

**SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA 21<sup>ème</sup> SEMAINE 2014**

OBJET	EXPOSE DE LA QUESTION	OBSERVATIONS
<p>Informé le Conseil des ministres de l'évolution de la situation épidémiologique et des actions de riposte aux maladies à déclaration obligatoire</p> <p>Réf : Décret 07-165 du 23 mai 2007</p> <p>Résolution AFR du 48<sup>ème</sup> comité régional de l'OMS Afro, sept 1998</p>	<p>La situation épidémiologique se présente comme suit :</p> <p><b>1. Surveillance épidémiologique :</b></p> <p><b>1.1 Méningite :</b> Sept (7) cas suspects de méningite non suivis de décès ont été notifiés par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Koulikoro : 3 cas dans les districts sanitaires de Kangaba (1), Nara (1) et Ouélésseboucou (1) ;</li> <li>▪ Ségou : 1 cas dans le district sanitaire de Bla ;</li> <li>▪ Mopti : 1 cas dans le district sanitaire de Bandiagara.</li> <li>▪ District de Bamako : 2 cas dans les Communes IV et V.</li> </ul> <p>Les prélèvements de LCR des districts sanitaires de Bla, Ouélésseboucou, des Communes IV et V du District de Bamako ont été envoyés au laboratoire national de référence (INRSP). Ceux des districts sanitaires de Kangaba, Nara et Bandiagara sont attendus.</p> <p>La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 21<sup>ème</sup> semaine est de cent cinquante six (156) cas suspects dont quatre (4) décès.</p> <p><b>1.2 Rougeole :</b> Six (6) cas suspects de rougeole non suivis de décès ont été notifiés cette semaine par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Koulikoro : 3 cas dans les districts sanitaires de Koulikoro (1), Kangaba (1) et Ouélésseboucou (1);</li> <li>▪ Tombouctou : 1 cas dans le district sanitaire de Tombouctou ;</li> <li>▪ Gao : 1 cas dans le district sanitaire de Gao ;</li> <li>▪ District de Bamako : 1 cas en Commune VI.</li> </ul> <p>Les prélèvements de sang ont été envoyés au laboratoire national de référence (INRSP) pour la recherche d'anticorps antimorbillieux.</p> <p>La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 21<sup>ème</sup> semaine est de cinq cent onze (511) cas dont zéro (0) décès.</p> <p><b>1.3 Fièvre jaune :</b> Trois (3) cas suspects de fièvre jaune non suivis de décès ont été notifiés par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mopti : 1 cas dans le district sanitaire de Djenné ;</li> <li>▪ District de Bamako : 2 cas dans les Communes I et III.</li> </ul> <p>Les prélèvements de sang ont été envoyés au laboratoire national de référence (INRSP).</p> <p>La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 21<sup>ème</sup> semaine est de cinquante quatre (54) cas suspects dont zéro (0) décès.</p> <p><b>1.4 Paralysies Flasques Aiguës (PFA) :</b> Sept (7) cas de PFA non suivis de décès ont été notifiés par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sikasso : 1 cas dans le district sanitaire de Yorosso ;</li> <li>▪ Ségou : 2 cas dans les districts sanitaires de Barouéli (1) et Tominian (1) ;</li> <li>▪ Mopti : 2 cas dans les districts sanitaires de Mopti (1) et Djenné (1) ;</li> <li>▪ District de Bamako : 2 cas en commune III.</li> </ul> <p>Les prélèvements de selles en provenance des districts sanitaires de Mopti de la semaine précédente (1), Djenné (1) et Commune III du District de Bamako (2) ont été envoyés à l'Institut Pasteur d'Abidjan. Les trois autres prélèvements en provenance des districts sanitaires de Barouéli (1), Tominian (1) et Yorosso (1) sont attendus.</p>	<p>Il ne s'agit pas d'une situation d'épidémie.</p> <p>En attendant les résultats du laboratoire, il ne s'agit pas d'une situation d'épidémie.</p> <p>En attendant les résultats du laboratoire, il ne s'agit pas d'une situation d'épidémie.</p> <p>En attendant les résultats du laboratoire, il ne s'agit pas d'une situation d'épidémie.</p>

La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 21<sup>ème</sup> semaine est de soixante quatorze (74) cas notifiés dont zéro (0) décès.

