

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA 7<sup>ème</sup> SEMAINE 2014

OBJET	EXPOSE DE LA QUESTION	OBSERVATIONS
<p>Informer 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> Deux (2) cas suspects de méningite non suivis de décès ont été notifiés par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kayes : 1 cas dans le district sanitaire de Oussoubidiagna ;</li> <li>▪ Sikasso : 1 cas dans le district sanitaire de Koutiala;</li> </ul> <p>Les prélèvements de liquide céphalorachidien (LCR) ont été envoyés au laboratoire national de référence (INRSP). La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 7<sup>ème</sup> semaine est de vingt quatre (24) cas dont un (1) décès.</p> <p><b>1.2 Rougeole :</b> Vingt quatre (24) 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>▪ Kayes : 1 cas dans le district sanitaire de Oussoubidiagna ;</li> <li>▪ Koulikoro : 1 cas dans le district sanitaire de Koulikoro;</li> <li>▪ Ségou : 3 cas dans les districts sanitaire de San (2) et Ségou (1) ;</li> <li>▪ Mopti : 5 cas dans les districts sanitaires de Koro (3) et Mopti (2) ;</li> <li>▪ Gao : 13 cas dans le district sanitaire d'Ansongo ;</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). La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 7<sup>ème</sup> semaine est de cent douze (112) cas dont zéro (0) décès.</p> <p><b>NB :</b> Les prélèvements de la 6<sup>ème</sup> semaine, ont confirmés l'épidémie de rougeole dans les districts de Koro (9 prélèvements positifs sur 12) dans les aires de santé dont 6 à Youdiou, 3 à Koro centrale) et d'Ansongo (2 positifs sur 3 dans l'aire de santé de Bara).</p> <p><b>1.3 Fièvre jaune :</b> Cinq (5) cas suspects de fièvre jaune non suivis de décès ont été notifiés par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ségou : 1 cas dans le district sanitaire de Markala ;</li> <li>▪ Gao : 4 cas dans les districts sanitaires de Bourem (1), Ansongo (2) et Ménaka (1).</li> </ul> <p>Les prélèvements de sang ont été envoyés au laboratoire national de référence (INRSP) pour la recherche d'anticorps. La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 7<sup>ème</sup> semaine est de quatorze (14) cas suspects dont zéro (0) décès.</p> <p><b>1.4 Paralysies Flasques Aiguës (PFA) :</b> Cinq (5) cas de PFA non suivis de décès ont été notifiés par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Koulikoro : 3 cas dans le district sanitaire de Kati ;</li> <li>▪ Ségou : 1 cas dans le district sanitaire de Tominian ;</li> <li>▪ Gao : 1 cas dans le district sanitaire de Gao ;</li> </ul> <p>Les prélèvements de selles ont été envoyés à l'Institut Pasteur d'Abidjan. La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 7<sup>ème</sup> semaine est de quinze (15) cas notifiés dont zéro (0) décès.</p> <p><b>1.5 Ver de Guinée :</b> Aucun cas de ver de Guinée n'a été notifié cette semaine.</p> <p><b>1.6 Choléra :</b> Aucun cas de choléra n'a été notifié cette semaine.</p>	<p>Il ne s'agit pas d'une situation épidémique</p> <p>Les actions de riposte sont en cours.</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>

**1.7 Situation du paludisme présumé dans les régions du Nord à risque d'épidémie :**  
Sept mille neuf cent quatre vingt un (7981) cas présumés de paludisme dont trois (3) 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	6 104	3	0,05
Gao	1 771	0	0,00
Kidal	106	0	0,00
<b>Total</b>	<b>7981</b>	<b>3</b>	<b>0,04</b>

Sur les trois (3) décès survenus dans la région de Tombouctou, deux (2) sont de la tranche d'âge de 1- 4 ans et un (1) de la tranche d'âge de 5 -14 ans. Ils proviennent des districts sanitaires de Diré (2) et Goundam (1).

**1.8 Grippe aviaire A/H5N1 et Grippe A /H1N1**

Aucun cas de grippe aviaire A (H5N1) et A (H1N1) n'a été rapporté cette semaine.

**1.9 Autres maladies :**

Aucun cas des autres maladies sous surveillance (diarrhée rouge, charbon humain, rage, tétanos néonatal et coqueluche) n'a été notifié cette semaine.

