





# Rapport de la Situation Epidémiologique Maladie à Virus Ebola en Guinée 28 Juillet 2015

#### I. Points saillants

- Aucun cas confirmé ce jour dans le pays ;
- > Un contact d'Allassoyah qui était perdu de vu depuis 4 jours a été retrouvé ce jour à Wondemodiyah, Forécariah;
- Neuvième (9<sup>ème</sup>) journée des activités de micro-cerclage dans les communes de Ratoma et Matam ;
- > Soixante-neuf (69) décès communautaires notifiés sécurisés tous négatifs

## II. Dynamique de l'épidémie:

Table 1. Répartition des cas notifiés par préfecture le 28/07/2015, Guinée

Préfecture de résidence	Cas Confirmés	Cas Probables	Cas Suspects	Total
Conakry	0	0	1	1
Forecariah	0	0	2	2
TOTAL	0	0	3	3

Table 2. Décès communautaires notifiés à la date du 28/07/2015, Guinée

Décès Commun	autaires	Tatal déala
Enterrements	Enterrements	Total décès
Sécurisés	Non-sécurisés	
69 (dont 00+)	0	69

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







Table 3. Situation des patients dans les centres de traitement et de transit fonctionnels, 28/07/2015, Guinée

	Conakry CTE	Coyah CTE	Macenta CTE	N'zérékoré CTE	Kindia CTE	Boké CTE	Forécariah CTE	Siguiri CDT	Total
Cas confirmés	17	0	0	0	0	1	0	0	18
Cas suspects	5	0	0	0	0	0	2	0	7
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	22	0	0	0	0	1	2	0	25

Table 4. Capacité des CTEs et CDTs en Lits, 28/07/2015, 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 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	84	44	182	313

**Table 5**. Etats des Laboratoires, 28/07/2015, 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







Table 6. Situation du suivi des contacts, 28/07/2015, Guinée

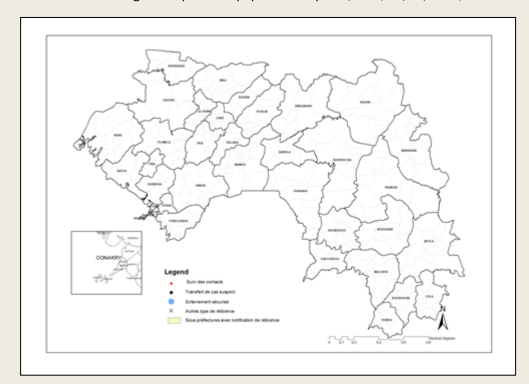
Contacts	Nombre
Nouveaux contacts du jour	1
Nombre de contacts sortis ce jour	45
Nombre de contacts confirmés ce jour	0
Contacts à suivre	1 367
Contacts suivis	1 356
Contacts non suivis	11
% non suivis	1

Table 7. Nouveaux cas confirmés pendant la semaine 30 (27 juillet- 02 août 2015), Guinée

Duéfactura	Semaines			27 ::1	20 ::1	20 ::1	20 ::1	24 ::1	01	02	Semaine	Contacts
Préfecture	28	29	30	27-juii	28-juil 29-juil 30-juil 31-juil 01-aout 02-aout						31	listés
Matam	2	1	0	0	0						0	220
Matoto	0	0	1	0	0						0	41
Ratoma	7	12	2	0	0						0	374
Forécariah	3	7	0	0	0						0	570
Fria	1	0	0	0	0						0	34
Coyah	0	2	1	0	0						0	12
Total	13	22	4	0	0						0	1 251

Carte 1. Sous-préfectures où des réticences ont été signalées par les équipes de la riposte/suivi, 28/07/2015, Guinée