#### 1.5 Ver de Guinée :

Aucun cas de ver de Guinée n'a été notifié cette semaine.

La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 21<sup>ème</sup> semaine est de zéro (0) cas.

#### 1.6 Choléra :

Aucun cas de choléra n'a été notifié cette semaine.

La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 21<sup>ème</sup> semaine est de zéro (0) cas.

#### 1.7 Situation du paludisme présumé dans les régions du Nord à risque d'épidémie :

Trois mille cent vingt trois (3 123) cas présumés de paludisme dont zéro (0) décès ont été notifiés par les régions de Tombouctou, Gao et Kidal.

**Tableau I : Situation épidémiologique du paludisme dans les régions du nord**

REGIONS	Cas	Décès	Létalité (%)
Tombouctou	2 232	0	0,00
Gao	868	0	0,00
Kidal	23	0	0,00
<b>Total</b>	<b>3 123</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>

#### 1.8 Fièvre d'Ébola :

Aucun cas suspect de fièvre d'Ebola n'a été notifié cette semaine au Mali.

La situation cumulée est de treize (13) cas non confirmés dont zéro (0) décès.

#### 1.9 Autres maladies :

Aucun cas n'a été notifié cette semaine concernant les autres maladies sous surveillance (grippe aviaire A(H5N1) et A(H1N1), diarrhée rouge, Tétanos néonatal, coqueluche, charbon humain, rage).

### 2- Laboratoire

#### - Méningite :

Quatre (4) prélèvements de liquide céphalorachidien (LCR) en provenance des districts sanitaires de Bla (1), Ouéléssébougou (1), Commune IV (1) et V (1) du District de Bamako ont été reçus cette semaine au laboratoire national de référence (INRSP). Ils se sont tous révélés négatifs.

De la 1<sup>ère</sup> à la 21<sup>ème</sup> semaine, sur cent seize (116) prélèvements analysés au laboratoire national de référence, vingt neuf (29) se sont révélés positifs dont quatre (4) à *Haemophilus influenzae b*, vingt (20) à *Streptococcus pneumoniae*, trois (3) à *Neisseria meningitidis X* et deux (2) à *Neisseria meningitidis W135*.

#### - Rougeole :

Les prélèvements de sang de la 18<sup>ème</sup> et 21<sup>ème</sup> semaine sont en instance d'examen au laboratoire national de référence (INRSP).

De la 1<sup>ère</sup> à la 21<sup>ème</sup> semaine, sur deux cent dix sept (217) prélèvements envoyés au laboratoire national de référence, cinquante un (51) se sont révélés positifs, cent douze (112) négatifs et cinquante quatre (54) sont en instance d'examen.

#### - Fièvre jaune :

Trois (3) prélèvements de sang en provenance des districts sanitaires de Djenné (1), Commune I (1) et Commune III (1) du District de Bamako ont été reçus au laboratoire national de référence (INRSP). Sur les trois (3) prélèvements, ceux de Djenné et de la Commune III se sont révélés négatifs et celui de la Commune I est en cours d'examen.

Les deux (2) prélèvements de sang en provenance des districts sanitaires de Sélingué et Bourem qui étaient en cours d'examen la semaine précédente se sont révélés négatifs.

De la 1<sup>ère</sup> à la 21<sup>ème</sup> semaine, quarante neuf (49) prélèvements ont été reçus au laboratoire national de référence parmi lesquels quarante huit (48) se sont révélés négatifs et un (1) est en cours d'examen.

#### - Paralysies Flasques Aiguës (PFA) :

Quatre (4) prélèvements de selles en provenance des districts sanitaires de Djenné (1), Mopti (1), Commune III (2) du District de Bamako et celui de la Commune II de la semaine précédente ont été reçus et acheminés à l'Institut Pasteur d'Abidjan. Les trois autres prélèvements en provenance des districts sanitaires de Barouéli, Tominian et Yorosso sont attendus.

