

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA 14^{ème} SEMAINE 2017

OBJET	EXPOSE DE LA QUESTION	OBSERVATIONS
<p>Informers 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/P-RM 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 :</p> <p>a. Notification :</p> <p>Deux (2) cas suspects de méningite non suivis de décès ont été notifiés par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Koulikoro : 1 cas du district sanitaire de Fana; ▪ Ségou : 1 cas du district sanitaire de Barouéli. <p>Un (1) prélèvement de liquide céphalorachidien (LCR) a été envoyé et reçu au laboratoire national de référence (INRSP). Le cas du district sanitaire de Barouéli n'a pas été prélevé.</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 14^{ème} semaine est de cent quinze (115) cas suspects, zéro (0) décès.</p> <p>b. Laboratoire :</p> <p>Trois (3) prélèvements de liquide céphalorachidien (LCR) dont deux (2) de la semaine précédente ont été analysés à l'INRSP et se sont révélés négatifs.</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 14^{ème} semaine est de cent quatorze (114) LCR examinés dont trente sept (37) positifs: <i>Streptococcus pneumoniae</i> (19), <i>Haemophilus influenzae b</i> (6), <i>Haemophilus influenzae non b</i> (4), <i>N. meningitidis X</i> (4), <i>N. meningitidis C</i> (1), <i>N. meningitidis W135</i> (1), <i>Streptocoque Groupe B</i> (1) et <i>Cryptococcus neoformans</i> (1) et les soixante-dix-sept (77) autres ont été négatifs.</p> <p>c. Actions entreprises face à la menace de l'épidémie de méningite qui sévit au Niger, au Nigeria et en Ethiopie :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ l'investigation et la prise en charge de tous les cas suspects ; ▪ la sensibilisation des populations sur les mesures de prévention de la méningite ; ▪ le renforcement de la surveillance épidémiologique à tous les niveaux ; <p>l'inventaire des stocks de vaccin anti-méningococcique ACYW135 : 18 950 doses au niveau national et 71 752 doses dans les régions.</p> <p>1.2. Rougeole :</p> <p>a. Notification :</p> <p>Trois (3) cas suspects de rougeole non suivis de décès ont été notifiés par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Koulikoro : 2 cas dont districts sanitaires de Dioila (1) et Ouélessébougou (1) ; ▪ Tombouctou : 1 cas du district sanitaire de Tombouctou. <p>Deux (2) prélèvements de sang ont été envoyés et reçus à l'INRSP. Celui du district sanitaire de Tombouctou est attendu.</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 14^{ème} semaine est de cent sept (107) cas suspects et zéro (0) décès.</p> <p>b. Laboratoire :</p> <p>Deux (2) prélèvements de sang ont été analysés et se sont tous révélés négatifs.</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 14^{ème} semaine est de cent six (106) prélèvements examinés dont deux (2) positifs et cent quatre (104) négatifs.</p> <p>c. Actions entreprises face à la menace de l'épidémie de rougeole qui sévit en Guinée depuis le 8 février 2017:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ l'investigation et la prise en charge de tous les cas suspects ; ▪ la poursuite de la sensibilisation des populations sur les mesures de prévention de la rougeole ; ▪ la poursuite de la surveillance épidémiologique à tous les niveaux. <p>1.3. Fièvre jaune :</p> <p>a. Notification:</p> <p>Aucun cas suspect de fièvre jaune n'a été notifié cette semaine.</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 14^{ème} semaine est de quarante-quatre (44) cas suspects dont deux (2) décès.</p> <p>b. Laboratoire :</p> <p>Le prélèvement de sang de la semaine précédente du district sanitaire de Nioro est en cours d'examen.</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 14^{ème} semaine est de quarante-trois (43) prélèvements examinés qui se sont tous révélés négatifs.</p> <p>1.4. Paralysies Flasques Aiguës (PFA) :</p> <p>a. Notification :</p> <p>Un cas de PFA non suivi de décès a été notifié cette semaine par le district sanitaire de Koulikoro dans la région de Koulikoro.</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 14^{ème} semaine est de trente-six (36) cas, zéro (0) décès.</p>	<p>Il ne s'agit pas d'une épidémie.</p> <p>Il ne s'agit pas d'une épidémie.</p> <p>En attendant le résultat du prélèvement de Nioro, il ne s'agit pas d'une épidémie.</p>

b. Laboratoire:

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 14^{ème} semaine est de trente-six (36) prélèvements de selles envoyés à l'Institut Pasteur d'Abidjan parmi lesquels trente (30) se sont révélés négatifs et les six (6) autres sont en cours d'examen.

