



# Rapport de la Situation Epidémiologique

## Maladie a Virus Ebola en Guinée

### 08 Août 2015

#### I. Points saillants

- Aucun cas confirmé notifié dans le pays ce jour;
- Quatre-vingt-neuf (89) décès communautaires notifiés tous sécurisés.

#### II. Dynamique de l'épidémie:

Table 1. Répartition des cas notifiés par préfecture le 08/08/2015, Guinée

Préfecture de résidence	Cas Confirmés	Cas Probables	Cas Suspects	Total
Boke	0	0	1	1
Conakry	0	0	3	3
Dubreka	0	0	1	1
Forecariah	0	0	2	2
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>7</b>

Table 2. Décès communautaires notifiés à la date du 08/08/2015, Guinée

Décès Communautaires		Total décès
Enterrements Sécurisés	Enterrements Non-sécurisés	
89(dont 00+)	0	89

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, 08/08/2015, Guinée

	Conakry CTE	Coyah CTE	Macenta CTE	N'zérékoré CTE	Kindia CTE	Boké CTE	Forécariah CTE	Siguiiri CDT	Total
Cas confirmés	7	0	0	0	0	0	0	0	7
Cas suspects	4	1	0	0	0	1	4	0	10
Sorties guéris	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Décédés	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total hospitalisés au CTE	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>17</b>

**Table 4.** Capacité des CTE et CDT en Lits, 08/08/2015, Guinée

Centres	Section Suspects (Lits)	Section Probable (Lits)	Section Confirmé (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 Siguiiri	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
<b>Total</b>	<b>87</b>	<b>44</b>	<b>182</b>	<b>313</b>

**Table 5.** Etats des Laboratoires, 08/08/2015, 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)	Fonctionnel
9	REDC	Conakry	Fonctionnel
10	Labo Mobile	Dubréka (Tanene)	Fonctionnel



**Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola**

**Table 6.** Situation du suivi des contacts, 08/08/2015, Guinée

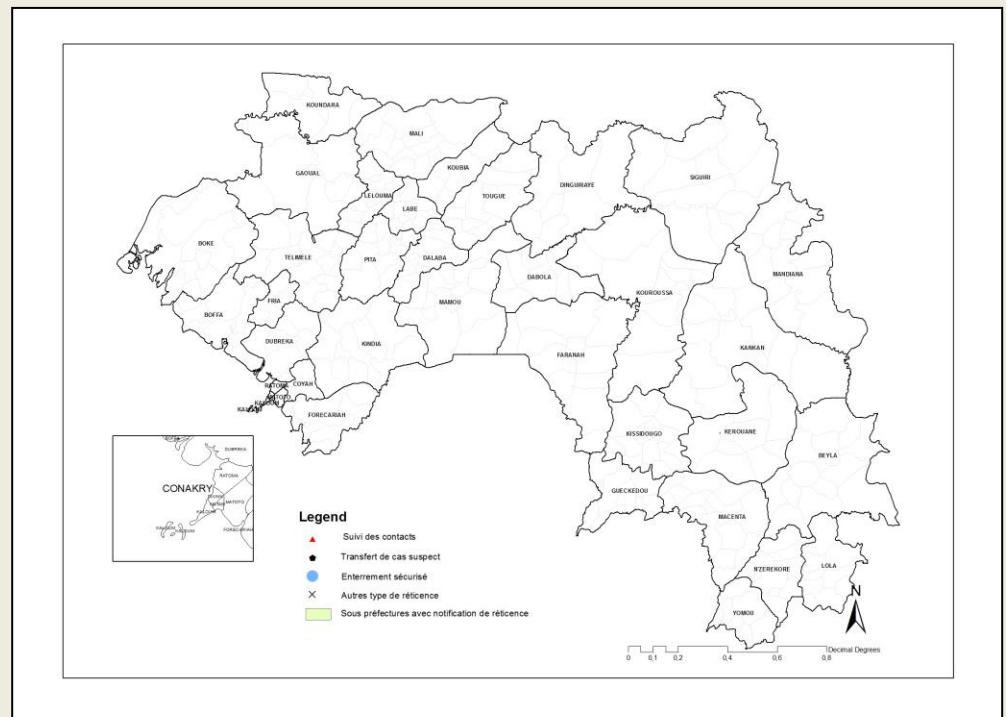
Contacts	Nombre
Nouveaux contacts du jour	54
Nombre de contacts sortis ce jour	163
Nombre de contacts confirmés ce jour	0
Contacts à suivre	862
Contacts suivis	810
Contacts non suivis	52
% non suivis	6

**Table 7.** Nouveaux cas confirmés pendant la semaine 32 (03 août- 09 août 2015), Guinée

Préfecture	Semaines			03-aout	04-aout	05-aout	06-aout	07-aout	08-aout	09-aout	Semaine 32	Contacts listés
	29	30	31									
Matam	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	116
Matoto	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48
Ratoma	12	2	1	1	0	0	0	0	0	0	1	108
Forécariah	7	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	442
Coyah	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
<b>Total</b>	<b>22</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>723</b>

**Carte 1.** Sous-préfectures où des réticences ont été signalées par les équipes de la riposte/suivi, 08/08/2015, Guinée