**2. Laboratoire**

**- Méningite :**

Deux (2) prélèvements de liquide céphalorachidien (LCR) en provenance des districts Oussoubidiagna (1) et Koutiala (1) sont attendus au laboratoire national de référence (INRSP).

**NB :** Les sept (7) prélèvements de liquide céphalorachidien (LCR) en provenance des districts sanitaires de Dioila (1), Fana (2), Ségou (1), Bourem (2) et Ménaka (1) reçus la semaine précédente au laboratoire national de référence (INRSP) se sont tous révélés négatifs.

**- Rougeole :**

Quatorze (14) prélèvements de sang en provenance des districts sanitaires de : Oussoubidiagna (1) et Ansongo (13) sont attendus au laboratoire national de référence (INRSP).

**NB :** Sur les vingt trois (23) prélèvements en provenance des districts sanitaires de Koro (12), Ansongo (3), Ségou (1), San (1), Yorosso (1), Mopti (1), Koulikoro (2), Sikasso (1), commune VI (1) analysés à l'INRSP cette semaine dont vingt (20) de la 6<sup>ème</sup> semaine, onze (11) se sont révélés positifs dont neuf (9) à Koro et deux (2) à Ansongo, neuf (9) négatifs et les trois (3) autres de cette semaine sont en cours d'examen.

**- Fièvre jaune :**

Cinq (5) prélèvement de sang en provenance des districts sanitaires de Markala (1), Bourem (1), Ansongo (2) et Ménaka (1) ont été reçus à l'INRSP cette semaine et sont en cours d'examen.

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

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

Cinq (5) prélèvements de selles en provenance des districts sanitaires de Kati (3), Tominian (1), et Gao (1) ont été envoyés à l'Institut Pasteur d'Abidjan.

De la 1<sup>ère</sup> à la 7<sup>ème</sup> semaine, sur quinze (15) prélèvements envoyés à l'Institut Pasteur d'Abidjan, cinq (5) se sont révélés négatifs et les dix (10) autres sont en cours d'examen.

**3. Conclusion :**

La situation épidémiologique a été caractérisée essentiellement par la confirmation de l'épidémie de rougeole dans les districts sanitaires de Koro (aires de santé de Youdiou et Koro centrale) et d'Ansongo (aire de santé de Bara). Les actions de riposte sont en cours.

**Bamako, le**

**Le Ministre de la Santé et de l'Hygiène Publique**

**Ousmane KONE**

*Chevalier de l'Ordre National*

## ANNEXES

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

Vingt sept mille trois cent neuf (27 309) cas présumés de paludisme dont cinq (5) décès (létalité : 0,02%) ont été rapportés cette semaine comme suit :

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

REGIONS	Cas	Décès	Létalité
Kayes	2 928	1	0,03
Koulikoro	5 782	2	0,03
Sikasso	8 194	1	0,01
Ségou	3 825	0	0,00
Mopti	3 073	1	0,03
District de Bamako	3 507	0	0,00
<b>Total</b>	<b>27 309</b>	<b>5</b>	<b>0,02</b>

La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 7<sup>ème</sup> semaine de l'année 2014 est de **229 056** cas présumés de paludisme dont **66** décès (létalité : 0,03%).

La situation cumulée à la même période de l'année 2013 est de **186 998** cas présumés de paludisme dont **60** décès (létalité : 0,03%).

#### **NB :**

- Le décès survenu dans la région de Kayes est de la tranche d'âge de 15 ans et plus, du district sanitaire de Bafoulabé.
- Les deux (2) décès survenus dans la région de Koulikoro sont de la tranche d'âge de 1- 4 ans et proviennent du district sanitaire de Dioila.
- Le décès survenu dans la région de Sikasso est de la tranche d'âge de 5-14 ans et provient de l'hôpital de Sikasso.
- Le décès survenu dans la région de Mopti est de la tranche d'âge de 5-14 ans. Il provient de l'hôpital de Mopti.