1.5. Grippe aviaire A/H5N1 :

Aucun cas de grippe aviaire A/H5N1 n'a été notifié cette semaine.

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 14^{ème} semaine est de zéro (0) cas.

1.6. Ver de Guinée :**a. Notification :**

Aucun cas de ver de Guinée n'a été notifié cette semaine chez l'homme et les animaux.

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 14^{ème} semaine est de zéro (0) cas.

b. Actions entreprises :

- la poursuite de la surveillance épidémiologique à tous les niveaux ;
- la poursuite de la sensibilisation des populations sur les mesures de prévention de la maladie dans les zones d'endémie sur les antennes des radios privées et le site Web du Ministère de la Santé et de l'Hygiène Publique.

1.7. Tétanos néonatal :

Aucun cas de tétanos néonatal n'a été notifié cette semaine.

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 14^{ème} semaine est d'un (1) cas, zéro (0) décès.

1.8 Coqueluche :

Aucun cas suspect de coqueluche n'a été notifié cette semaine.

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 14^{ème} semaine est de dix (10) cas, zéro (0) décès.

1.9 Rage humaine:

Aucun cas de rage humaine n'a été notifié cette semaine.

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 14^{ème} semaine est de zéro (0) cas.

1.10 Fièvre de la Vallée du Rift:**a. Notification :**

Aucun cas suspect de fièvre de la Vallée du Rift n'a été notifié cette semaine.

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 14^{ème} semaine est de zéro (0) cas.

b. Actions entreprises :

- la poursuite de la sensibilisation des populations sur les mesures de prévention de la maladie ;
- la poursuite de la recherche des cas suspects chez les humains et les animaux en collaboration avec les services vétérinaires dans les régions de Ménaka, Gao et Tombouctou.

1.11 Dengue :**a. Notification :**

Aucun cas suspect de dengue n'a été notifié cette semaine.

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 14^{ème} semaine est de zéro (0) cas.

b. Action entreprise :

Le renforcement de la surveillance épidémiologique à tous les niveaux.

1.12 Autres maladies à fièvre virale :**a. Notification :**

Aucun cas suspect d'autres maladies à fièvre virale n'a été notifié cette semaine.

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 14^{ème} semaine est de zéro (0) cas.

b. Actions entreprises dans le cadre de la prévention des autres maladies à fièvre virale :

- la poursuite des activités de surveillance épidémiologique au niveau des districts sanitaires ;
- la poursuite du contrôle au niveau de sept (7) cordons sanitaires, y compris celui de l'Aéroport International Président Modibo KEITA de Sénou : 318 véhicules et 90 aéronefs ont été contrôlés avec à bord respectivement 5 947 et 5 079 passagers.

1.13 Situation du paludisme dans les régions du Nord à risque d'épidémie:

Tableau de la situation du paludisme dans les régions du nord à risque d'épidémie du 03/04 au 09/04/2017

Régions	Cas suspects			Cas testés					Décès	Létalité (%)
	Total	Palu simple	Palu grave	Total	Cas négatifs	Cas Positifs				
						Total	<5 ans	≥5 ans		
Tombouctou	1 024	818	206	1 024	526	498	133	365	0	0,00
Gao	1 873	1 621	252	1 873	826	1047	295	752	0	0,00
Kidal	25	23	2	15	12	3	2	1	0	0,00
Taoudénit	12	12	0	12	9	3	0	3	0	0,00
Ménaka	217	168	49	136	63	73	21	52	0	0,00
TOTAL	3 151	2 642	509	3 0 60	1 436	1 624	451	1 173	0	0,00

En attendant les résultats de laboratoire des six (6) prélèvements, il ne s'agit pas d'une épidémie.