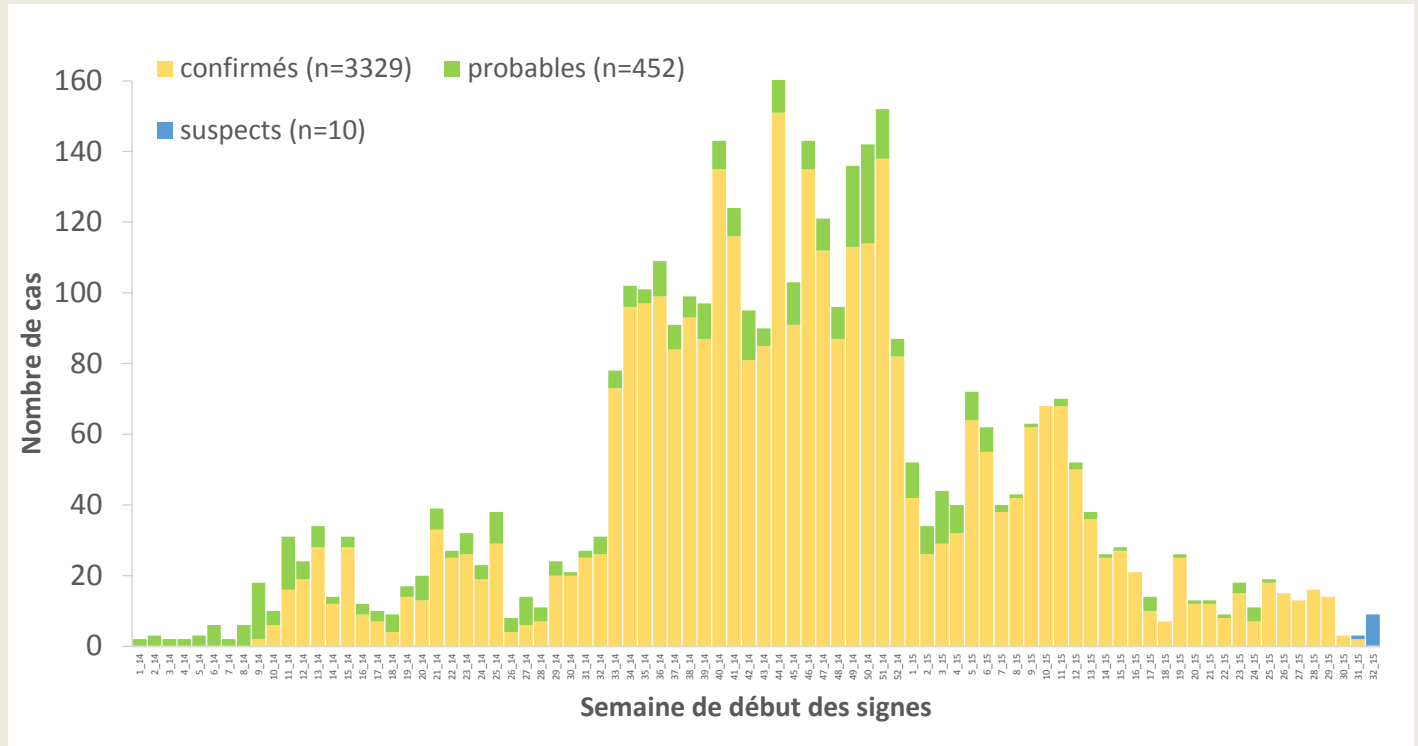
Aucune réticence





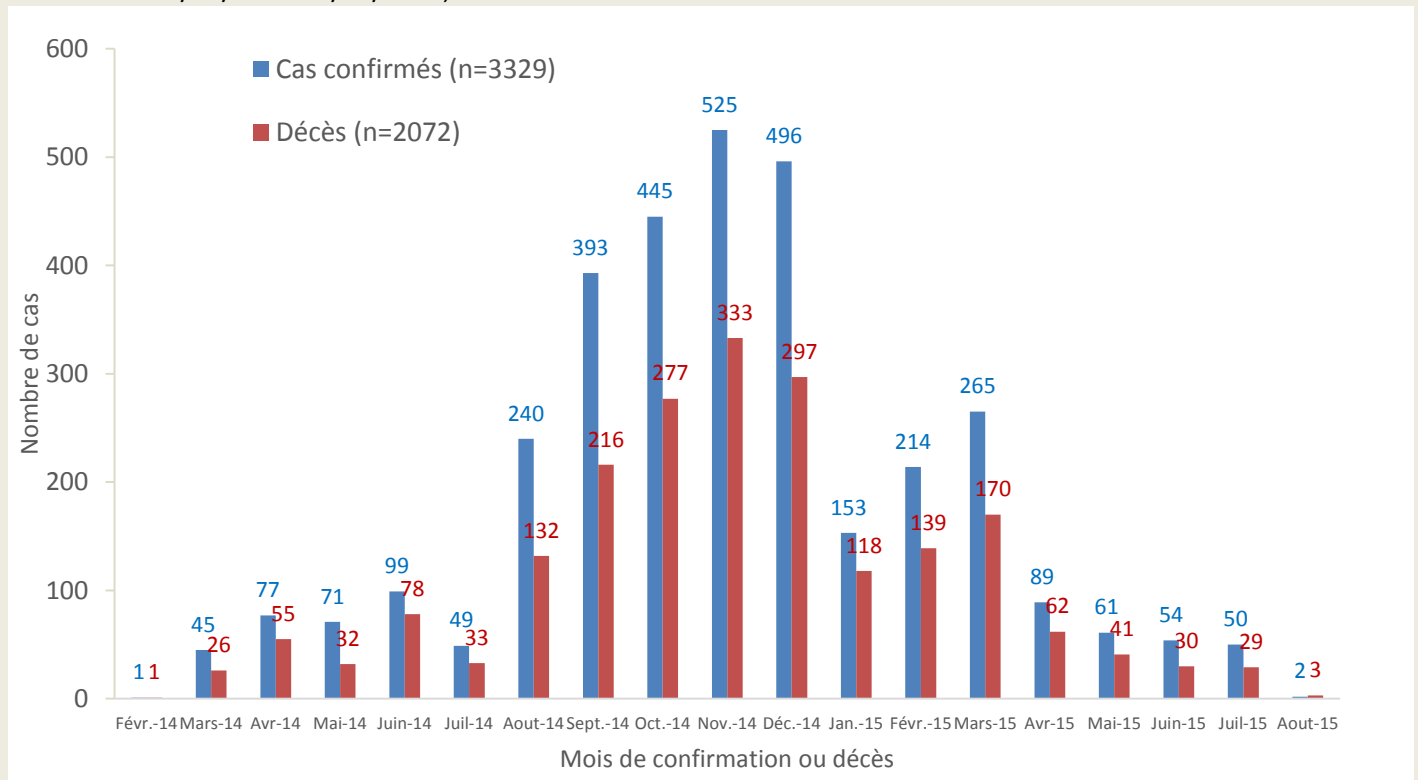
### Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