<p>De la 1<sup>ère</sup> à la 21<sup>ème</sup> semaine, sur soixante onze (71) prélèvements envoyés à l'Institut Pasteur d'Abidjan, trente quatre (34) se sont révélés négatifs, zéro (0) positif et les trente sept (37) autres sont en cours d'examen.</p>	
--	--

**3- Conclusion :**

La situation épidémiologique de cette semaine a été caractérisée par une accalmie pour l'ensemble des maladies sous surveillance. Aucun cas de fièvre hémorragique à virus d'Ebola n'a été enregistré à ce jour dans notre pays.

**Bamako, le  
Le Ministre de la Solidarité, de l'Action Humanitaire  
et de la Reconstruction du Nord,  
Ministre de la Santé et de l'Hygiène Publique par  
Intérim,**

**Hamadou KONATE**

## ANNEXES

### 1. SITUATION DU PALUDISME PRESUME DANS LES AUTRES REGIONS :

Vingt mille neuf cent soixante sept (20 967) cas présumés de paludisme dont deux (2) décès (létalité : 0,01%) ont été rapportés cette semaine comme suit :

Tableau II : Situation du paludisme présumé dans les autres régions :

REGIONS	Cas	Décès	Létalité
Kayes	1 791	0	0,00
Koulikoro	5 078	0	0,00
Sikasso	5 608	2	0,04
Ségou	2 555	0	0,00
Mopti	1 919	0	0,00
District de Bamako	4 016	0	0,00
<b>Total</b>	<b>20 967</b>	<b>2</b>	<b>0,01</b>

La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 21<sup>ème</sup> semaine de l'année 2014 est de 631 598 cas présumés de paludisme dont 133 décès (létalité : 0,02%).

La situation cumulée à la même période de l'année 2013 est de 506 044 cas présumés de paludisme dont 136 décès (létalité : 0,03%).

Les deux (2) décès survenus dans la région de Sikasso (Bougouni et l'hôpital de Sikasso) sont de la tranche d'âge 0- 11 mois.

### 2. ACTIONS MENEES DANS LE CADRE DU CAS DE TETANOS NEONATAL (TNN) NOTIFIE AU COURS DE LA SEMAINE PRECEDENTE PAR LE DISTRICT DE BAMAKO, EN PROVENANCE DU DISTRICT SANITAIRE DE KANGABA :

- Investigation autour du cas ;
- Sensibilisation de la population de Kourémalé ;
- Vaccination de riposte dans l'aire de santé de Kourémalé, Mali : 503 femmes en âge de procréer sur une cible de 1094 à J2 ; soit 46%.

### 3. SITUATION DES STOCKS DE MEDICAMENTS AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 25/05/2014

Désignation	Stocks actuels	Date de péremption
- Ceftriaxone 1 g	2 800 flacons	(janvier 2015)
- Ceftriaxone 500 mg	6 500 flacons	(Juillet 2016)
- Lactate Ringer	11 945 flacons	(novembre 2016)
- SRO	12 100 sachets	(février 2015)
- Perfuseur	2 900 perfuseurs	(juillet 2016)
- Ampicilline 1g	800 flacons	(sept 2015)
- Doxycycline 100 mg	9 500 comp	(décembre 2014)
- Seringue Autobloquante 5ml	3 170 000 seringues	(décembre 2016)
- Seringue 10 ml	600 seringues	(février 2016)
- Seringue 5 ml	4 000 seringues	(octobre 2015)
- Sérum glucosé 10%	14000 flacons	(novembre 2016).

### 4. SITUATION DES STOCKS DE DESINFECTANTS AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 25/05/2014 :

- Eau de Javel 12° .....9 804 litres
- Crésyl ..... 10 464 litres
- Aquatabs..... 140 350 comp (sept 2015)
- Comprimés chlorés effervescents << Biospot>>..... 23 600 comp.

