





Rapport de la Situation Epidémiologique Maladie a Virus Ebola en Guinée 30 Juil 2015

I. Points saillants

- Aucun cas confirmé ce jour dans le pays ;
- > J11, poursuite des activités du micro cerclage à Matam et Ratoma (Conakry);
- Deux contacts perdus de vue de Ratoma depuis environ deux semaines furent retrouvés à Allasoya, Forécariah, et transférés au CTE de Nongo;
- > Soixante-seize (76) décès communautaires sécurisés tous négatifs.

II. Dynamique de l'épidémie:

Table 1. Répartition des cas notifiés par préfecture le 30/07/2015, Guinée

Préfecture de résidence	Cas Confirmés	Cas Probables	Cas Suspects	Total
TOTAL	0	0	0	0

Table 2. Décès communautaires notifiés à la date du 30/07/2015, Guinée

Décès Commun	autaires	
Enterrements	Enterrements	Total décès
Sécurisés	Non-sécurisés	
76 (dont 00+)	0	76

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







Table 3. Situation des patients dans les centres de traitement et de transit fonctionnels, 30/07/2015, Guinée

	Conakry CTE	Coyah CTE	Macenta CTE	N'zérékoré CTE	Kindia CTE	Boké CTE	Forécariah CTE	Siguiri CDT	Total
Cas confirmés	14	0	0	0	0	0	0	0	14
Cas suspects	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sorties guéris	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Décédés	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total hospitalisés au CTE	14	0	0	0	0	0	0	0	14

Table 4. Capacité des CTE et CDT en Lits, 30/07/2015, 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, 30/07/2015, 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, 30/07/2015, Guinée

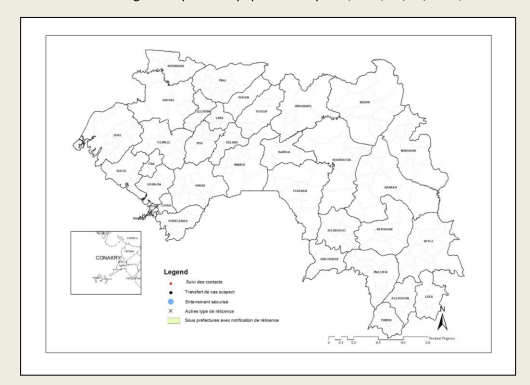
Contacts	Nombre
Nouveaux contacts du jour	46
Nombre de contacts sortis ce jour	10
Nombre de contacts confirmés ce jour	0
Contacts à suivre	1 332
Contacts suivis	1 324
Contacts non suivis	8
% non suivis	0,6

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

Duéfactura	Sei	mair	nes	27 ::1	20 ::1	20 ::1	20 ::1	24 ::1	01	02	Semaine	Contacts			
Préfecture	28	29	30	27-juii	28-juli	29-juli	30-juli	31-juli	01-aout	UZ-aout	31	listés			
Matam	2	1	0	0	0	0	0				0	220			
Matoto	0	0	1	0	0	0	0				0	41			
Ratoma	7	12	2	0	0	0	0				0	374			
Forécariah	3	7	0	0	0	0	0				0	539			
Fria	1	0	0	0	0	0	0				0	34			
Coyah	0	2	1	0	0	0	0				0	12			
Total	13	22	4	0	0	0	0				0	1 220			

Carte 1. Sous-préfectures où des réticences ont été signalées par les équipes de la riposte/suivi, 30/07/2015, Guinée

Aucune réticence

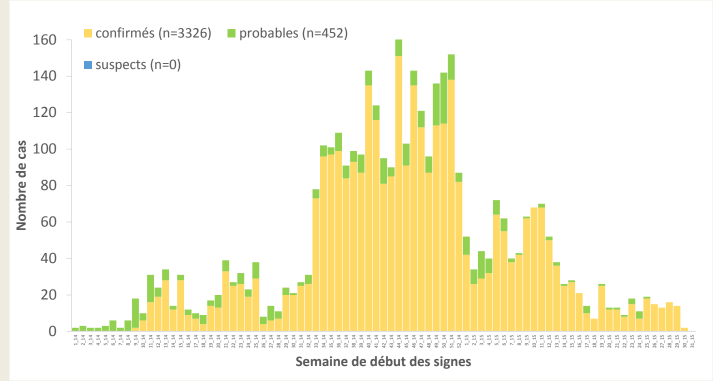






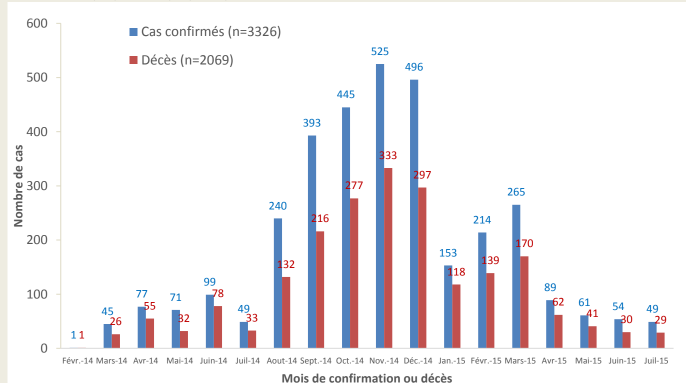


Graphique 1. Distribution des cas notifiés, par semaine (début des signes*), 30/12/2013 – 30/07/2015, Guinée