**Graphique 1.** Distribution des cas notifiés, par semaine (début des signes\*), 30/12/2013 – 08/08/2015, Guinée



\*Valeurs manquantes pour date de début des signes = 0

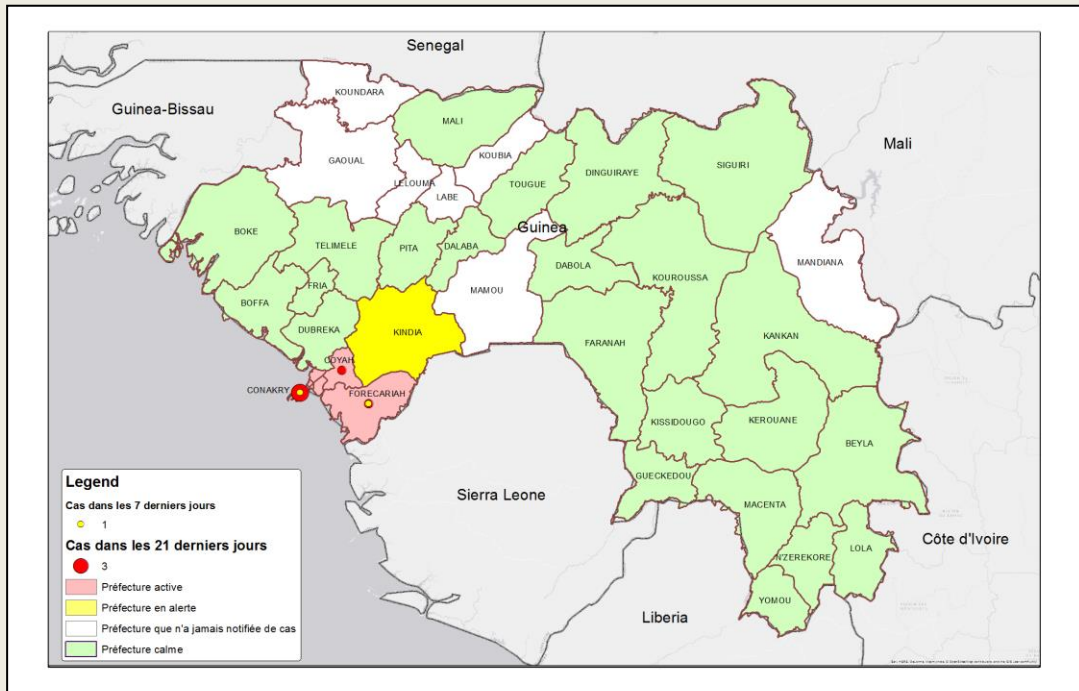
**Graphique 2.** Distribution des cas confirmés et décès, par mois de confirmation et de décès, 30/12/2013-08/08/2015, Guinée



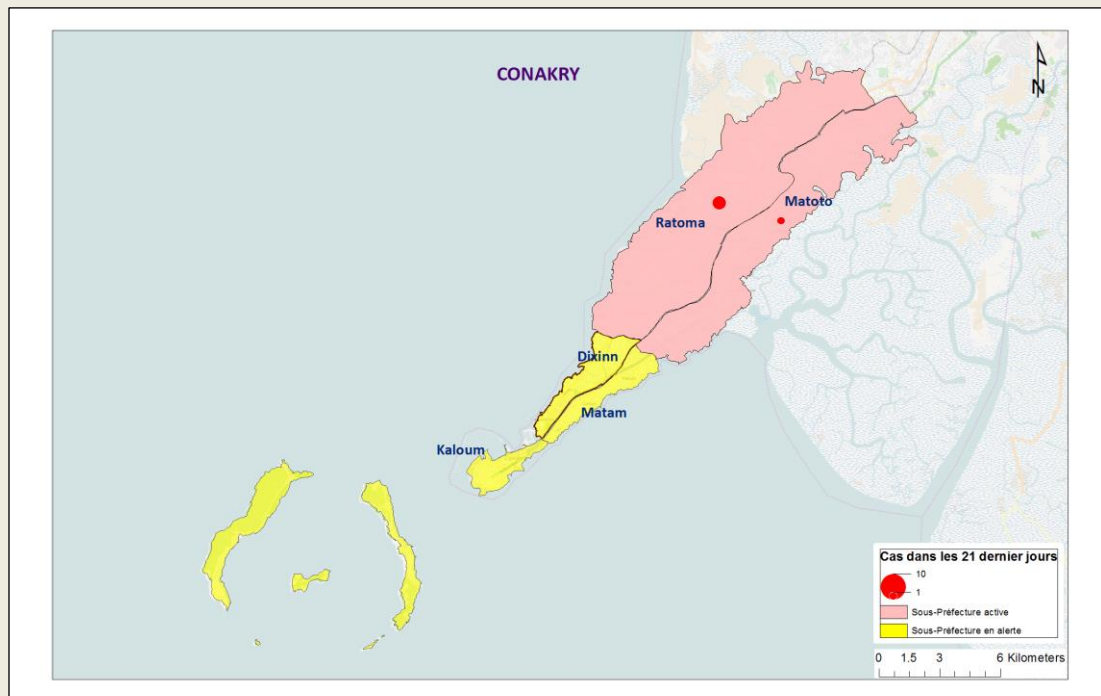


### Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Carte 2. Répartition par préfectures des cas confirmés et classification des préfectures selon le niveau d'alerte, 19/07/2015-08/08/2015 (21 jours), Guinée



Carte 3. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 19/07/2015-08/08/2015 (21 jours), Conakry

