

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA 8^{ème} 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^{ème} comité régional de l'OMS Afro, sept 1998</p>	<p>La situation épidémiologique se présente comme suit :</p> <p>1. Surveillance épidémiologique :</p> <p>1.1 Méningite : Un (1) cas suspect de méningite non suivi de décès a été notifié par la région de Koulikoro dans le district sanitaire de Kolokani. Le prélèvement de liquide céphalorachidien (LCR) a été envoyé au laboratoire national de référence (INRSP). La situation cumulée de la 1^{ère} à la 8^{ème} semaine est de vingt cinq (25) cas dont un (1) décès.</p> <p>1.2 Rougeole : Quatre vingt sept (87) cas suspects de rougeole non suivis de décès ont été notifiés cette semaine par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kayes : 2 cas dans le district sanitaire de Kayes; ▪ Koulikoro : 1 cas dans le district sanitaire de Kati; ▪ Sikasso : 1 cas dans le district sanitaire de Koutiala; ▪ Ségou : 2 cas dans les districts sanitaire de Markala (1) et Ségou (1); ▪ Mopti : 3 cas dans les districts sanitaires de Koro (2) et Bankass (1); ▪ Gao : 75 cas dans le district sanitaire d'Ansongo; ▪ District de Bamako : 3 cas dans les communes I (1) et IV (2). <p>Les prélèvements de sang ont été envoyés au laboratoire national de référence (INRSP). La situation cumulée de la 1^{ère} à la 8^{ème} semaine est de cent quatre dix neuf (199) cas dont zéro (0) décès. NB : Les prélèvements de la 7^{ème} semaine ont confirmé l'épidémie de rougeole dans le district sanitaire d'Ansongo (9 prélèvements positifs sur 13) dans les aires de santé de Bara, Bazi-Gourma et Bazi-Haoussa.</p> <p>1.3 Fièvre jaune : Quatre (4) cas suspects de fièvre jaune non suivis de décès ont été notifiés par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kayes : 2 cas dans le district sanitaire de Kéniéba ; ▪ Gao : 1 cas dans le district sanitaire de Ménaka ; ▪ District de Bamako : 1 cas en commune I. <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^{ère} à la 8^{ème} semaine est de dix huit (18) cas suspects dont zéro (0) décès.</p> <p>1.4 Paralysies Flasques Aiguës (PFA) : Un (1) cas de PFA non suivi de décès a été notifié par la région de Mopti dans le district sanitaire de Douentza. Le prélèvement de selle a été envoyé à l'Institut Pasteur d'Abidjan. La situation cumulée de la 1^{ère} à la 8^{ème} semaine est de dix sept (17) cas notifiés dont zéro (0) décès.</p> <p>1.5 Ver de Guinée : Aucun cas de ver de Guinée n'a été notifié cette semaine. La situation cumulée de la 1^{ère} à la 8^{ème} semaine est de zéro (0) cas.</p> <p>1.6 Choléra : Aucun cas de choléra n'a été notifié cette semaine. La situation cumulée de la 1^{ère} à la 8^{ème} semaine est de zéro (0) cas.</p>	<p>Il ne s'agit pas d'une situation épidémique</p> <p>Il s'agit d'une situation épidémique dans le district sanitaire d'Ansongo. 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 trois cent soixante (7360) cas présumés de paludisme dont un (1) 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	5 539	1	0,02
Gao	1 780	0	0,00
Kidal	41	0	-
Total	7360	1	0,01

Le décès survenu dans la région de Tombouctou est de la tranche d'âge de 5- 14 ans et provient du district sanitaire de Diré.

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 :**

Aucun prélèvement de liquide céphalorachidien (LCR) n'a été reçu au laboratoire national de référence (INRSP).

Le prélèvement de LCR du district sanitaire de Kolokani est en cours d'acheminement au laboratoire national de référence (INRSP).

NB : Les deux (2) prélèvements de LCR qui étaient attendus à l'INRSP la semaine précédente : Celui de Oussoubidiagna (1) s'est révélé négatif, celui de Koutiala (1) est en cours d'acheminement.