### 2. ACTIONS MENEES DANS LE CADRE DE L'EPIDEMIE DE ROUGEOLE

- Prise en charge des cas selon le protocole national ;
- Prélèvement d'échantillons sanguins transmis à l'INRSP ;
- Tenue d'assemblées dans les villages et hameaux visités pour la sensibilisation des populations;
- Diffusion de messages de sensibilisation dans deux (2) radios de proximité trois fois par jour ;
- Investigation des cas dans les districts de Mopti et Koro;
- Tenue de la réunion de comité intersectoriel permanent de prévention et de lutte contre les épidémies et catastrophes à Koro (rapport disponible) ;
- Organisation d'une mission d'appui régionale aux activités de surveillance à Koro. La mission était composée de deux cadres de la DRS, le Médecin d'appui OMS de la DRS Mopti, la Conseillère Survie du Bureau UNICEF de Mopti, le Médecin Conseiller santé de « Save The Children » Bureau de Mopti (rapport disponible) ;
- L'élaboration et démarrage de la mise en œuvre d'un plan de riposte pour le district de Koro sur financement UNICEF (voir rapport de vaccination pour le nombre de sujets vaccinés).
- Programmation de la formation des agents sur le PEV et la surveillance à partir du 24 février 2014 en collaboration avec la DNS ;
- Les activités de vaccination de riposte ont démarré le jeudi 13 février 2014. En 4 jours, 126 833 sujets âgés de 6 mois à 30 ans ont été vaccinés sur 215 497, soit une couverture vaccinale de 58,86%.

### 3. SITUATION DES STOCKS DE MEDICAMENTS AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 16/02/2014 :

Désignation	Stocks actuels	Date de péremption
- Ceftriaxone 1 g	22 900 flacons	(janvier 2016)
- Lactate Ringer	4 300 flacons	(mai 2015)
- SRO	64 800 sachets	(mai 2015-février 2016)
- Perfuseur	11 000 perfuseurs	(novembre 2016)
- Amoxicilline 500 mg	9 000 gélules	(sept 2015)
- Ampicilline 1g	6000 flacons	(juillet 2016)
- Doxycycline 100 mg	249 500 comp	(décembre 2014)
- Seringue Autobloquante 5ml	3 220 000 seringues	(décembre 2016)
- Seringue 10 ml	10 200 seringues	(décembre 2020)
- Seringue 5 ml	41 600 seringues	(mars 2015)
- Sérum glucosé 10%	5 000 flacons	(mars 2015)
- Chloramphénicol suspension huileuse	4500 flacons	(Août 2014)

**4. SITUATION DES STOCKS DE DESINFECTANTS AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 16/02/2014 :**

- Eau de Javel 12° .....31 000 litres
- Crésyl .....35 765 litres
- Aquatabs..... 526 950 comp (sept 2015)
- Comprimés chlorés effervescents << Biospot>> ..... 23 600 comp.

**5. SITUATION DES STOCKS DE VACCINS AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 16/02/2014**

Désignation	Stocks actuels (doses)	Date de péremption
- W135	12 750	mars-16
- VAA	3000	mars-15
- VAA	207 775	mai-15
- BCG	15 060	mai-15
- VAR	958 630	mars-15
- VAT	4 283 810	juin-15
- VPO (routine)	307 190	mars-15
- V PNEUMO	308 966	oct-14
- PENTA	374 100	avr-15
- Rotavirus	347 500	mars-15

**NB:**

- Les vaccins du PEV de routine et consommables sont attendus en mars 2014.
- Toutes les régions ont reçu leur dotation du premier trimestre.

**6. SITUATION DES STOCKS DE MOUSTIQUAIRES IMPREGNEES D'INSECTICIDE AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 16/02/2014:**

- Magasin PNL .....26 518 MII
- Magasin PSI.....9 264 MII
- Magasin DFM.....65 180 MII

NB : 782 572 MII ont été mises à la disposition de l'ensemble des districts sanitaires pour les activités de routine.

**7. SITUATION DES STOCKS DE VACCINS ET MEDICAMENTS (NIVEAU REGIONAL) A LA DATE DU 16/02/2014 :**

**7.1 Vaccins de routine (16/02/2014)**

**Tableau III : Situation des stocks de vaccins de routine**

Régions	Vaccins						
	BCG	Penta valent	VAR	VAT	VPO	VAA	PNEUMO
Kayes	26 340	70 840	62 420	12 235	112 360	56 080	70 033
Koulikoro	33 860	42 950	41 160	95 490	60 450	47 830	38 538
Sikasso	21 580	90 520	97 000	66 740	141 520	77 515	90 510
Ségou	33 100	70 670	68 460	90 310	113 600	53 435	70 749
Mopti	6 000	54 720	44 500	88 460	79 000	44 700	79 200
Tombouctou	4 380	3 150	8 160	7 880	14 680	10 160	850
Gao	29 780	14 700	23 490	22 260	41 010	28 175	16 949
Kidal	9 100	8 460	23 000	11 530	19 500	6 500	10 800
Bamako	21 440	41 450	209 380	29 700	60 480	36 930	38 872
<b>Total</b>	<b>185 580</b>	<b>397 460</b>	<b>577 570</b>	<b>424 605</b>	<b>642 600</b>	<b>361 325</b>	<b>416 501</b>