	<p>Trois mille cent cinquante- un (3 151) cas suspects de paludisme dont zéro (0) décès ont été rapportés cette semaine par les régions du Nord à risque d'épidémie.</p> <p>Quatre-vingt-dix-sept virgule onze pour cent (97,11 %) des cas suspects ont été testés parmi lesquels cinquante-trois virgule sept pour cent (53,07) se sont révélés positifs. Vingt-sept virgule soixante-dix-sept pour cent (27,77 %) des cas positifs ont été enregistrés chez les enfants de moins de cinq (5) ans.</p> <p>Dans les cinq (5) régions du nord, mille six cent vingt -quatre (1 624) cas positifs de paludisme ont été enregistrés cette semaine contre mille deux cent quarante-cinq (1 245) cas positifs pour la semaine précédente, soit une augmentation de trente virgule quarante-quatre pour cent (30,44%).</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 14^{ème} semaine est de trente-un mille cinq cent cinquante (31 550) cas positifs contre quarante-sept mille cinq cent cinquante-sept (47 557) cas positifs pour la même période en 2016, soit une diminution de trente-trois virgule soixante-six pour cent (33,66).</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 14^{ème} semaine des décès est de onze (11) cas, soit une létalité de 0,035% contre seize (16) décès pour la même période en 2016, soit une létalité de 0,034%.</p> <p>1.14 Autres maladies :</p> <p>Aucun cas n'a été notifié cette semaine concernant les autres maladies sous surveillance, notamment la grippe A/H1N1, la diarrhée rouge, le choléra, la diphtérie et le charbon humain.</p> <p>2 Conclusion :</p> <p>La situation épidémiologique de cette semaine a été caractérisée par une accalmie sur l'ensemble du territoire national.</p>	
--	---	--

Bamako, le
P/Le Ministre de la Santé et de l'Hygiène Publique/PO

Dr Bakary DIARRA
Médaille du Mérite National

ANNEXES :

1. SITUATION DU PALUDISME DANS LES AUTRES REGIONS :

Tableau I : Situation du paludisme dans les autres régions du 03/04 au 09/04/2017.

Régions	Cas suspects			Cas Testés					Décès	Létalité %
	Total	Palu simple	Palu Grave	Total	Négatifs	Cas Positifs				
						Total	<5 ans	≥5 ans		
Kayes	616	476	140	599	217	382	136	246	0	0,00
Koulikoro	3 616	2 687	929	3 595	2 155	1 440	500	940	0	0,00
Sikasso	4 838	2 923	1 915	4 700	1 422	3 278	1 290	1 988	0	0,00
Ségou	2 954	2 373	581	2 954	1 375	1 579	652	927	0	0,00
Mopti	1 095	839	256	1 090	445	645	205	440	0	0,00
Bamako	4 337	3 280	1 057	4 337	2 250	2 087	656	1 431	0	0,00
TOTAL	17 456	12 578	4 878	17 275	7 864	9 411	3 439	5 972	0	0,000

Dix-sept mille quatre cent cinquante- six (17 456) cas suspects de paludisme dont zéro (0) décès ont été rapportés cette semaine par les autres régions et le District de Bamako. Quatre-vingt-dix-huit virgule quatre-vingt-seize pour cent (98,96 %) des cas suspects ont été testés parmi lesquels cinquante-quatre virgule quarante-huit pour cent (54,48%) ont été positifs. Trente- six virgule cinquante-quatre pour cent (36,54 %) des cas positifs sont survenus chez des enfants de moins de 5 ans. Neuf mille quatre cent onze (9 411) cas positifs ont été enregistrés cette semaine dans les autres régions et le district de Bamako contre onze mille trente-deux (11 032) cas positifs la semaine précédente, soit une diminution de quatorze virgule soixante-neuf pour cent (14,69%).

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 14^{ème} semaine est de deux cent trente-neuf mille six cent trois (239 603) cas positifs de paludisme contre deux cent trente-neuf mille sept cent cinquante-quatre (239 754) cas positifs pour la même période en 2016, soit une diminution de zéro virgule zéro six pour cent (0,06%).

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 14^{ème} semaine des décès est de vingt -deux (22) cas soit une létalité de 0,009% contre trente-quatre (34) décès pour la même période en 2016, soit une létalité de 0,014 %.

2. SITUATION DES STOCKS DE MEDICAMENTS ET INTRANTS DE LUTTE CONTRE LES EPIDEMIES ET CATASTROPHES AU NIVEAU CENTRAL :

Tableau II : Situation des stocks de médicaments au niveau central à la date du 09/04/2017.