### 5. SITUATION DES STOCKS DE VACCINS AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 25/05/2014

Désignation	Stocks actuels (doses)	Date de péremption
- ACYW135	5500	mars-16
- Vaccin anti rabique	1000	mars 2016
- Serum anti venimeux	500	Janv. 2019
- VAA	1000	mars-16
- VAA	37 765	mai-15
- BCG	145 120	mai-15

- VAR	707 630	mars-15
- VAT	3 890 050	juin-15
- VPO (routine)	1 939 590	mars-15
- PNEUMO	790 206	oct-14
- PENTA	2 534 540	avr-15
- Rotavirus	768 615	mars-15

#### 6. SITUATION DES STOCKS DE MOUSTIQUAIRES IMPREGNEES D'INSECTICIDE AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 25/05/2014:

- Magasin PNL	86 058 MII
- Magasin PSI	9 264 MII

#### 7. SITUATION DES STOCKS DE VACCINS ET MEDICAMENTS (NIVEAU REGIONAL) A LA DATE DU 25/05/2014 :

##### 7.1 Vaccins de routine (25/05/2014)

Tableau III : Situation des stocks de vaccins de routine

Régions	Vaccins						
	BCG	Penta valent	VAR	VAT	VPO	VAA	PNEUMO
Kayes	16 720	34 220	40 170	45 960	48 990	32 740	27 396
Koulikoro	25 520	41 980	15 600	52 240	39 880	14 660	30 798
Sikasso	40	81 280	86 820	40 690	87 420	69 280	70 814
Ségou	1 500	105 700	43 450	56 920	66 090	62 660	86 975
Mopti	3 660	95 140	30 600	57 210	29 030	34 615	116 583
Tombouctou	421	7 810	4 175	5 735	7 132	4 145	4 750
Gao	12 000	8 860	14 490	9 210	7 960	12 020	7 749
Kidal	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
Bamako	22 320	78 050	193 060	46 140	59 100	30 910	95 320
<b>Total</b>	<b>82 181</b>	<b>453 040</b>	<b>428 365</b>	<b>314 105</b>	<b>345 602</b>	<b>261 030</b>	<b>440 385</b>

##### 7.2 Médicaments et intrants de lutte contre les épidémies et catastrophes par région (25/05/2014)

Tableau IV : Situation des stocks de médicaments et intrants de lutte contre les épidémies et catastrophes par région.

Régions	Ringer	Médicaments											MII
		Perfuseur	Ampi (inj)	Doxy (cp)	Crésyl (l)	Eau Javel (l)	Ceftriaxone		Amoxy (cp)	SRO	TDR	CTA	
							1g	500mg					
Kayes	5 253	7 613	3 908	45 600	2 093	1 998	576	733	6 380	152 176	9 401	13 982	17 700
Koulikoro	1 024	754	600	25 000	400	500	830	27 900	1 000	1 800	348 642	340 928	64 985
Sikasso	721	2 497	3 110	17 300	982	697	1 282	5 020	4 034	2 765	73 649	168 448	59 393
Ségou	850	9 108	4 733	38 575	6 799	7 181	1 350	6 622	5 643	5 195	56 338	144 475	51 848
Mopti	7 480	3 850	4 100	44 000	1 680	1 680	487	3 985	8 000	4 600	30 068	21 359	38 838
Tombouctou	28 795	975	1 400	18 700	2 556	9 325	110 602	400	1 600	49 570	25 332	3 975	15 937
Gao	3 042	1 045	692	5 600	3 590	3 709	1 800	2 000	2 540	8 480	10 416	5 422	9 297
Kidal	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
Bamako	600	900	800	10 000	700	600	700	2 000	8 000	6 480	44 790	190 977	29 824
<b>Total</b>	<b>47 765</b>	<b>26 742</b>	<b>19 343</b>	<b>204 775</b>	<b>18 800</b>	<b>25 690</b>	<b>117 627</b>	<b>48 660</b>	<b>37 197</b>	<b>231 066</b>	<b>598 636</b>	<b>889 566</b>	<b>287 822</b>

#### 8. SITUATION DU STOCK DE CONSOMMABLES POUR LA TRANSFUSION

Tableau V : situation du stock de consommables pour la transfusion à la date du 25/05/2014