- Rougeole :

Huit (8) prélèvements de sang en provenance des districts sanitaires de : Kayes (2), Bankass (1), Markala (1), Ségou (1), Commune I (1) et Commune IV (2) du District de Bamako ont été reçus au laboratoire national de référence (INRSP). Sur les huit (8) prélèvements, sept (7) se sont révélés négatifs et celui de Bankass est en cours d'examen.

NB : Sur les quatorze (14) prélèvements en provenance des districts sanitaires d'Ansongo (13) et Oussoubidiagna (1) qui étaient attendus à l'INRSP la 7^{ème} semaine, neuf (9) d'Ansongo se sont révélés positifs et les cinq (5) autres ont été négatifs.

- Fièvre jaune :

Quatre (4) prélèvements de sang en provenance des districts sanitaires de Kéniéba (2), Ménaka (1) et commune I (1) du District de Bamako ont été reçus à l'INRSP cette semaine et sont en cours d'examen.

NB : Les cinq (5) prélèvements de sang en provenance des districts sanitaires de Markala (1), Bourem (1), Ménaka (1) et Ansongo (2) qui étaient en cours d'examen la semaine précédente se sont révélés négatifs.

- Paralysies Flasques Aiguës (PFA) :

Un (1) prélèvement de selles en provenance du district sanitaire de Douentza a été envoyé à l'Institut Pasteur d'Abidjan cette semaine.

De la 1^{ère} à la 8^{ème} semaine, sur dix (17) prélèvements envoyés à l'Institut Pasteur d'Abidjan, sept (7) se sont révélés négatifs, zéro (0) positif et les dix (10) autres sont en cours d'examen.

3. Conclusion :

La situation épidémiologique a été caractérisée essentiellement par la persistance de l'épidémie de rougeole dans le district sanitaire d'Ansongo (aires de santé de : Bazi-Gourma, Bazi-Haoussa et 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 sept cent treize (27 713) 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	2 556	0	0,00
Koulikoro	5 738	0	0,00
Sikasso	8 087	3	0,04
Ségou	3 787	1	0,03
Mopti	3 121	0	0,00
District de Bamako	4 424	1	0,02
Total	27 713	5	0,02

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 7^{ème} semaine de l'année 2014 est de **264 129** cas présumés de paludisme dont **72** décès (létalité : 0,03%).

La situation cumulée à la même période de l'année 2013 est de 210 356 cas présumés de paludisme dont 63 décès (létalité : 0,03%).

NB :

- Les trois (3) décès survenus dans la région de Sikasso sont de la tranche d'âge de 1- 4 ans. Ils proviennent des districts sanitaires de Kignan (1), Koutiala (1) et l'hôpital de Sikasso (1).
- Le décès survenu dans la région de Ségou est de la tranche d'âge de 1-4 ans et provient du district sanitaire de Baraouéli.
- Le décès survenu dans le District de Bamako est de la tranche d'âge de 1- 4 ans et provient de la commune I.

2. ACTIONS MENEES DANS LE CADRE DE L'EPIDEMIE DE ROUGEOLE DANS LE DISTRICT D'ANSONGO

On peut retenir parmi les actions entreprises :

- L'investigation et prise en charge des cas selon le protocole national ;
- Le prélèvement d'échantillons sanguins transmis à l'INRSP ;
- La diffusion des messages de sensibilisation des populations à travers les radios de proximité ;
- La réunion du comité intersectoriel de gestion des épidémies ;
- L'élaboration d'un plan de riposte dont le coût a été estimé à 11.671.700 FCFA.
- La riposte vaccinale : En 8 jours, 11380 sujets âgés de 6 mois à 29 ans ont été vaccinés sur une cible de 64 453, soit une couverture vaccinale de 18%.