## 7.2 Médicaments et intrants de lutte contre les épidémies et catastrophes par région (16/02/2014)

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	7 223	10 853	3 908	45 600	3 124	3 064	576	733	3 380	11 097	30 547	23 153	51 630
Koulikoro	21	754	543	28	1 274	3 096	66	275	2 900	284	382 316	357 027	93 985
Sikasso	707	1 275	255	6 141	1 022	849	130	370	4 000	1 955	66 444	145 402	73 464
Ségou	760	7 934	5 680	38 575	3 199	4 031	0	2 931	3 671	21 313	61 916	153 350	90 610
Mopti	7 480	3 850	4 100	44 000	1 680	1 680	487	3 985	8 000	4 600	37 399	23 520	31 576
Tombouctou	3 365	608	376	950	810	1 215	427	600	2 900	44 750	13 497	2 441	24 321
Gao	8 338	470	100	8 935	420	442	200	0	80	2 200	15 355	6 263	9 208
Kidal	80	1 300	200	4 700	102	103	0	0	0	1 000	0	5 435	4 025
Bamako	1 024	330	400	11 000	400	580	800	350	2 000	1 800	43 244	195 995	34 413
<b>Total</b>	<b>28 998</b>	<b>27 374</b>	<b>15 562</b>	<b>159 929</b>	<b>12 031</b>	<b>15 060</b>	<b>2 686</b>	<b>9 244</b>	<b>26 931</b>	<b>88 999</b>	<b>650 718</b>	<b>912 586</b>	<b>413 232</b>

## 8. 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 16/02/2014:

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

Désignation	Date/ Péréemption	Stock PPM central	CMM	Couverture mensuelle	Stock pouvant périmer	Observation
Abacavir sulfate (Abamune) (PNUD) Comprimé 60 mg boîte 60	07/2015	2 119	0		2 119	Aucune CCM n'est identifiée pour cette molécule. Cependant, les sites vont /doivent continuer l'utilisation de la molécule séparée jusqu'à épuisement de ce stock
Abacavir sulfate (PNUD) Comprimé 300 mg boîte 60	06/2016	1 404	0		1 404	Aucune CCM n'est identifiée pour cette molécule. Cependant, les sites vont/doivent continuer l'utilisation de la molécule séparée jusqu'à épuisement de ce stock
Abacavir+Lamivudine (PNUD) Comprimé 60+30 mg boîte 60	07/2015	358	447	0,80	-	La couverture est faible. Cependant, les molécules séparées seront utilisées (Lamivudine sirop et Abacavir 60 mg comprimé dispersible)
Abacavir+Lamivudine+Zidovudine (PNUD) Comprimé 300mg+150mg+300mg boîte 60	04/2015	1 372	103	13,32	-	Aucun risque de péréemption ni de rupture
Atazanavir+Ritonavir (PNUD) Comprimé (300+100) mg boîte 30	03/2015	509	149	3,42	-	même combinaison que l'item précédent mais de dates de péréemption différentes
Darunavir (VPP) Comprimé 300 mg boîte 120	11/2014	551	11	50,09	456	2 195 boîtes périmées en janvier 2013. Le problème des ARV de 3e ligne demeurera tant que l'étude THILAO.
Efavirenz (PNUD) Comprimé 200 mg boîte 90	05/2015	334	270	1,24	-	Couverture mensuelle faible. Cependant possibilité d'utiliser l'Efavirenz 50 mg en surstock avec un risque de péréemption élevé
Efavirenz (PNUD) Comprimé 600 mg boîte 30	02/2016	11 735		3,28	-	RAS
Efavirenz (VPP) Comprimé 50 mg boîte 30	05/2014	3 846	0		3 846	Aucune CMM identifiée. Cependant, les structures de prise en charge pédiatrique peuvent utiliser en doses multiples pour compenser la faible couverture de la présentation 200 mg
Lamivudine (PNUD) Solution 10 mg/ml flacon 240 ml	01/2015	364	10	36,40	257	
Lamivudine (PNUD) Solution 10 mg/ml flacon 240 ml	03/2015	1 117	10	111,70	990	Avec la disponibilité des comprimés dispersibles, l'utilisation des solutions buvables seront presque limitée à la PTME. Une évaluation plus profonde des risques est nécessaire à cet effet
Lamivudine+Tenofoviridisoproxilfumerate (PNUD) Comprimé 300+300 mg boîte 30	06/2015	104	6462	0,02	-	Il existe un risque de rupture. L'information a été donnée au PNUD pour diligenter les commandes en attente car cette rupture compromettra