#### Aucune réticence

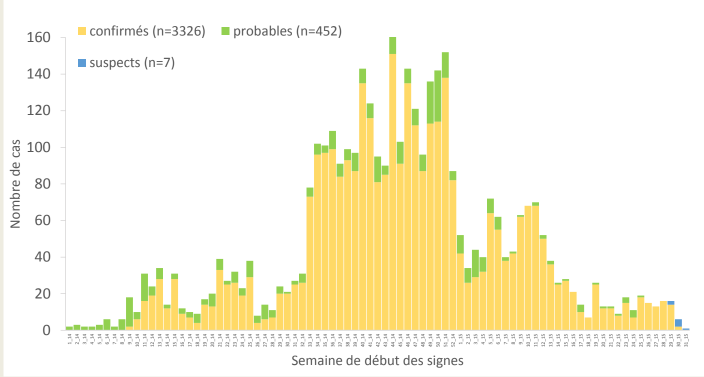






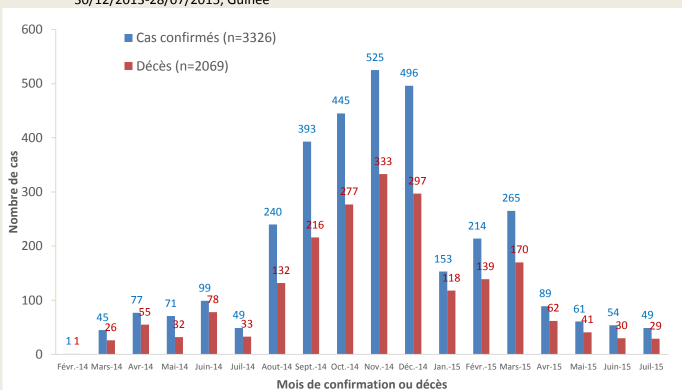


Graphique 1. Distribution des cas notifiés, par semaine (début des signes\*), 30/12/2013 - 28/07/2015, Guinée



<sup>\*</sup>Valeurs manquantes pour date de début des signes = 0

**Graphique 2.** Distribution des cas confirmés et décès, par mois de confirmation et de décès, 30/12/2013-28/07/2015, Guinée

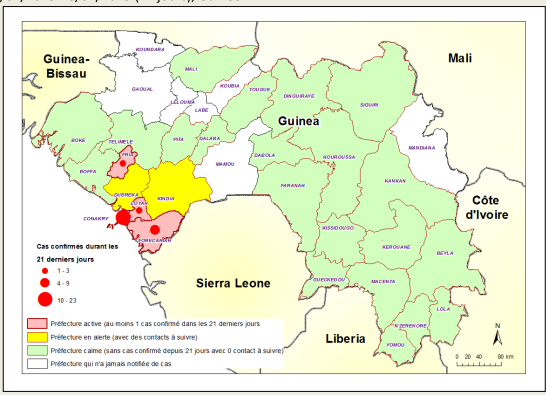




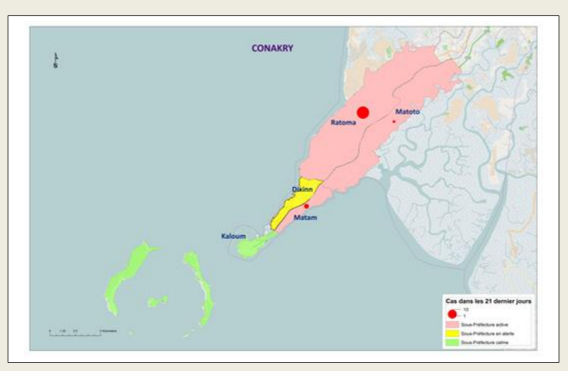




Carte 2. Répartition par préfectures des cas confirmés et classification des préfectures selon le niveau d'alerte, 08/07/2015-28/07/2015 (21 jours), Guinée



**Carte 3.** Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 08/07/2015-28/07/2015 (21 jours), Conakry

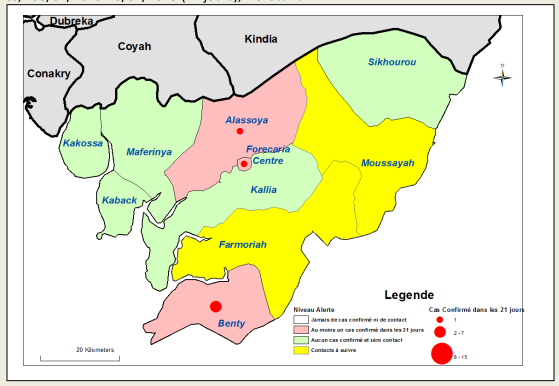




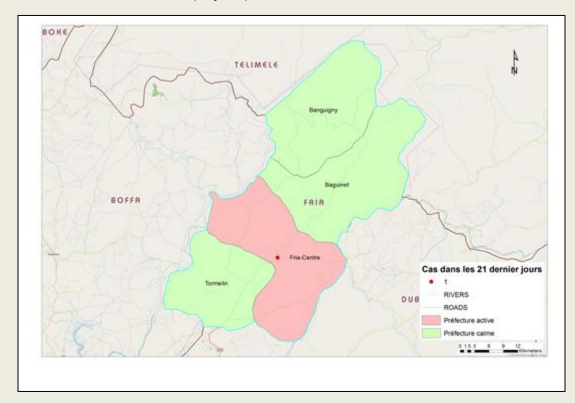




Carte 4. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 08/07/2015-28/07/2015 (21 jours), Forecariah



