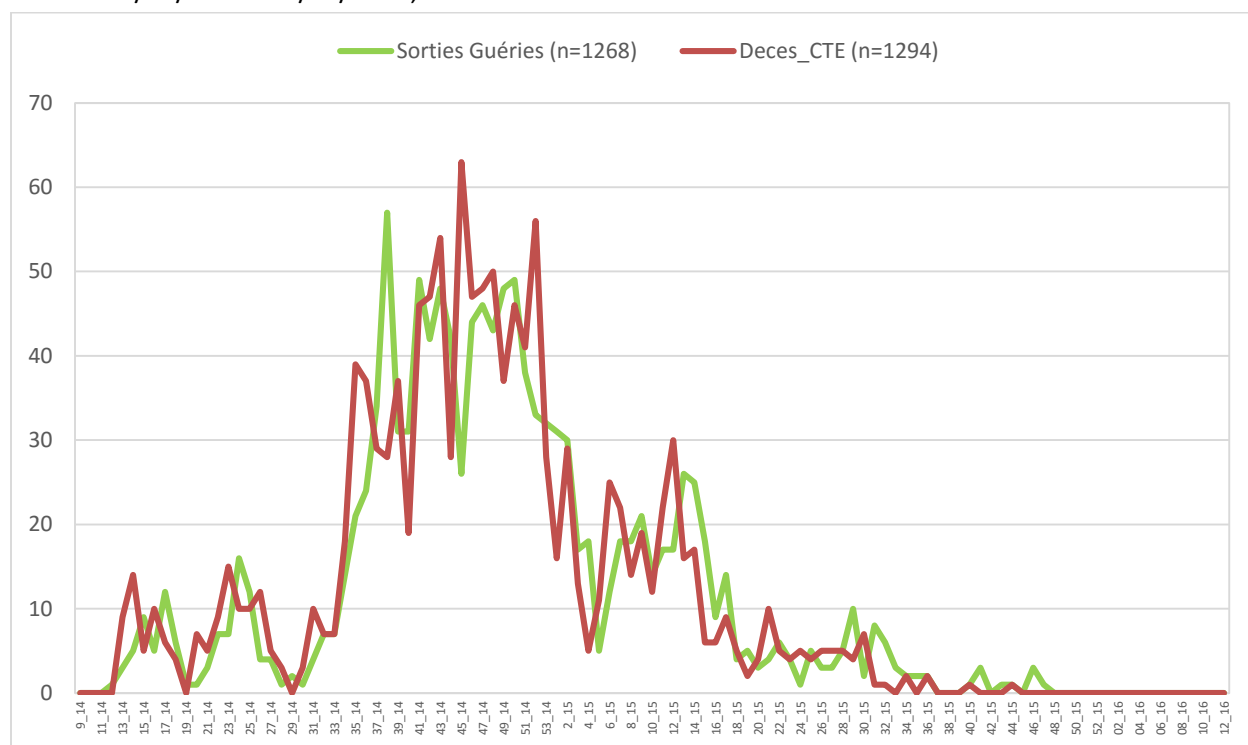
Graphique 7: Décès notifiés par rapport aux décès attendus dans les communes de Conakry au cours des 7 derniers jours, Guinée





Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Graphique 8: Evolution hebdomadaire selon le statut final des patients (Confirmés) au CTE,
30/12/2013 - 17/03/2016, Guinée



Valeurs manquantes pour le statut final =0

Tableau 8: Situation globale des cas à la date du 17/03/2016

Guinée 17/03/2016 18:00

| Classification épidémiologique | Nombre | Décédé |
|--------------------------------|-------------|----------------------|
| Confirmé | 3353 | 2083 (62,1 %) |
| Probable | 456 | 456 (100,0 %) |
| Suspect | 0 | 0 (NaN) |
| Total | 3809 | 2539 (66,7 %) |



Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Données épidémiologiques, Ebola_Guinée 17/03/2016

| Description | Totaux | Conakry | Guéckedou | Macenta | Dabola | Kissidougou | Dingiraye | Teliméle | Boffa | Kouroussa | Siguiri | Pita | Nzékoré | 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 | 0 | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nouveaux Cas Probables | 3 | | | | | | | | | | | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nouveaux Cas confirmés | 2 | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Total des nouveaux cas enregistrés ce jour | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 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 | 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 | |
| Total des Cas Probables | 456 | 38 | 112 | 27 | 5 | 36 | 1 | 3 | 17 | 2 | 8 | 1 | 46 | 0 | 13 | 52 | 1 | 7 | 0 | 0 | 35 | 18 | 4 | 0 | 0 | 24 | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 | |
| Total des Cas confirmés | 3353 | 573 | 270 | 717 | 8 | 100 | 0 | 40 | 36 | 18 | 26 | 7 | 215 | 11 | 147 | 433 | 160 | 237 | 9 | 47 | 78 | 93 | 32 | 0 | 5 | 46 | 31 | 12 | 0 | 0 | 2 | |
| Cumul (des cas confirmés, probables et suspects) | 3809 | 611 | 382 | 744 | 13 | 136 | 1 | 43 | 53 | 20 | 34 | 8 | 261 | 11 | 160 | 485 | 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 | 456 | 38 | 112 | 27 | 5 | 36 | 1 | 3 | 17 | 2 | 8 | 1 | 46 | 0 | 13 | 52 | 1 | 7 | 0 | 0 | 35 | 18 | 4 | 0 | 0 | 24 | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 | |
| Total des décès confirmés | 2083 | 284 | 204 | 474 | 8 | 71 | 0 | 17 | 26 | 11 | 16 | 3 | 138 | 5 | 88 | 284 | 97 | 133 | 2 | 28 | 50 | 66 | 18 | 0 | 3 | 31 | 20 | 5 | 0 | 0 | 1 | |
| Cumul des deces (probables et confirmés) | 2539 | 322 | 316 | 501 | 13 | 107 | 1 | 20 | 43 | 13 | 24 | 4 | 184 | 5 | 101 | 336 | 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% | 64% | 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 * | 2 | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre total des cas hospitalisés dans le CTE | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Nombre total des sorties ce jour du CTE | 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 admissions au CTE | 6543 | 2311 | 1528 | 1391 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 3 | 128 | 0 | 0 | 589 | 12 | 423 | 0 | 0 | 106 | 0 | 44 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Contacts | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nouveaux contacts enregistrés ce jour * | 2 | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre de contacts sortis ce jour | 0 | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre de contacts a suivre ce jour | 2 | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre de contacts suivis ce jour | 2 | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pourcentage des contacts suivis (%) | 0.00 | | | | | | | | | | | | 100% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Laboratoire | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre d'échantillons collectes ce jour | 43 | 31 | | | | | | | | | | | 7 | | | 3 | | 0 | | | 1 | | 1 | | | | | | | | | |
| Nombre d'échantillons en cours de test | 0 | 0 | | | | | | | | | | | 0 | | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | | | | | | | | | |
| Total des échantillons testés | 35007 | 21296 | 2393 | 282 | | | | | | | | | 449 | | | 3040 | | 5210 | | | 1434 | | 903 | | | | | | | | | |
| Date de confirmation du dernier cas | | 13/10/2015 | 19/12/2014 | 26/02/2015 | 24/12/2014 | 7/02/2015 | | 30/12/2014 | 20/04/2015 | 9/12/2014 | 26/03/2015 | 5/10/2014 | 17/03/2016 | 7/09/2014 | 25/08/2015 | 29/10/2015 | 18/12/2014 | 21/07/2015 | 14/10/2014 | 8/01/2015 | 20/04/2015 | 23/02/2015 | 1/07/2015 | | 19/02/2015 | 28/01/2015 | 11/01/2015 | 11/07/2015 | | 1/02/2015 | | |
| Nombre de jour avec zéro(0) cas confirmé | | 156 | 454 | 385 | 449 | 404 | | 443 | 332 | 464 | 357 | 529 | 0 | 557 | 205 | 140 | 455 | 240 | 520 | 434 | 332 | 388 | 260 | | 392 | 414 | 431 | 250 | | | 410 | |
| *les données sur les nouveaux cas sont déjà prises en compte dans le cumul. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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