						sérieusement le traitement des patients sous 2 <sup>ème</sup> ligne thérapeutique
Lamivudine+Zidovudine (PNUD) Comprimé 150mg+300 mg boîte 60	06/2015	9 814	5116	1,92	-	Aucun risque de péremption ni de rupture
Lamivudine+Zidovudine (PNUD) Comprimé 30mg+60mg boîte 60	09/2015	5 787	434	13,33	-	Aucun risque de péremption ni de rupture
Lamivudine+Zidovudine+Nevirapine (VPP) Comprimé 150+300+200 mg boîte 60	05/2015	94 908	16532	5,74	-	Aucun risque de péremption ni de rupture
Lamivudine+Zidovudine+Nevirapine (PNUD) Comprimé 30mg+60mg+50 mg boîte 60	04/2017	16 821	3082	5,46	-	Aucun risque de péremption ni de rupture
Lopinavir+Ritonavir (FC) Comprimé 100+25 mg boîte 60	05/2014	1 144	398	2,87	136	Risque de péremption de 136 boites. Ce stock sera utilisé par le CESAC de Bamako en double dose chez les adultes comme dans les cas précédents pour éviter la péremption.
Lopinavir+Ritonavir (FC) Solution 80+20 mg flacon 60 ml	05/2014	2 241	63	35,57	2 081	Péremption imminente au Mali
Lopinavir+Ritonavir (PNUD) Gelule (200+50) mg boîte 120	09/2017	7 454	2438	3,06	-	Risque de rupture d'où la nécessité de diligenter les commandes en cours
Nevirapine (PNUD) Solution 50 mg / 5 ml flacon 240 ml	08/2015	1 863	174	10,71	-	Aucun risque identifié ce jour
Norvir (Ritonavir) (PNUD) Comprimé 100 mg boîte 60	03/2015	98	11	8,91	-	Pas de risque identifié ce jour. Cependant, ce stock sera insuffisant si l'étude THILAO démarre cette année
Stocrin (VPP) Efavirenz Solution 30 mg / ml flacon 180 ml	03/2015	412	0	#DIV/0!	412	Aucune CMM identifiée, disponibilité du comprimé dispersible
Tenofovir (PNUD) Comprimé 300 mg boîte 30	03/2015	39	0	#DIV/0!	39	La CMM tient compte des nouvelles inclusions
TenofovirDisop. Fumarate (FM-VPP) Comprimé 300 mg boîte 30	04/2014	486	0	#DIV/0!	486	Aucune CMM identifiée. Malgré nos multiples sollicitations des sites de prescription, cet ARV n'est pas commandé.
Tenofovirfumarate+Lamivudine+Efavirenz (PNUD) Comprimé 300mg+300mg+600mg boîte 30	05/2016	5 820	6462	0,90	-	RAS
Zidovudine (FC) Comprimé 100 mg boîte 100	05/2015	2 147	0	#DIV/0!	2 147	Aucune CCM n'est identifiée pour cette molécule. Cependant, les sites vont/doivent continuer l'utilisation de la molécule séparée jusqu'à épuisement de ce stock
Zidovudine (PNUD) Comprimé 300 mg boîte 60	05/2016	18	0	#DIV/0!	18	Aucune CCM n'est identifiée pour cette molécule. Cependant, les sites vont/doivent continuer l'utilisation de la molécule séparée jusqu'à épuisement de ce stock

Le présent tableau donne la situation de tous les ARV disponibles au niveau du magasin central de la PPM.