N°	Désignations	Stock 22/05/14	Date de péremption la plus proche	Nbre de test	Consommation journalière	Durée de consommation
1	Genscreen PLUS HIV (boite de 480 tests)	76	15/09/2014	36480	192	6 mois 10 j
2	Monolisa AgHBs (boite de 480 tests)	39	août-14	18720	192	3 mois
3	Monolisa HCV (boite de 480 tests)	52	août-14	24960	192	4 mois 10 j
4	Determine HIV	190	juil-14	19000	200	3 mois 05 j
5	Determine AgHBs	500	01/09/2014	50000	200	8 mois 10 j
6	HCV Test Rapid	1194	déc-14	29850	200	4 mois 29 j
7	Poche de sang	78800	juil-16		200	1 an 15 j
8	Sérum test Anti A	1035	03/08/2014	207000	384	1an 6 mois 10 j
9	Sérum test Anti B	970	01/11/2014	194000	384	1 an 4 mois et 12 j
10	Sérum test Anti A+B	1210	01/11/2014	242000	384	1an 8 mois et 20 j
11	Sérum test Anti D	867	09/12/2014	173400	384	1 ans 3 mois

12	VDRL	285	juil-14	71250	200	1an 3 mois 17 j
13	Gants (bte de 100)	165btes(8250paires)	déc-14		20 btes/semaine	4 mois 10 j

Les réactifs disponibles ce jour nous permettent de couvrir 9 mois 09 jours d'activités. Les items 1, 2 et 3 (tests ELISA) sont une variante de tests des items 4, 5 et 6 (tests rapides). Ils sont donc interchangeables.

La quantité de poches de sang disponible à ce jour couvre 1 an 15 jours d'activités.

**Tableau VI : Produits sanguins par région à la date du 25/05/2014**

Régions	VIH	VHB	VHC	VDRL	groupage (série)	Gants	Poches vides	Produits sanguins
Kayes	1659	1035	3637	15	32	3836	1477	66
Koulikoro	1372	1051	309	162	248	2842	988	111
Sikasso	3965	2428	4208	27	34	8885	2420	177
Segou	741	505	390	35	11	524	1104	42
Mopti	1813	2006	2380	1106	26	2339	5206	77
Tombouctou	1601	2303	1406	314	317	1819	1641	27
Gao	1414	249	393	NP	9	NP	447	3
Kidal	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
Bamako*	56057	68896	54890	288	875	9250	79270	139
<b>Total</b>	<b>68622</b>	<b>78473</b>	<b>67613</b>	<b>1947</b>	<b>1552</b>	<b>29495</b>	<b>92553</b>	<b>642</b>

\* Y compris le CNTS + CHU Gabriel Touré

Les données de la région de Kidal et de l'EPH Gao ne sont pas parvenues.

On note une assez bonne disponibilité des intrants à Bamako et au niveau des régions.

On note une assez bonne disponibilité des produits sanguins dans le district de Bamako et dans les régions excepté la région de Gao.

#### 9. SITUATION DES STOCKS DE MEDICAMENTS ANTIRETROVIRAUX, DE COTRIMOXAZOLE POUR LA PROPHYLAXIE DES INFECTIONS OPPORTUNISTES, DE REACTIFS, DE CD4 ET DE TESTS DE DEPISTAGE VIH AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 25/05/2014:

**Tableau VII : la situation de tous les ARV disponibles au niveau du magasin central de la PPM**

N° Item	Désignation	Date limite d'utilisation	Stock Central (A)	CMM (B)	Mois stock disponible (A/B)	Durée de vie en mois (C) <sup>1</sup>	Stock utile (D = BxC)	Stock pouvant périmer (E = A-D)
1	Abacavir sulfate Comprimé 60 mg boîte 60	07/2015	1 481	ND	NA	13,4	ND	1 481
2	Abacavir/Lamivudine Comprimé 60/30 mg boîte 60	01/2016	878	447	2,0	19,5	878	-
3	Abacavir/Lamivudine/Zidovudine Comprimé 300mg/150mg/300mg boîte 60	04/2015	514	103	5,0	10,4	514	-
4	Atazanavir/Ritonavir Comprimé (300+100)mg	04/2015	260	149	1,7	10,4	260	-
5	Darunavir Comprimé 300 mg boîte 120	02/2015	57	16	3,6	8,4	57	-
6	Efavirenz Comprimé 200 mg boîte 90	02/2017	5 373	270	19,9	32,8	5373	-
7	Efavirenz Comprimé 600 mg boîte 30	02/2017	7 571	3 579	2,1	32,8	7571	-
8	Lamivudine Solution 10 mg/ml flacon 240 ml	03/2015	394	10	39,4	9,3	93	301
9	Lamivudine/Abacavir Comprimé 300/600 mg boîte 30	01/2016	1 373	497	2,8	19,5	1373	-
10	Lamivudine/Zidovudine Comprimé 30mg/60mg boîte 60	04/2016	5 063	434	11,7	22,6	5 063	-