**Carte 5.** Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 08/07/2015-28/07/2015 (21 jours), Fria









Carte 6. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 08/07/2015-28/07/2015 (21 jours), Coyah

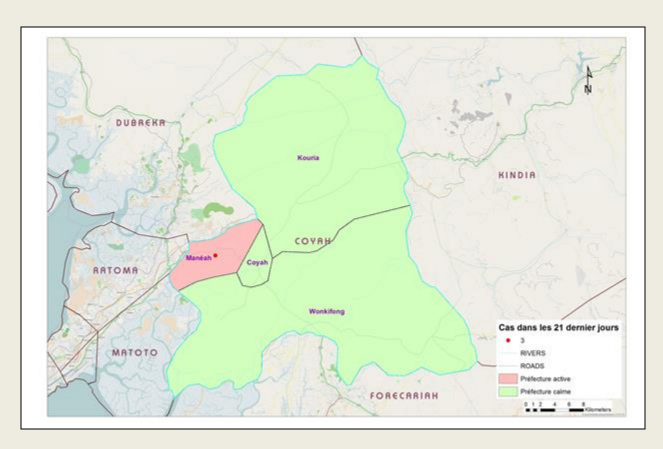


Table 8. Répartition des cas confirmés par sous-préfecture du 08/07/2015-28/07/2015 (21 jours), Guinée

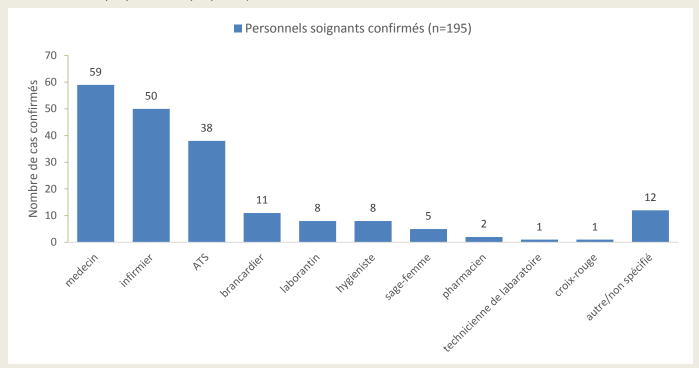
DDEEECTUDE	SOUS PREFECTURE	CONFIDME	DECES							
PREFECTORE	3003 PREFECTORE	CONFINITE	COMMUNAUTAIRE	CTE						
	Matam	3	0	1						
Conakry	Matoto	1	0	1						
	Ratoma	19	0	5						
COYAH	Manéah	3	0	2						
	Alassoya	1	1	0						
FORECARIAH	Benty	7	1	1						
	Forécariah-centre	1	0	1						
FRIA	Fria-centre	1	0	0						
•	TOTAL	36	2	11						



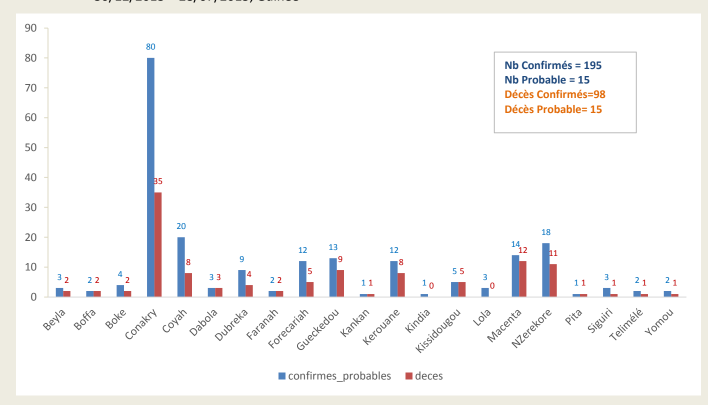




**Graphique 3.** Répartition par statut professionnel /confirmation des cas confirmés parmi le personnel de santé, 30/12/2013 – 28/07/2015, Guinée



**Graphique 4.** Distribution par préfecture des cas confirmés et probables parmi le personnel de santé, 30/12/2013 – 28/07/2015, Guinée