3. SITUATION DES STOCKS DE MEDICAMENTS AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 23/02/2014 :

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 23/02/2014 :

- Eau de Javel 12°31 000 litres
- Crésyl35 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 23/02/2014

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

6. SITUATION DES STOCKS DE MOUSTIQUAIRES IMPREGNEES D'INSECTICIDE AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 23/02/2014:

- 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 23/02/2014 :

7.1 Vaccins de routine (23/02/2014)

Tableau III : Situation des stocks de vaccins de routine

Régions	Vaccins						
	BCG	Penta valent	VAR	VAT	VPO	VAA	PNEUMO
Kayes	10 090	66 990	14 060	12 230	107 860	53 670	65 810
Koulikoro	32 520	28 091	38 720	92 790	50 780	40 420	31 902
Sikasso	21 100	96 300	94 920	75 855	141 020	75 870	87 793
Ségou	32 280	67 970	68 820	91 330	113 120	60 440	72 479
Mopti	17 880	83 720	62 240	84 910	102 050	59 165	109 486
Tombouctou	3 800	7 820	8 660	11 460	26 260	25 275	4 646
Gao	29 337	15 320	10 439	21 360	40 236	35 170	20 231
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
Total	177 547	416 121	530 239	431 165	661 306	393 440	442 019

7.2 Médicaments et intrants de lutte contre les épidémies et catastrophes par région (23/02/2014)

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	36 968	17 796	40 639
Koulikoro	21	754	543	28	1 274	3 096	66	275	2 900	284	467 605	255 196	112 627
Sikasso	707	1 275	255	13 141	1 022	849	170	250	4 000	1 955	72 413	153 818	74 249
Ségou	883	7 934	5 490	38 575	2 994	3 636	0	2 771	3 671	1 955	74 036	97 316	81 267
Mopti	7 480	3 850	4 100	44 000	1 680	1 680	487	3 985	8 000	4 600	32 819	34 287	39 350
Tombouctou	3 365	608	376	950	810	1 215	427	600	2 900	44 750	12 399	2 054	22 349
Gao	1 177	200	144	47	200	216	200	0	44	1 000	2 100	3 660	8 065
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	43 597	207 534	34 980
Total	21 960	27 104	15 416	158 041	11 606	14 439	2 726	8 964	26 895	68 441	741 937	777 096	417 551

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 23/02/2014:

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

Désignation	Date limite d'utilisation	Stock Central (A)	CMM (B)	Mois stock disponible (A/B)	Durée de vie en mois (C) ¹	Stock utile (D = BxC)	Stock pouvant périmer (E = A-D)	Observation
Abacavir sulfate (Abamune) (PNUD) Comprimé 60 mg boîte 60	07/2015	2119	0	#DIV/0!	16,43	0	2119	Aucune CMM 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	1397	0	#DIV/0!	27,63	0	1397	Aucune CMM 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	16,43	358	0	Aucun risque de péremption
Abacavir+Lamivudine+Zidovudine Comprimé 300mg+150mg+300mg b/60	04/2015	1372	103	13,32	13,40	1372	0	Aucun risque de péremption ni de rupture
Atazanavir+Ritonavir (PNUD) Comprimé (300+100) mg boîte 30	03/2015	509	149	3,42	12,37	509	0	Aucun risque de péremption
Efavirenz (PNUD) Comprimé 200 mg boîte 90	05/2015	334	270	1,24	14,40	334	0	Couverture mensuelle faible. Cependant possibilité d'utiliser l'Efavirenz 50 mg en surstock avec un risque de péremption élevé
Efavirenz (PNUD) Comprimé 600 mg boîte 30	02/2016	11575	3579	3,23	23,60	11575	0	Aucun risque de péremption ni de rupture si les délais de livraisons sont respectés par le PNUD
Efavirenz (VPP) Comprimé 50 mg boîte 30	05/2014	3846	0	#DIV/0!	2,23	0	3846	CfEfavirenz 200 mg
Lamivudine (PNUD) Solution 10 mg/ml flacon 240 ml	03/2015	1411	10	141,1	12,37	124	1287	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+Tenofovir disoproxilfumarate (PNUD) Comprimé 300+300 mg boîte 30	06/2015	104	1252	0,08	15,43	104	0	IL existe un risque de rupture. L'information sera donnée au PNUD pour diligenter les commandes en attente car cette rupture compromettra sérieusement le traitement des patients sous 2e ligne thérapeutique
Lamivudine+Zidovudine (PNUD) Comprimé 150mg+300 mg boîte 60	06/2015	9399	5116	1,84	15,43	9399	0	Aucun risque de péremption ni de rupture
Lamivudine+Zidovudine (PNUD) Comprimé 30mg+60mg boîte 60	04/2016	5807	434	13,38	25,60	5807	0	Aucun risque de péremption ni de rupture
Lamivudine+Zidovudine+Nevirapine Comprimé 150+300+200 mg boîte 60	05/2015	94197	16532	5,70	14,40	94197	0	Aucun risque de péremption ni de rupture
Lamivudine+Zidovudine+Nevirapine Comprimé 30mg+60mg+50 mg boîte 60	04/2017	17125	3082	5,56	37,77	17125	0	Aucun risque de péremption ni de rupture
Lopinavir+Ritonavir (FC) Comprimé 100+25 mg boîte 60	05/2014	1165	398	2,93	2,23	889	276	Une commande du CESAC de Bamako est en cours pour éviter le risque de péremption.
Lopinavir+Ritonavir (FC) Solution 80+20 mg flacon 60 ml	05/2014	2241	63	35,57	2,23	141	2100	
Lopinavir+Ritonavir (PNUD) Gelule (200+50)mg boîte 120	09/2017	7400	2438	3,04	42,87	7400	0	Risque de rupture d'où la nécessité de diligenter les commandes en cours