**Tableau VI: Médicament pour la prophylaxie contre les infections opportunistes à la date du 16/02/2014**

N°	Catégorie	DCI	Central	CMM PEC	Couverture en mois	Date Péremption plus proche	Qté Date Péremption plus proche	Observation new CMM
1	IO	Cotrimoxazole Comprimé 960 mg Boite de 1000	4 101			08/2014	1531,1	Risque de péremption de 326 boites
1	IO	Cotrimoxazole Comprimé 960 mg Boite de 1000	4 136		1,9	04/2015	1,9	

**Tableau VII : Situation des réactifs de CD4 et des tests de dépistage à la date du 16/02/2014**

N°	Catégorie	DCI	Central	Date Péremption plus proche	Quantité avec Date Péremption plus proche
2	CD4	Facscountrereagent B/50	804	11/2014	226
3		Facscount contrôle B/25	32	mars-15	12
4		Facscountrinse flacon 5L	49	janv.-16	19

5		Facscout Flow flacon 20L	225	févr.-16	63
6		Facscout Clean flacon 5L	52	nov.-14	3
7	TESTS DE DEPISTAGE	Determine Test, unité	12 600	juil.-14	40
8		Clearview Test, unité	8 225	03/2015	305
9		Oraquick HIV 1/2(PNUD) Test, unité	75	03/2016	75
10		ImmunoComb II-HIV 1&2 (PNUD) Test , unité	900	01/2015	900
11		Genie III HIV 1/2 test, unité	0		

La situation des tests de typage est stable cette semaine.

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

Tableau VIII : situation du stock de consommables pour la transfusion à la date du 16/02/2014

N°	Désignations	Stock014/02/14	Date de péremption	Nbre de test	Consommation journalière	Durée de consommation
1	Genscreen PLUS HIV (boite de 480 tests)	70	15/05/2014	33600	192	5 mois 25 jrs
2	Monolisa AgHBs (boite de 480 tests)	38	avr-14	18240	192	3 mois
3	Monolisa HCV (boite de 480 tests)	53	15/03/2014	25440	192	4 mois 12 jrs
4	Determine HIV	350	mai-14	35000	200	5 mois 25 jrs
5	Determine AgHBs	500	19/05/2014	50000	200	8 mois 10 jrs
6	HCV Test Rapid	1194	déc.-14	29850	200	4 mois 29 jrs
7	Poche de sang	90800	juil.-16		200	1 an 2 mois et 25 jrs
8	Sérum test Anti A	1165	03/08/2014	233000	384	1an 8 mois et 10 jrs
9	Sérum test Anti B	1070	03/08/2014	214000	384	1 an 6 mois et 17 jrs
10	Sérum test Anti A+B	1320	05/07/2014	264000	384	1an 10 mois et 25 jrs
11	Sérum test Anti D	997	09/07/2014	197400	384	1 ans 5 mois et 04 jrs
12	VDRL	415	juil.-14	103750	200	1an 5 mois et 22 jrs
13	Gants (bte de 100)	415 btes (20750 paires)	déc.-14		20 btes /semaine	6 mois 15 jrs

Les réactifs disponibles ce jour nous permettent de couvrir 9 mois et 11jrs 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 2 mois et 25 jrs d'activités.

Tableau IX : Produits sanguins par région à la date du 16/02/2014

Régions	VIH	VHB	VHC	VDRL	groupage (série)	Gants	Poches vides	Produits sanguins
Kayes	4183	1152	4761	25	41	1879	2004	82
Koulikoro	1575	581	688	148	62	3090	540	111
Sikasso	6448	4154	2668	153	49	14731	3823	108
Ségou	1444	550	757	82	112	1324	1192	38
Mopti	1759	1013	1328	1421	16	1976	1880	48
Tombouctou	1340	1368	682	4	12	1008	407	6
Gao	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
Kidal	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
Bamako*	68919	68389	55326	417	1001	21750	91357	130
<b>Total</b>	<b>85668</b>	<b>77207</b>	<b>66210</b>	<b>2250</b>	<b>1293</b>	<b>45758</b>	<b>101203</b>	<b>523</b>

\* Y compris le CNTS + CHU Gabriel Touré

Les données des régions de Kidal et de Gao ne sont pas parvenues.