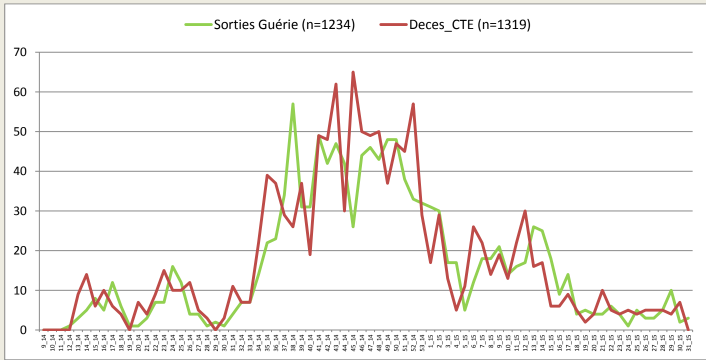






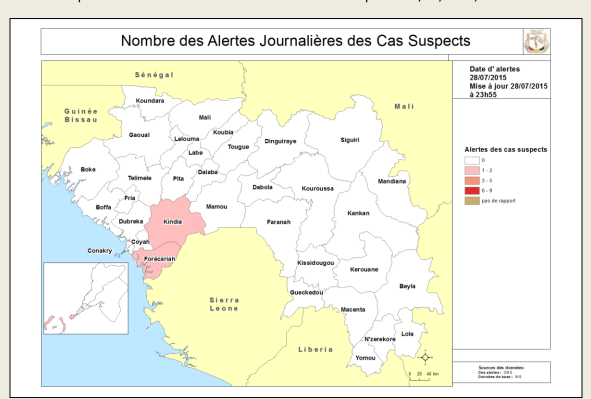


**Graphique 5.** Evolution hebdomadaire selon le statut final des patients(Confirmés) au CTE, 30/12/2013-28/07/2015, Guinée



<sup>\*</sup>Valeurs manquantes pour le statut final =52

Carte 6. Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des cas suspects. 28/07/2015, Guinée









Carte 7. Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des décès communautaires. 28/07/2015, Guinée

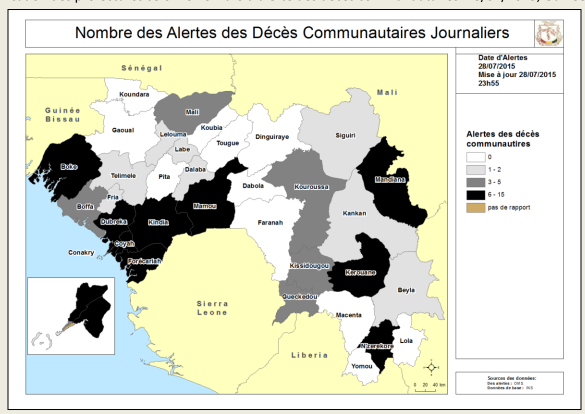


Table 9. Tableau récapitulatif des échantillons testés le 28/07/2015, Guinée

LABORATOIRES	Echantillons testés	Echantillons positifs	Echantillons négatifs	Décédés testés	Décédés positifs	Nouveaux Cas	Tests en cours
IPD Donka (GUI_EBOV_IPD)	54	0	54	42	0	0	0
EUMlab Coyah (GUI_EBOV_EUMLAB)	13	0	13	12	0	0	0
CREMS Kindia (GUI_EBOV_CREMS)	6	0	6	3	0	0	0
IP France Macenta* (GUI-EBOV- IPF)	0	0	0	0	0	0	0
KPLAN Forécariah (GUI_EBOV_ K-PLAN)	14	0	14	13	0	0	0
REDC Conakry (GUI_EBOV REDC)	29	0	29	21	0	0	0
PHAC Kamsar/BOKE (GUI_EBOV_PHAC)	10	0	10	9	0	0	0
KPLAN Conakry (GUI EBOV KPLAN ID)	3	0	3	3	0	0	0
Total	129	0	129	103	0	0	0







Table 10. Situation globale des cas confirmés, probables et suspects, 28/07/2015, Guinée

Guinée 28/07/2015 18:00		
Classification épidémiologique	Nombre	Décédé
Confirmé	3326	2069 (62,2 %)
Probable	452	452 (100,0 %)
Suspect	7	0 (0,0 %)
Total	3785	2521 (66,6 %]