<sup>1</sup> Différence entre la date limite d'utilisation et la date d'inventaire. Exemple : entre le juillet 2015 (item 1) et le 25 mai 2014, il y a 13,4 mois.

11	Lamivudine/Zidovudine/Nevirapine Comprimé 150/300/200 mg boîte 60	05/2015	40 164	16 352	2,5	11,4	40 164	-
12	Lamivudine/Zidovudine/Nevirapine Comprimé 30mg/60mg/50 mg boîte 60	04/2017	7 240	3 082	2,3	34,7	7 240	-
13	Lopinavir/Ritonavir Comprimé 100/25 mg boîte 60	10/2015	2 908	398	7,3	16,5	2 908	-
14	Lopinavir/Ritonavir Comprimé 200 mg/50 mg boîte 120	08/2017	5 555	2 438	2,3	38,8	5 555	-
15	Lopinavir/Ritonavir Solution 80/20 mg flacon 60 ml	10/2015	2 242	83	27,0	16,5	1367	875
16	Nevirapine Solution 50 mg / 5 ml flacon 240 ml	08/2015	1 176	174	6,8	14,4	1176	-
17	Nevirapine Comprimé 200 mg boîte 60	10/2016	1 639	ND	NA	28,7	ND	ND
18	Ritonavir Comprimé 100 mg boîte 60	03/2015	98	16	6,1	9,3	98	-
19	Raltégravir Comprimé 400 mg boîte 60	11/2015	47	16	2,9	17,5	47	-
20	Efavirenz Solution 30 mg / ml flacon 180 ml	03/2015	412	-	NA	9,3	0	412
21	TenofovirDisoproxil Fumarate/Efarirenz/Emtriabine Comprimé 300mg/600mg/200mg boîte 30	08/2015	3	6 462	0,0	14,4	3	-
22	Zidovudine Comprimé 100 mg boîte 100	05/2015	1 914	-	NA	11,4	0	1 914
23	Zidovudine Solution 10 mg/ml flacon 100 ml	02/2017	2 849	10	284,9	32,8	328	2 521

Lamivudine/zidovudine 150/300 mg cp et Tenofovir/Lamivudine 300/300 mg seront réceptionnés à la PPM le 26 mai 2014.  
Les ARV de 3<sup>e</sup> ligne sont maintenant disponibles pour le traitement des patients ayant développé des résistances aux ARV de 2<sup>e</sup> ligne.

**Tableau VIII: Médicament pour la prophylaxie contre les infections opportunistes à la date du 25/05/2014**

N°	Catégorie	DCI	Central	CMM PEC	Couverture en mois	Date Péremption plus proche	Quantité avec Date Péremption plus proche
1	IO	Cotrimoxazole Comprimé 960 mg Boite de 1000	4 967	214	23,2	01/08/2014	1 422

**Tableau IX : Situation des réactifs de CD4 et des tests de dépistage à la date du 25/05/2014**

N°	Catégorie	DCI	Central	Date Péremption plus proche	Quantité avec Date Péremption plus proche
1	CD4	Facscountreagent B/50	837	nov-14	128
2		Facscount contrôle B/25	NA	NA	NA
3		Facscountrinse flacon 5L	14	01/2016	14
4		Facscount Flow flacon 20L	190	01/02/2016	28
5		Facscount Clean flacon 5L	NA	NA	NA
6	TESTS DEPISTA GE VIH	Determine Test, unité	25 900	juil-14	200
7		Clearview Test, unité	4 700	mars-15	4550
8		Oraquick HIV 1/2 Test, unité	NA	03/2016	NA
9		ImmunoComb II-HIV 1&2 Test, unité	252	janv-15	252
10		Genie III HIV 1/2 test, unité	50	Déc-14	50