^{*}Valeurs manquantes pour date de début des signes = 0

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

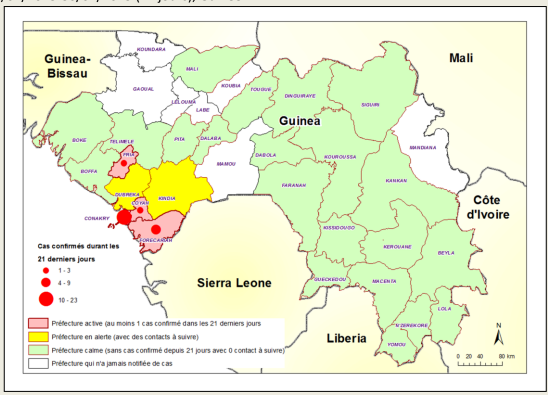








Carte 2. Répartition par préfectures des cas confirmés et classification des préfectures selon le niveau d'alerte, 10/07/2015-30/07/2015 (21 jours), Guinée



Carte 3. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 10/07/2015-30/07/2015 (21 jours), Conakry

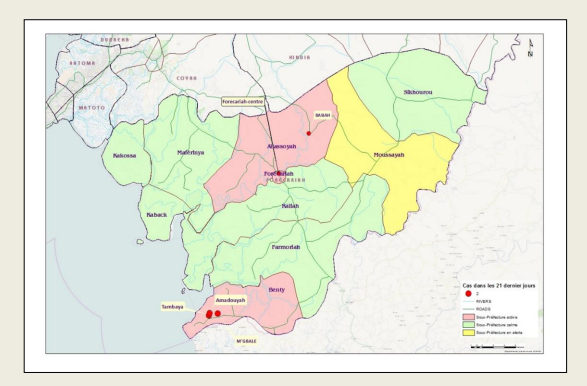




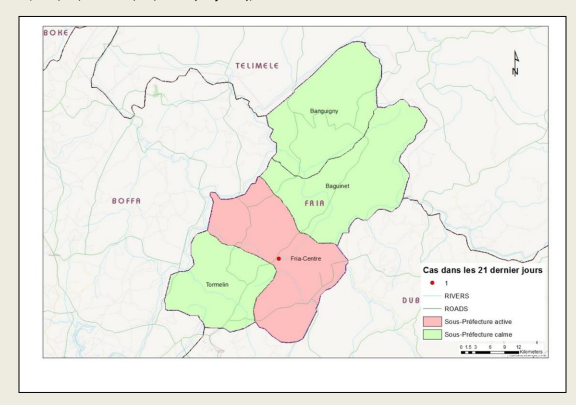




Carte 4. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 10/07/2015-30/07/2015 (21 jours), Forecariah



Carte 5. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 10/07/2015-30/07/2015 (21 jours), Fria









Carte 6. Répartition par sous-préfectures des cas confirmés et classification des sous-préfectures selon le niveau d'alerte, 10/07/2015-30/07/2015 (21 jours), Coyah

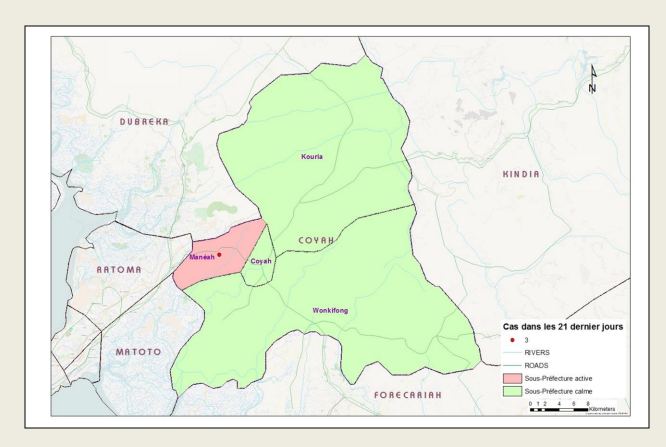


Table 8. Répartition des cas confirmés par sous-préfecture du 10/07/2015-30/07/2015 (21 jours), Guinée