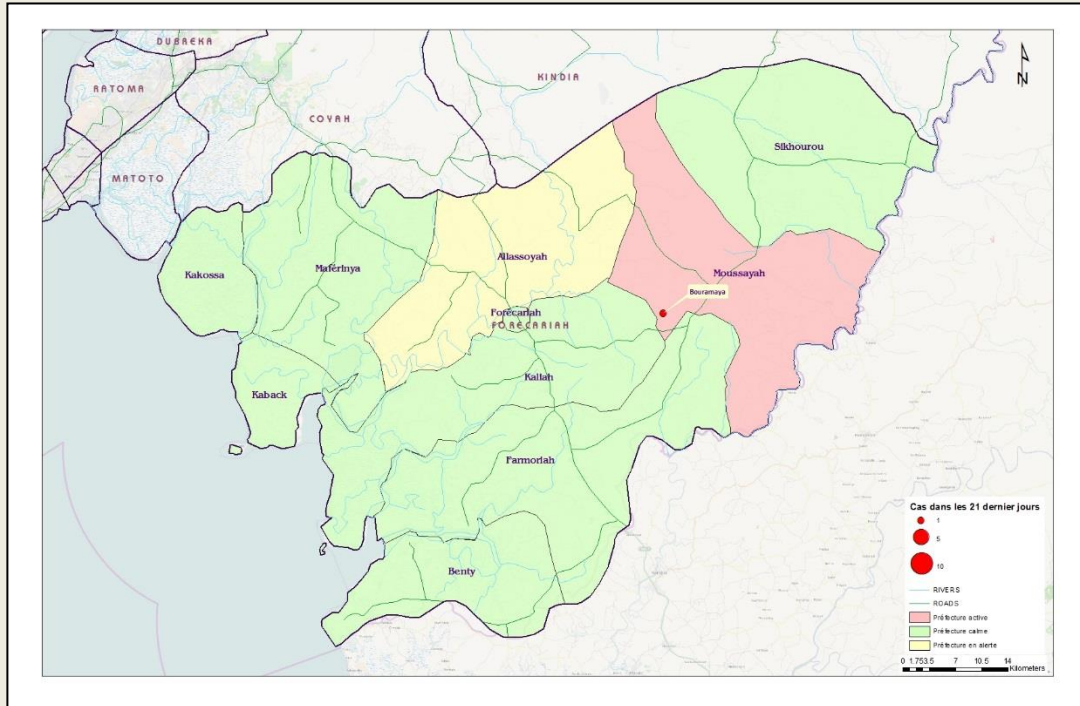




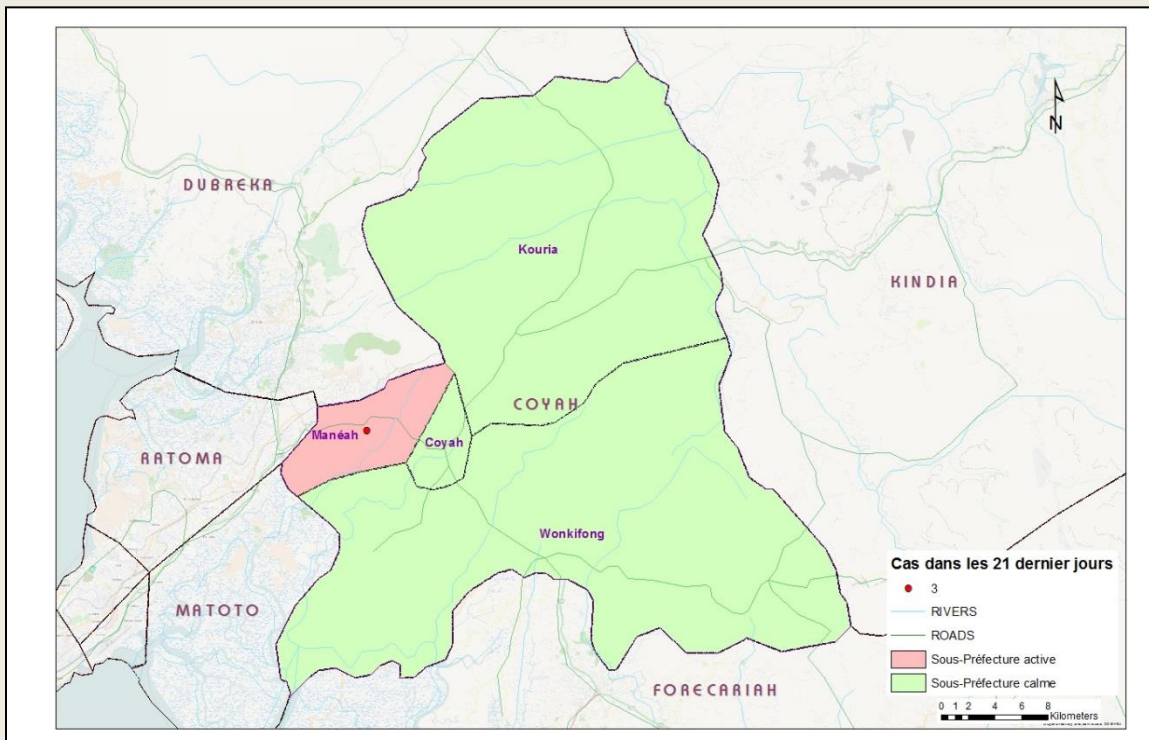


### Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Carte 4. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 19/07/2015-08/08/2015 (21 jours), Forecariah



Carte 5. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 19/07/2015-08/08/2015 (21 jours), Coyah