¹ Différence entre la date limite d'utilisation et la date d'inventaire. Exemple : entre le juillet 2015 (item 1) et le 23 février 2014, il y a 16, 43 mois.

Nevirapine (PNUD) Solution 50 mg / 5 ml flacon 240 ml	08/2015	1793	175	10,25	17,47	1793	0	Aucun risque identifié ce jour.
Désignation	Date limite d'utilisation	Stock Central (A)	CMM (B)	Mois stock disponible (A/B)	Durée de vie en mois (C)²	Stock utile (D = BxC)	Stock pouvant périmer (E = A-D)	Observation
Norvir (Ritonavir) (PNUD) Comprimé 100 mg boîte 60	03/2015	98	11	8,91	12,37	98	0	Pas de risque identifié ce jour.
Efavirenz solution 30 mg/ml fl180 ml	03/2015	412	0	#DIV/0!	12,37	0	412	Aucune CMM identifiée, disponibilité du cp dispersible
TenofovirDisop. Fumarate (FM-VPP) Comprimé 300 mg boîte 30	04/2014	486	0	#DIV/0!	1,23	0	486	La CSLS/MSPH a déjà validé une commande du CHU Point G dans le but d'éviter la péremption de ce produit
Tenofovirfumarate+Lamivudine+Efavirenz (PNUD) Comprimé 300mg+300mg+600mg b/30	05/2016	5944	6463	0,92	26,60	5944	0	La CMM tient compte des nouvelles inclusions. Une commande d'urgence a été placée auprès du PNUD et la livraison est attendue mars 2014
Zidovudine (FC) Comprimé 100 mg boîte 100	05/2015	2147	0	#DIV/0!	14,40	0	2147	Aucune CMM identifiée. Nécessité de discuter avec les prescripteurs d'une stratégie d'utilisation
Zidovudine (PNUD) Comprimé 300 mg boîte 60	05/2016	18	0	#DIV/0!	26,60	0	18	Aucune CMM identifiée mais possibilité d'utiliser en molécule séparée

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 23/02/2014

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	4 101	214	19,2	08/2014	1531,1

Tableau VII : Situation des réactifs de CD4 et des tests de dépistage à la date du 23/02/2014