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

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

## 10. SITUATION DES PRODUITS PHARMACEUTIQUES A LA DIRECTION DE LA PHARMACIE ET DU MEDICAMENT A LA DATE DU 16/02/2014

**A-Tableau X : Situation des produits pharmaceutiques à la Direction de la pharmacie du médicament (Stock OMS)**

N°	DESIGNATIONS	UNITE	Qté/COLIS	NBRE COLIS	N° LOT	DATE PEREMPTION
<b>KIT</b>	<b>Interag Emerg Health Kit, Basic Antimalarial Module</b>			<b>20</b>		
1	Quinine sulfate 300 mg comprimé	B/1000	2		QSPH0070	août-16
2	Rapid diagnostic test paracheck Pf, avec lancette et tampon d'alcool	B/25	32		V410830	nov.-14
3	Sharps collector 5 litres, cardboard	1	2			
4	Coartem 20mg/120 mg comprimé PI/6x1	B/30	5		F0735	juil.-14
5	Coartem 20mg/120 mg comprimé PI/6x2	B/30	1		F0737	nov.-14
6	Coartem 20mg/120 mg comprimé PI/6x3	B/30	1		F2751	sept-14
7	Coartem 20mg/120 mg comprimé PI/6x4	B/30	6		F2697	sept-14
	<b>AUTRES CARTONS</b>			<b>1</b>		
1	Coton 500g rouleau	1	5			
2	Gants stériles 8 et 1/2	B/50	2		2012-0530	mai-17
3	Gants stériles 7 et 1/2	B/50	2		2012-0530	mai-17
4	Epicranien 21 G	B/100	1		120-510	juin-15
5	Epicranien 25 G	B/100	1		111-118	nov.-14
6	Catheter 16 G	B/50	1		451-110	sept-16
7	Catheter 18 G	B/50	2		081-111	oct.-16
8	Catheter 22 G	B/50	1		061-201	déc.-16
9	Catheter 24 G	B/50	1		061-201	déc.-16
10	Gauze bandage 8 cm x 4 m paquet/15	B/15	1		681563/1/A	
11	Gauze swab, 10 x 10 cm non stérile paquet/100	B/100	3		120-501	mai-17
12	Zinc oxyde adhesive plaster 2,5 cm x 5 m, rouleau	B/12	2		120-408	mai-15
13	Sonde nasogastrique enfant N° 8	1	20		1232H	juin-17
14	Sonde nasogastrique enfant FG 10	1	10		1138J	juil.-16
15	Sonde nasogastrique enfant FG 12	1	10		1144G	mai-16
16	Sonde nasogastrique enfant FG 16	1	10		1105D	mars-16
18	Seringue gavage 50 ml	1	20		1206-270	mai-17
19	Gauze bandage 4 m x 8 cm	1	9		681563/1/A	
20	Sachet Plastic 125 x 80 cm	S/100	1			
21	Petit carton contenant des boîtes de sécurité	C/25	1			
<b>KIT</b>	<b>Interag Emerg Health Kit, Basic Unit Box 1 of 2</b>			<b>9</b>		
1	Albendazole 400 mg comprimé	B/100	2		1MK112	oct-14
2	Hydroxyde d'Aluminium et de Magnésium 400 mg comp	B/1000	1		1ML32	nov-14
3	Amoxicilline 250 mg comprimé	B/1000	3		124-4002	déc-14
4	Benzyl benzoate, 25% application FI/1 litre	Flacon	1		11018B056	nov-14
5	Chlorhexidine gluconate solution 5% FI/1 litre	Flacon	1		11013B049	oct-14
6	Fer acide folique 200mg/0,4mg comprimé	B/1000	2		FT106C	oct-14
7	Ibuprofen 400 mg comprimé	B/1000	1		1MK110	oct-14
8	Miconazole 20,5 mg/g de creme, tube/30g	B/10 T	2		CJ12017	juil-15
9	Oral Rehydration Salts, 20,5g/litre (WHO formula)	100 sachets	2		OKS1117	oct-14
10	Paracetamol 100 mg comprimé	B/1000	1		MM03	oct-14
11	Paracetamol 500 mg comprimé	B/1000	2		1MK37	oct-14
12	Polyvidone iodée 10% FI/200ml	Flacon	12		11003U141	nov-14
13	Tétracycline 1% pde ophtalmique, tube/5g	50 T	1		AF12004	janv-15
14	Zinc sulfate 20 mg comprimé dispersible	B/100	10		XLT1129	nov-14
<b>KIT</b>	<b>Interag Emerg Health Kit, Basic Unit Box 2 of 2</b>			<b>10</b>		
1	Elastic bandage 7,5 cm x 5m paquet/10	1	2			
2	Gauze bandage 8 cm x 4 m paquet/12	1	17			
3	Gauze swab, 10 x 10 cm non stérile paquet/100	1	5			
4	Coton 500g rouleau	1	2			
5	Gants d'examen Medium B/100	1	1			
6	Savon morceau de 100 g	1	10			
7	Adhesive plaster, 2,5 cm x 5 m, zinc oxyde	1	30			
8	Exercise book A4size 100 pages, hand cover	1	4			
9	Drug bag 10 x 15 cm B/100	1	2			
10	Health card paquet/500	1	1			
11	Note pad, A6, plain, 100 sheets	1	10			