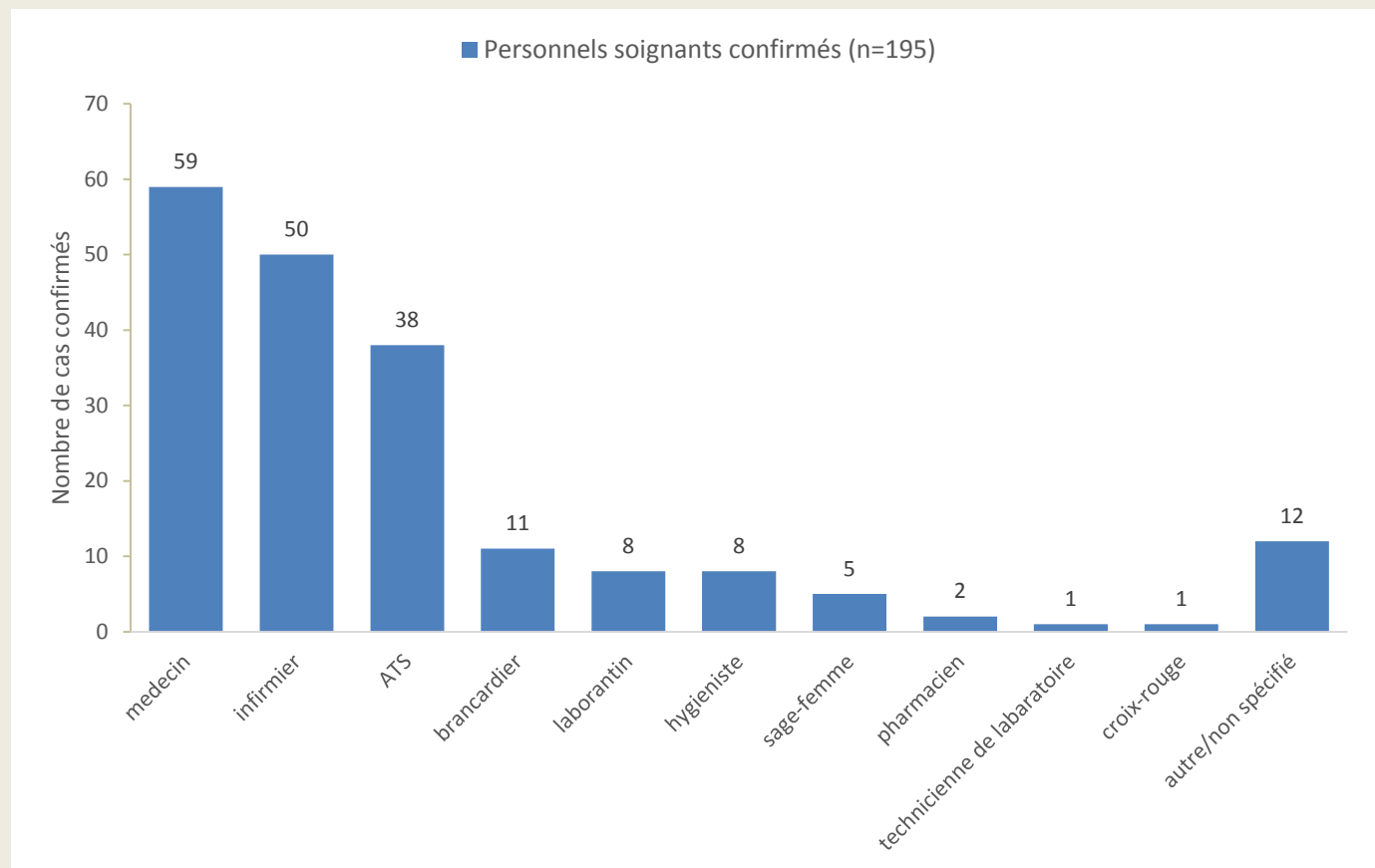


### Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

**Table 8.** Répartition des cas confirmés par sous-préfecture du 19/07/2015-08/08/2015 (21 jours), Guinée

PREFECTURE	SOUS PREFECTURE	CONFIRME	DECES	
			COMMUNAUTAIRE	CTE
CONAKRY	Matoto	1	0	1
	Ratoma	4	1	1
COYAH	Manéah	1	0	0
FORECARIAH	Moussayah	1	1	0
<b>TOTAL</b>		<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>

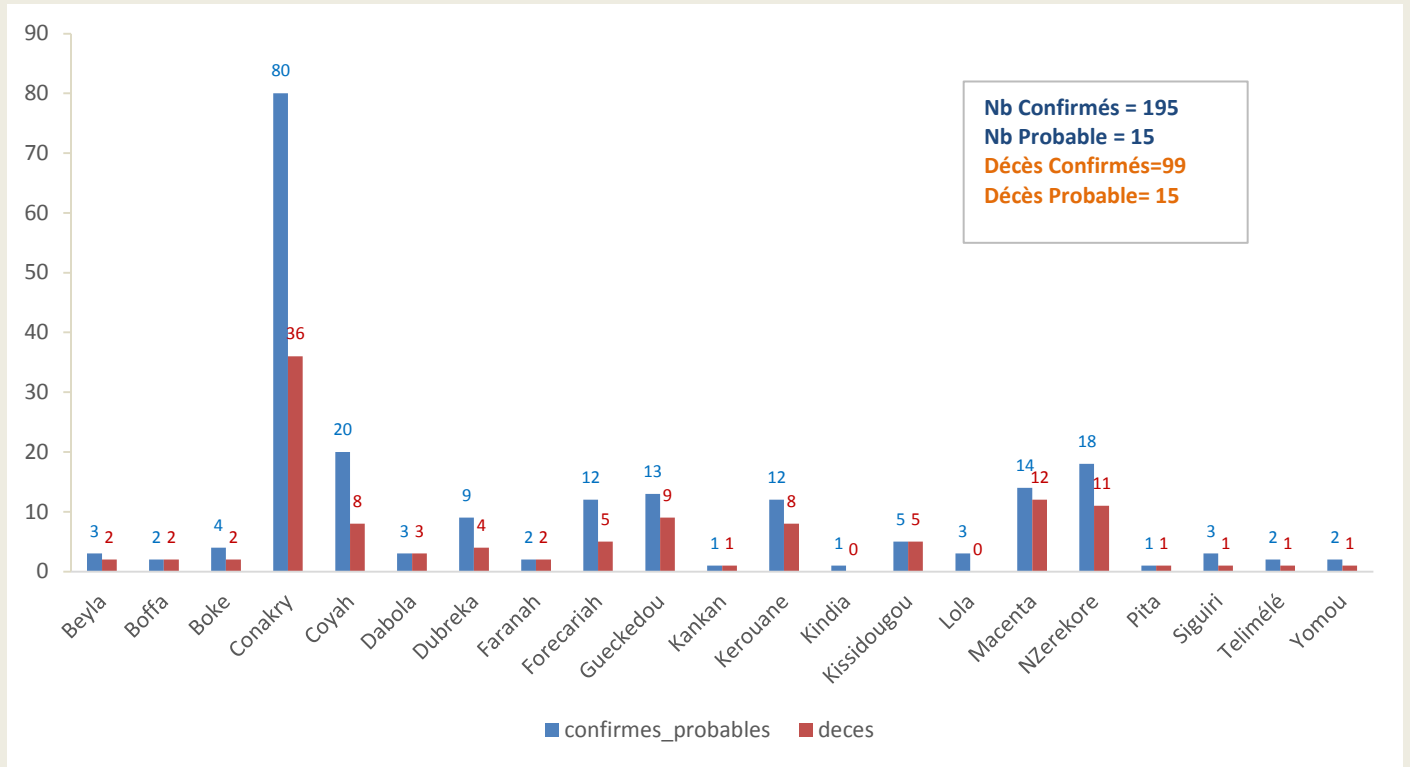
**Graphique 3.** Répartition par statut professionnel /confirmation des cas confirmés parmi le personnel de santé, 30/12/2013 – 08/08/2015, Guinée