N°	Catégorie	DCI	Central	Date Péremption plus proche	Quantité avec Date Péremption plus proche
1	CD4	Facscoutreagent B/50	1 301	nov-14	223
2		Facscout contrôle B/25	32	03/2015	12
3		Facscountrinse flacon 5L	49	01/2016	10
4		Facscout Flow flacon 20L	225	01/02/2016	63
5		Facscout Clean flacon 5L	51	nov-14	2
6	TESTS DEPISTAGE VIH	Determine Test, unité	47 500	juil-14	3500
7		Clearview Test, unité	5 725	mars-15	5125
8		Oraquick HIV 1/2(PNUD) Test, unité	75	03/2016	75
9		ImmunoComb II-HIV 1&2 (PNUD) Test, unité	144	janv-15	144
10		Genie III HIV 1/2 test, unité	100		

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 23/02/2014

N°	Désignations	Stock021/02/14	Date de péremption	Nbre de test	Consommation journalière	Durée de consommation
1	Genscreen PLUS HIV (boite de 480 tests)	68	15/05/2014	32640	192	5 mois 20j
2	Monolisa AgHBs (boite de 480 tests)	36	avr-14	17280	192	2 mois 25j
3	Monolisa HCV (boite de 480 tests)	51	15/03/2014	24480	192	4 mois 07j

² Différence entre la date limite d'utilisation et la date d'inventaire. Exemple : entre le juillet 2015 (item 1) et le 23 février 2014, il y a 16, 43 mois.

4	Determine HIV	350	mai-14	35000	200	5 mois 25j
5	Determine AgHBs	500	19/05/2014	50000	200	8 mois 10j
6	HCV Test Rapid	1194	déc-14	29850	200	4 mois 29j
7	Poche de sang	90000	juil-16		200	1 an 2 mois et 20j
8	Sérum test Anti A	1155	03/08/2014	231000	384	1an 8 mois et 05j
9	Sérum test Anti B	1060	03/08/2014	212000	384	1 an 6 mois et 12j
10	Sérum test Anti A+B	1310	05/07/2014	262000	384	1an 10 mois et 20j
11	Sérum test Anti D	987	09/07/2014	197400	384	1 ans 5 mois
12	VDRL	405	juil-14	101250	200	1an 5 mois et 17j
13	Gants (bte de 100)	395 btes (19750 paires)	déc-14		20 btes/semaine	6 mois 10j

Les réactifs disponibles ce jour nous permettent de couvrir 9 mois et 6jrs 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 20 jrs d'activités.

Tableau IX : Produits sanguins par région à la date du 23/02/2014

Régions	VIH	VHB	VHC	VDRL	groupe (série)	Gants	Poches vides	Produits sanguins
Kayes	4183	812	4937	25	43	2873	2004	81
Koulikoro	1926	910	839	197	127	3505	1352	144
Sikasso	5929	3686	2378	153	49	14298	3544	92
Segou	1431	537	744	82	112	1553	1183	33
Mopti	1759	1013	1328	1421	16	1976	1880	48
Tombouctou	1286	1468	1182	4	12	1208	555	5
Gao	1767	54	63	NP	3	NP	37	5
Kidal	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
Bamako*	67690	67370	54382	407	991	22150	90520	315
Total	85971	75850	65853	2289	1353	47563	101075	723

* 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 23/02/2014

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
KIT	Interag Emerg Health Kit, Basic Antimalarial Module			20		
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
	AUTRES CARTONS			1		
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			
KIT	Interag Emerg Health Kit, Basic Unit Box 1 of 2			9		
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 ophthalmique, tube/5g	50 T	1		AF12004	janv-15
14	Zinc sulfate 20 mg comprimé dispersible	B/100	10		XLT1129	nov-14
KIT	Interag Emerg Health Kit, Basic Unit Box 2 of 2			10		
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			
	STOCK SUITE OMS					
N°	Désignation	Colis				
#RE F!	Instrument pour ostéosynthèse carton	2				

STOCK DES KITS OMS DU 26 SEPTEMBRE 2013

N°	DESIGNATIONS	QUANTITES 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 Treatment	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 - Management 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