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





Données épidémiologiques, Ebola_Guinée 28/07/2015																															
		T	_		שט			epic	Jerr	IIOIC	ogiq	ues	, ED	oıa <sub>.</sub>	_Gu	mee	20	5/0/	//20	173											
Description	Totaux	Conakry	Gueckedou	Macenta	Dabola	Kissidougou	Dinguiraye	Telimele	Boffa	Kouroussa	Siguiri	Pita	Nzérékoré	Yomou	Dubréka	Forécariah	Kerouane	Coyah	Dalaba	Beyla	Kindia	Lola	Boke	Mamon	Mali	Faranah	Kankan	Fria	Koundara	Gaoual	Tougué
Nouveaux cas enregistrés ce																															
Nouveaux Cas suspects	3	1														2															
Nouveaux Cas Probables	0																														
Nouveaux Cas confirmés	0																														
Total des nouveaux cas enregistrés	3	1	0	0	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
ce jour	,		_		_	_	_	•	_	_	_	_	_	_		-	_		•	•		·					·		·		•
Cumul des cas																															
Total des Cas suspects	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	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	3326	560	270	717	8	100	0	40	36	18	26	7	213	11	147	421	160	237	9	47	78	93	32	0	5	46	31	12	0	0	2
Cumul (des cas confirmés, probables et suspects)	3785	600	382	744	13	136	1	43	53	20	34	8	256	11	160	477	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	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  Cumul des deces ( probables et	2069	276	204	474	8	71	0	17	26	11	16	3	138	5	87	280	97	132	2	28	50	66	18	0	3	31	20	5	0	0	1
confirmés)	2521	313	316	501	13	107	1	20	43	13	24	4	181	5	100	332	98	139	2	28	85	84	22	0	3	55	21	10	0	0	1
Letalité des cas confirmés	62%	49%	76%	66%	100%	71%		43%	72%	61%	62%	43%	65%	45%	59%	67%	61%	56%	22%	60%	64%	71%	56%		60%	67%	65%	42%			50%
Agents de sante																															
Nouveaux cas confirmés enregistrés parmi les agents de santé ce jour*	0																														
Cumul des cas confirmés parmi les	195	77	8	13	3	5	0	1	2	0	3	1	18	2	9	10	12	19	0	2	1	3	4	0	0	1	1	0	0	0	0
agents de santé. Cumul des cas probables parmi les	15	5	5	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
agents de santé Cumul (des cas confirmés et	210	82	13	14	3	5	0	2	2	0	3	1	18	2	9	10	14	19	0	2	1	3	4	0	0	2	1	0	0	0	0
probables) parmi les agents de santé Nouveaux décès enregistrés parmi	0		0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0		0			0	0	0	0			0
les agents de santé ce jour Cumul des décès confirme parmi les		0		0	0				_									0	0		0		0	0					0	0	
agents de sante Cumul des décès (Confirmes +	97	31	4	11	3	5	0	0	2	0	1	1	11	1	4	3	8	7	0	1	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0
probables) parmi les agents de sante	111	36	9	12	3	5	0	1	2	0	1	1	11	1	4	4	8	7	0	1	0	0	2	0	0	2	1	0	0	0	0
Admissions et sorties CTE																															
Nouvelles admissions au CTE ce jour *	3	2														1															
Nombre total des cas hospitalisés dans le CTE	25	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Nombre total des sorties ce jour du	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
CTE  Cumul des admissions au CTE	6175	2054	1528	1391	0	0	0	0	0	0	8	3	126	0	0	518	12	410	0	0	95	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0
Contacts																															
Nouveaux contacts enregistrés ce	1	1	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
iour*			U	U	0	U	U	0	U	U	U	0	U	U			0	0	U	U		U	U	0	U	0	U		U	0	0
Nombre de contacts sortis ce jour	45	41													4	0		0			0							0			
Nombre de contacts a suivre ce jour	1367	676													51	570		12			24							34			
Nombre de contacts suivis ce jour	1356	666													50	570		12			24							34			
Pourcentage des contacts suivis (%)	99,20	99%													98%	100%		100%			100%							100%			
Laboratoire																															
Nombre d'échantillons collectes ce	110	67														16		13			3		11								
iour Nombre d'échantillons en cours de	1	0	0	0									0			1		0			0		0								
test Total des échantillons testés	17743	9757		252									115			1359		2676			841		350								
	277-13	1.57											113			2555		2070			5-1		200								
Date de confirmation du dernier cas		26/07/2015	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	19/06/2015	15/07/2015	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			1/02/2015
*les données sur les nouveaux cas	et les conta	acts so	_			compt	e dan	s le cu																							