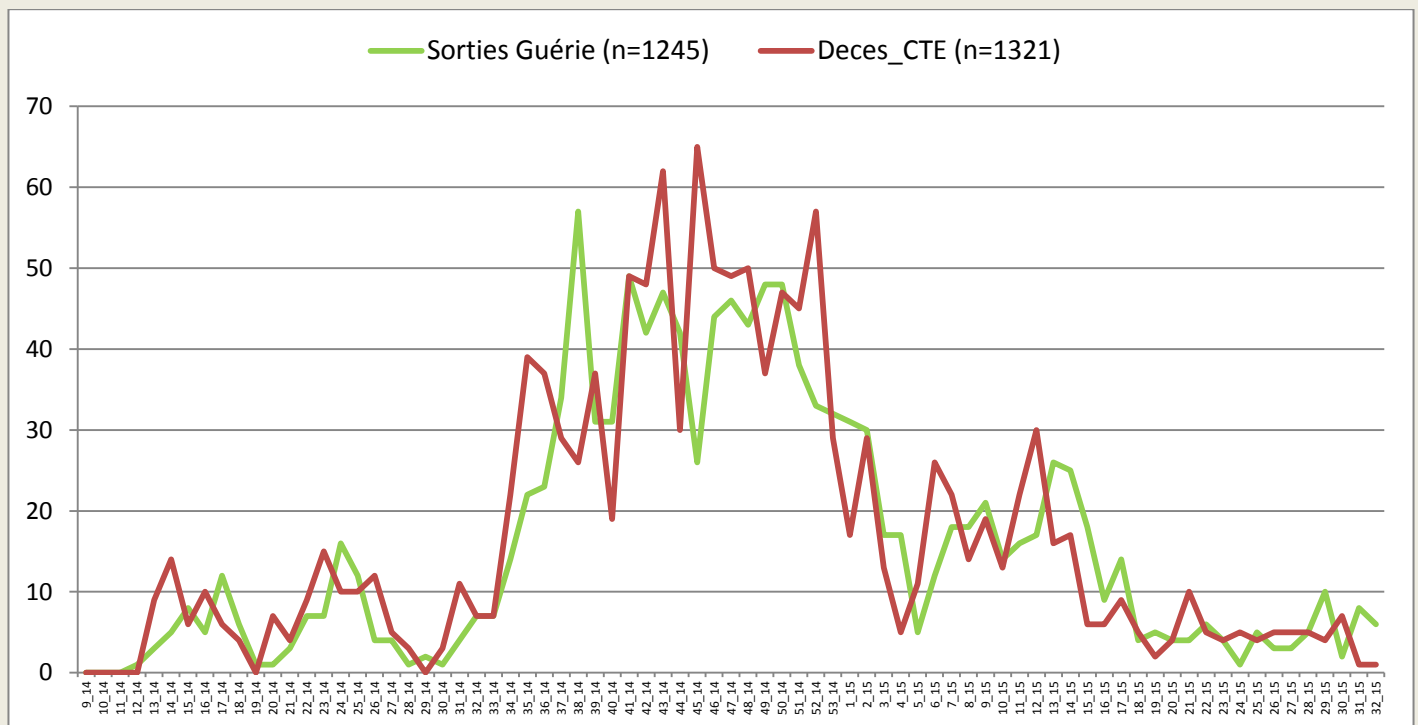


**Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola**

**Graphique 4.** Distribution par préfecture des cas confirmés et probables parmi le personnel de santé, 30/12/2013 – 08/08/2015, Guinée



**Graphique 5.** Evolution hebdomadaire selon le statut final des patients(Confirmés) au CTE, 30/12/2013-08/08/2015, Guinée