12	Ballpoint pen, blue	1	10		
13	Bag for health card polyethylene B/500	1	1		
14	IEHK 2011, English version	1	1		
15	IEHK 2011, French version	1	1		
16	IEHK 2011, Spanish version	1	1		
17	CD-Rom with IEHK publications in English, French and Spanish	1	1		
18	Kidney basin, 825 ml, stainless steel	1	1		
19	HDPE bottle 1000 ml, narrow neck, with cap	1	3		
20	Washbottle 250 ml, plastic	1	1		
21	Solution cup 180 ml, stainless steel	1	1		
22	Hand scrub brush, surgeon's, plastic	1	2		
23	Sterilising drum approx 15 x 15 cm, stainless steel	1	2		
24	Forceps, Kocher, 14 cm, straight, 1 x 2 teeth	1	2		
25	Bucket, approx, 13 litres, Plastic	1	2		
26	Surgical Scissors deaver 14 cm, straight, sharp/blunt	1	2		
27	Dressing set	1	2		
28	Clinical thermometer, digital, 32-43 °C	1	5		
29	Dressing tray, 30 x 20 x 3 cm, stainless steel	1	1		
30	Water container, foldable, 10 litres, with tap	1	1		
<b>STOCK SUITE OMS</b>					
<b>N°</b>	<b>Désignation</b>	<b>Colis</b>			
#RE F!	Instrument pour ostéosynthèse carton	2			

**STOCK DES KITS OMS DU 26 SEPTEMBRE 2013**

N°	DESIGNATIONS	QUANTITE S EN CARTONS	DATE DE PEREMPTION
6	Aquatab comprimé B/200 cp	4	nov-14
14	Carton de Consommables non numérotés	2	mai-14
15	Perfuseur en carton	3	janv-17
16	Boîte de sécurité Carton/25 unités	2	
17	Nestable container, 56 cm de diamètre, 69 cm de hauteur, 121 litres de capacité, PE	20	
18	Sceau d'eau	80	
19	Gants d'examen en vrac carton/10 B/100 unités	125	déc-16
22	Kit supplementary Malaria (Paludisme grave)	5	juin-15
24	Kit 6A (2 carton pour 1 Kit)	40	

**AUTRES KITS**

N°	DESIGNATION	QTE
1	ERH Kit 2A - Clean Delivery - Individual	12
2	ERH Kit 2B - Clean Delivery - For Use By Birth Attendants	9
3	ERH Kit 3 - Rap Treatmeant	5
4	ERH Kit 4 - Oral & Injectable Contraception	2
5	ERH Kit 5 - Treatment of Sexually Transmitted	3
6	ERH Kit 6A - Clinical Delivery Assistance - Reusable Equipment	7
7	ERH Kit 6B - Clinical Delivery Assistance - Drug & Disposable Equipment	7
8	ERH Kit 8 - Managment of Complications of Miscarriage	2
9	ERH Kit 9 - Suture of Tears (Cervical & Vaginal) and Vaginal Examination	7
10	ERH Kit 10 - Vacuum Extraction Delivery - HM Healthcare model	1
11	ERH Kit 10 - Vacuum Extraction Delivery - Medela model	2
12	ERH Kit 11A - SR pour un Centre de Santé de Référence Equipement Reutilisable	1
13	ERH Kit 11B - Referral Level for RH - Drug & Disposable Equipment	1
14	ERH Kit 12 - Transfusion sanguine	1
15	Kit de Prevention Post Exposition au VIH	68

**E- STOCK DES MEDICAMENTS DON DE LA PREMIERE DAME DU MALI**

N°	DESIGNATIONS	PRESENTATION	QUANTITES	N° DE LOT	PEREMPTION
2	Nemegyl (Métronidazole) 200 mg comprimé	B/10x10	361	B01	déc-14
3	Artelum 20/120 mg (ALU) comprimé	Plaquette	30	MB1726	nov-14