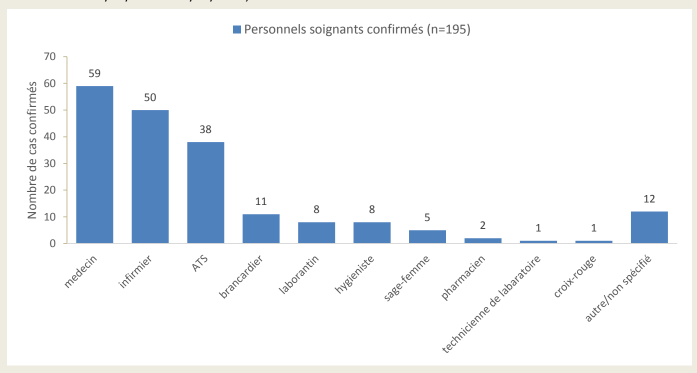
DDEECTURE	SOUS PREFECTURE	CONFIDME	DECES							
PREFECTORE	3003 PREFECTORE	CONFIRINE	COMMUNAUTAIRE	CTE						
	Matam	3	0	1						
Conakry	Matoto	1	0	1						
	Ratoma	16	1	5						
СОҮАН	Manéah	3	0	2						
	Alassoya	1	1	0						
FORECARIAH	Benty	6	1	1						
	Forécariah-centre	1	0	1						
FRIA	Fria-centre	1	0	0						
	TOTAL	32	3	11						



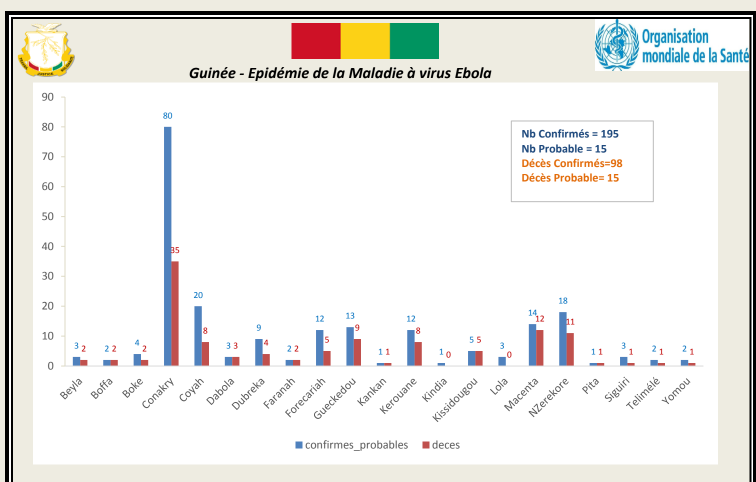




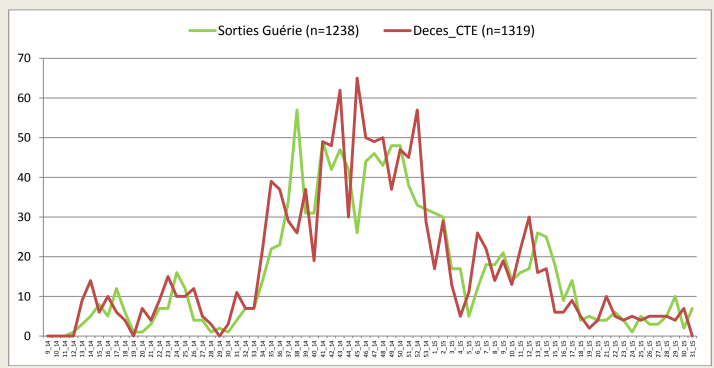
Graphique 3. Répartition par statut professionnel /confirmation des cas confirmés parmi le personnel de santé, 30/12/2013 – 30/07/2015, Guinée



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



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



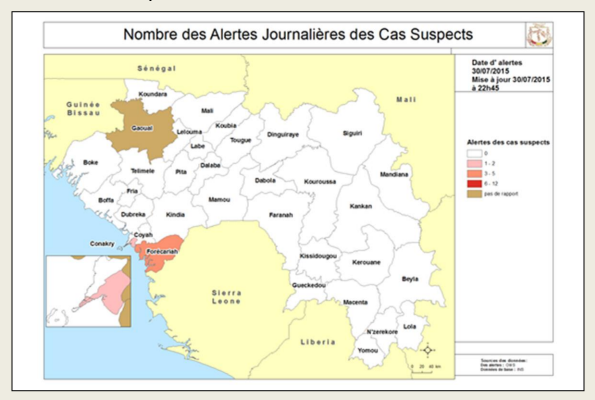
^{*}Valeurs manquantes pour le statut final =52

Carte 7. Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des cas suspects. 30/07/2015, Guinée









Carte 8. Classification des préfectures selon le nombre d'alerte des décès communautaires. 30/07/2015, Guinée