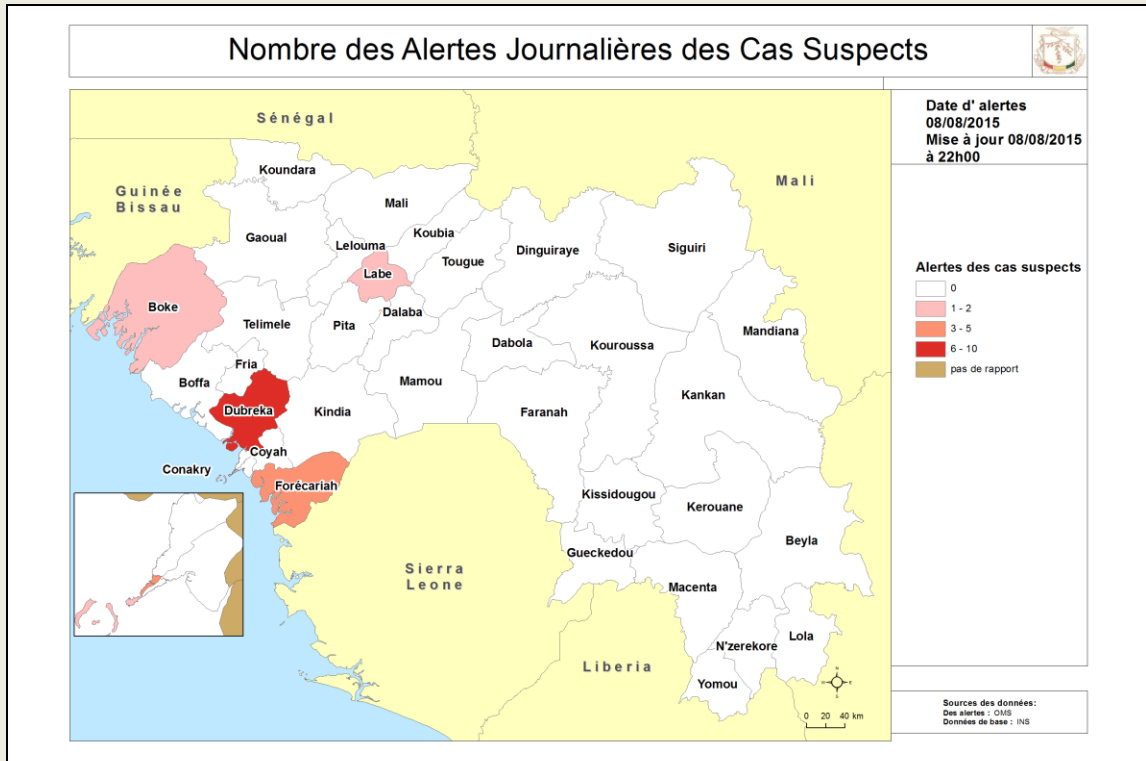
\*Valeurs manquantes pour le statut final =52



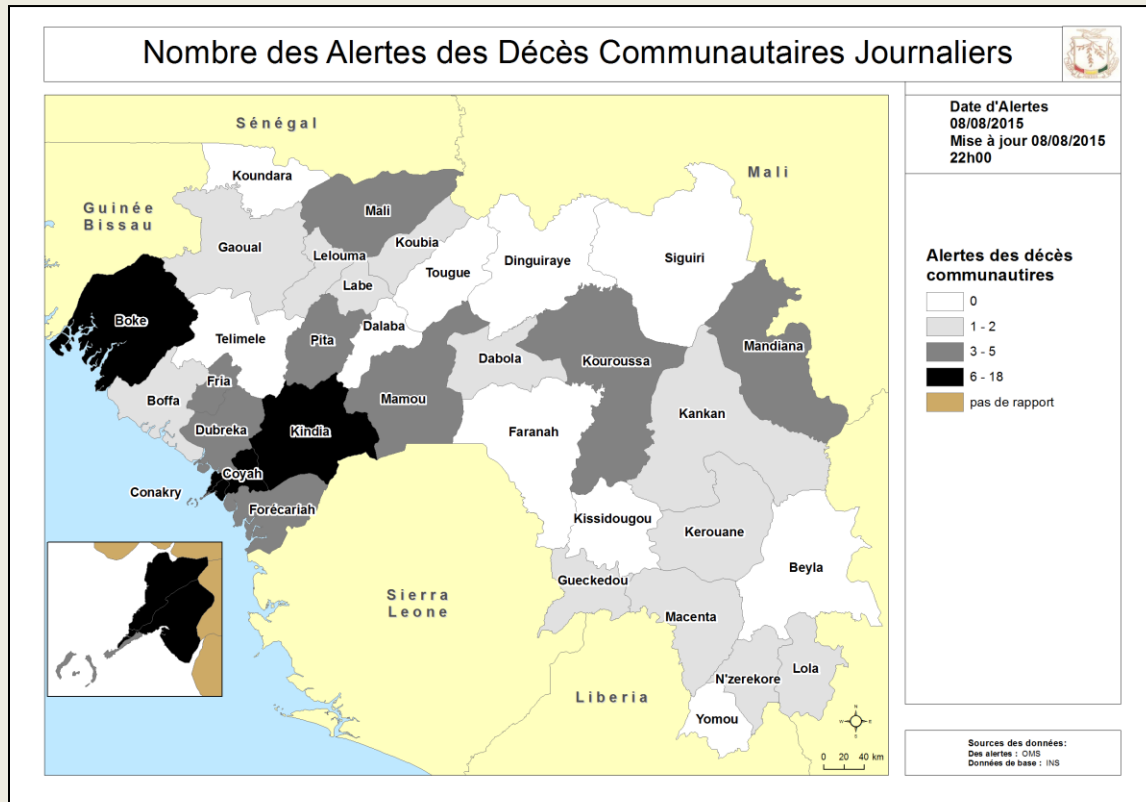


### Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola

Carte 6. Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des cas suspects. 08/08/2015, Guinée



Carte 7. Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des décès communautaires. 08/08/2015, Guinée




**Guinée - Epidémie de la Maladie à virus Ebola**
**Table 9.** Tableau récapitulatif des échantillons testés le 08/08/2015, Guinée

LABORATOIRES	Echantillons testés	Echantillons positifs	Echantillons négatifs	Décédés testés	Décédés positifs	Nouveaux Cas	Tests en cours
IPD Donka (GUI_EBOV_IPD)	41	0	41	34	0	0	0
EUMlab Coyah (GUI_EBOV_EUMLAB)	21	0	21	20	0	0	0
CREMS Kindia (GUI_EBOV_CREMS)	4	0	4	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	11	0	0	0
REDC Conakry (GUI_EBOV REDC)	24	0	24	17	0	0	0
PHAC Kamsar (GUI_EBOV)	20	0	20	19	0	0	0
KPLAN ID Conakry (GUI EBOV KPLAN ID)	15	0	15	15	0	0	0
<b>Total</b>	<b>138</b>	<b>0</b>	<b>138</b>	<b>119</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**Table 10.** Situation globale des cas confirmés, probables et suspects, 08/08/2015, Guinée