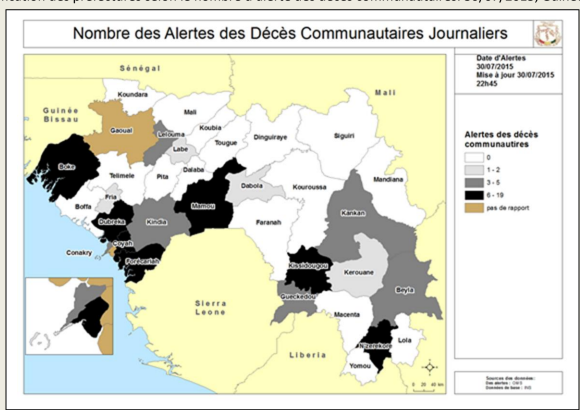








Table 9. Tableau récapitulatif des échantillons testés le 30/07/2015, Guinée

LABORATOIRES	Echantillons testés	Echantillons positifs	Echantillons négatifs	Décédés testés	Décédés positifs	Nouveaux Cas	Tests en cours
IPD Donka (GUI_EBOV_IPD)	37	0	37	33	0	0	0
EUMlab Coyah (GUI_EBOV_EUMLAB)	10	0	10	10	0	0	0
CREMS Kindia (GUI_EBOV_CREMS)	7	0	7	5	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	12	0	0	0
REDC Conakry (GUI_EBOV REDC)	26	0	24	20	0	0	2
PHAC Kamsar (GUI_EBOV)	12	0	12	11	0	0	0
KPLAN ID Conakry (GUI EBOV KPLAN ID)	8	0	8	8	0	0	0
Total	113	0	111	99	0	0	2

Table 10. Situation globale des cas confirmés, probables et suspects, 30/07/2015, Guinée

Guinée 30/07/2015 18:00		
Classification épidémiologique	Nombre	Décédé
Confirmé	3326	2069 (62,2 %)
Probable	452	452 (100,0 %)
Suspect	0	0 (Non numé
Total	3778	2521 (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





Données épidémiologiques, Ebola_Guinée 30/07/2015																															
		I	_		טכ	_	es	epic	rier	IIOIC	Jgiq	ues	, ED	ola_	_Gu	mee	3 30	J/U/	//20	112	1				1						
Description	Totaux	Conakry	Gueckedou	Macenta	Dabola	Kissidougou	Dinguiraye	Telimele	Boffa	Kouroussa	Siguiri	Pita	Nzérékoré	Yomou	Dubréka	Forécariah	Kerouane	Coyah	Dalaba	Beyla	Kindia	Lola	Boke	Mamou	Mali	Faranah	Kankan	Fria	Koundara	Gaoual	Tougué
Nouveaux cas enregistrés ce																															
Nouveaux Cas suspects	0																														
Nouveaux Cas Probables	0																														
Nouveaux Cas confirmés	0																														
Total des nouveaux cas enregistrés	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
ce jour 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	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	3778	597	382	744	13	136	1	43	53	20	34	8	256	11	160	473	161	244	9	47	113	111	36	0	5	70	32	17	0	0	2
et suspects)	3776	397	302	/	13	130	-	45	33	20	34	0	230	11	100	4/3	101	244	,	-47	113	111	30	0	,	70	32	17		-	
Décès																															
Nouveaux décès confirmés ce jour *	0							_																	1						_
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	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
Cumul des deces (probables et 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 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	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
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
les agents de santé ce jour Cumul des décès confirme parmi les	98	30	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
agents de sante Cumul des décès (Confirmes +	113	35	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
probables) parmi les agents de sante Admissions et sorties CTE						-		_	_		_			-		-		-		_		-		-			_				-
Nouvelles admissions au CTE ce	1																														
jour * Nombre total des cas hospitalisés		1		_	_	_									_	_						_							_		_
dans le CTE Nombre total des sorties ce jour du	14	14	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
CTE	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Cumul des admissions au CTE	6178	2057	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																															
iour *	46	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nombre de contacts sortis ce jour	10	0													0	10		0			0							0			
Nombre de contacts a suivre ce jour	1332	681													5	539		12			61							34			
Nombre de contacts suivis ce jour	1324	674									L				5	539		12			60							34			
Pourcentage des contacts suivis (%)	99,40	99%													100%	100%		100%			98%							100%			
Laboratoire																															
Nombre d'échantillons collectes ce	113	71														13		10			7		12								
iour Nombre d'échantillons en cours de	0	0	0	0									0			0		0			0		0								
test Total des échantillons testés	17852	9842	2393	252									115			1366		2685			849		350								
					14	ıs		41	15	4	15	4		4	15		41		4	ın		15			15	15	15	15			ın
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	21/02/2015	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	nt déj	à prise	es en d	ompt	e dan	s le cu	mul.																						