<b>Guinée 08/08/2015 18:00</b>		
Classification épidémiologique	Nombre	Décédé
Confirmé	3329	2072 (62,2 %)
Probable	452	452 (100,0 %)
Suspect	10	0 (0,0 %)
<b>Total</b>	<b>3791</b>	<b>2524 (66,6 %)</b>

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 08/08/2015

Description	Totaux	Conakry	Gueckedou	Macenta	Dabola	Kissidougou	Dingiraye	Telimele	Boffa	Kouroussa	Siiguiré	Pita	Nzérékoré	Yomou	Dubréka	Forécariah	Kerouane	Coyah	Dalaba	Beyla	Kindia	Lola	Boke	Miomou	Mali	Faranah	Kankan	Fria	Koundara	Gaoual	Tougué	
<b>Nouveaux cas enregistrés ce jour*</b>																																
Nouveaux Cas suspects	7	3													1	2							1									
Nouveaux Cas Probables	0																															
Nouveaux Cas confirmés	0																															
<b>Total des nouveaux cas enregistrés ce jour</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>Cumul des cas</b>																																
Total des Cas suspects	10	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total des Cas Probables	452	37	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	3329	563	270	717	8	100	0	40	36	18	26	7	213	11	146	422	160	237	9	47	78	93	32	0	5	46	31	12	0	0	2	
<b>Cumul (des cas confirmés, probables et suspects)</b>	<b>3791</b>	<b>604</b>	<b>382</b>	<b>744</b>	<b>13</b>	<b>136</b>	<b>1</b>	<b>43</b>	<b>53</b>	<b>20</b>	<b>34</b>	<b>8</b>	<b>256</b>	<b>11</b>	<b>160</b>	<b>478</b>	<b>161</b>	<b>244</b>	<b>9</b>	<b>47</b>	<b>113</b>	<b>111</b>	<b>37</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>70</b>	<b>32</b>	<b>17</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	
<b>Décès</b>																																
Nouveaux décès confirmés ce jour*	0																															
Nouveaux décès probables ce jour*	0																															
Total des décès probables	452	37	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	2072	278	204	474	8	71	0	17	26	11	16	3	138	5	87	281	97	132	2	28	50	66	18	0	3	31	20	5	0	0	1	
<b>Cumul des décès (probables et confirmés)</b>	<b>2524</b>	<b>315</b>	<b>316</b>	<b>501</b>	<b>13</b>	<b>107</b>	<b>1</b>	<b>20</b>	<b>43</b>	<b>13</b>	<b>24</b>	<b>4</b>	<b>181</b>	<b>5</b>	<b>100</b>	<b>333</b>	<b>98</b>	<b>139</b>	<b>2</b>	<b>28</b>	<b>85</b>	<b>84</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>55</b>	<b>21</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	
<b>Létalité des cas confirmés</b>	<b>62%</b>	<b>49%</b>	<b>76%</b>	<b>66%</b>	<b>100%</b>	<b>71%</b>	<b>0%</b>	<b>43%</b>	<b>72%</b>	<b>61%</b>	<b>62%</b>	<b>43%</b>	<b>65%</b>	<b>45%</b>	<b>60%</b>	<b>67%</b>	<b>61%</b>	<b>56%</b>	<b>22%</b>	<b>60%</b>	<b>64%</b>	<b>71%</b>	<b>56%</b>	<b>0%</b>	<b>60%</b>	<b>67%</b>	<b>65%</b>	<b>42%</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>	<b>50%</b>	
<b>Agents de sante</b>																																
Nouveaux cas confirmés enregistrés parmi les agents de santé ce jour*	0																															
Cumul des cas confirmés parmi les agents de santé	195	75	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	210	80	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 confirmés parmi les agents de santé	99	31	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 (Confirmés + probables) parmi les agents de sante	114	36	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	
<b>Admissions et sorties CTE</b>																																
Nouvelles admissions au CTE ce jour*	8	4														2		1					1									
Nombre total des hospitalisés dans le CTE	17	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
Nombre total des sorties ce jour du CTE	6	6	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	6232	2088	1528	1391	0	0	0	0	0	0	8	3	126	0	0	532	12	414	0	0	97	0	33	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>Contacts</b>																																
Nouveaux contacts enregistrés ce jour*	54	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Nombre de contacts sortis ce jour	163	163														0		0			0											
Nombre de contacts a suivre ce jour	862	370														442		9			41											
Nombre de contacts suivis ce jour	810	321														439		9			41											
Pourcentage des contacts suivis (%)	93,97	87%														99%	100%				100%											
<b>Laboratoire</b>																																
Nombre d'échantillons collectés ce jour	123	80														13		6			4		20									
Nombre d'échantillons en cours de test	1	1	0	0									0			0		0			0		0									
Total des échantillons testés	18727	10370	2393	252									115			1493		2775			901		428									
Date de confirmation du dernier cas		3/08/2015	20/12/2014	26/02/2015	24/12/2014	7/02/2015		30/12/2014	20/04/2015	9/12/2014	26/03/2015	5/02/2014	23/01/2015	7/09/2014	10/06/2015	4/02/2015	30/12/2014	21/07/2015	9/02/2014	8/01/2015	20/04/2015	23/02/2015	1/07/2015		10/02/2015	20/01/2015	11/01/2015	11/07/2015		1/02/2015		
Nombre de jour avec zéro(0) cas confirmé	5	231	163	227	182			221	110	242	135	307	197	335	50	4	233	18	303	212	110	166	38		170	192	209	28		188		

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