Désignation	Forme	Présentation	Quantité	Date de péremption
Amoxicilline 500mg	Gélule	Boite/1000	100	février-18
Ampicilline 500mg	Injectable	Flacon	90	déc.-17
Ceftriaxone 1g	Injectable	Flacon	2 000	déc.-19
Ceftriaxone 500mg	Injectable	Flacon	1 500	février-18
Doxycycline 100mg	comprimé	Boîte/100	800	juin-19
Ringer Lactate	Solution	Flacon	12 000	juil.-20
Sérum glucose 10%	Solution	Flacon	3 108	août-18
Sérum glucose 5%	Solution	Flacon	9 050	mars-20
Perfuseur		Unités	3 000	sept.-19
Seringue 10 cc		Unités	500	avr.-18
Seringue 5 cc		Unités	1 000	juil.-19

3. SITUATION DES STOCKS DE DESINFECTANTS AU NIVEAU CENTRAL :

Tableau III : Situation des stocks de désinfectants au niveau central à la date du 09/04/2017.

Désignation	Forme	Présentation	Quantité	Date de péremption
Eau de Javel 12°	Solution	Flacon	1 000 L	déc. 2017
Crésyl	Solution	Flacon	400 L	-
Aquatabs	Comprimé	Boîte	150	mai 2019

4. SITUATION DES STOCKS DE VACCINS AU NIVEAU CENTRAL

Tableau IV : Situation des stocks de vaccins au niveau central à la date du 09/04/2017.

Désignation	Unités de stockage	Quantité (doses)	Date de péremption
Vaccin ACYW135	DPLM/SSE	18 950	mars 2018
Sérum Anti Venimeux	DPLM/SSE	35	déc. -17
Sérum Anti Venimeux	DPLM/SSE	106	février -20
Vaccin Anti Rabique	DPLM/SSE	950	août-17
Vaccin Anti Amaril VAA	DPLM/SSE	10 300	mars-18
Shanchol choléra	DPLM/SSE	6 000	décembre- 17
BCG	DPLM/SI	52 600	août-18
BCG	DPLM/SI	506 080	février-19
BCG	DPLM/SI	559 200	mai-19
Pneumo	DPLM/SI	1 000 000	août-18
Pneumo	DPLM/SI	21 650	sept-18
Pneumo	DPLM/SI	259 451	nov-18
Penta	DPLM/SI	1 327 420	sept-18
Rota virus	DPLM/SI	367 025	mars-18
Rotavirus	Rotavirus	164 900	août-18
Rotavirus	Rotavirus	435 400	Sept-18
VAR	DPLM/SI	14 500	juillet.-18
VAR	DPLM/SI	300	août-18
VAA	DPLM/SI	2 000	mars-18
VAA	DPLM/SI	2 400	février-18
VAA	DPLM/SI	874 400	Déc-18
Bvpo	DPLM/SI	4 391 400	sept-18
HPV	DPLM/SI	26 290	déc.2018
HPV	DPLM/SI	4 600	février.2019
VTd (Tétanos-Diptérie)	DPLM/SI	39 680	février-18
VTd (Tétanos-Diptérie)	DPLM/SI	913 640	février-19
VPI	DPLM/SI	71 000	avril-19
Men A	DPLM/SI	434 000	juillet-18
Men A	DPLM/SI	1 077 290	avril-19
Men A	DPLM/SI	3 399 710	mai-19

NB : VTD = vaccin Tétanos-Diptérie ; bVPO : vaccin polio oral bivalent ; DPLM : Division Prévention et Lutte contre la Maladie, SI : Section Immunisation, SSE : Section Surveillance Epidémiologique ; VPI : Vaccin Polio Inactivé.

5. SITUATION DES STOCKS DE MOUSTIQUAIRES IMPREGNEES D'INSECTICIDE AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 09/04/2017.

- Magasin PNLP.....27 906 MIILD

6. VACCINS DE ROUTINE A LA DATE DU 09/04/2017

Tableau V : Situation des stocks de vaccins de routine au niveau régional à la date du 09/04/2017.

Régions	Vaccins								
	BCG	Penta valent	VAR	VPO	VAA	PNEUMO	VTD	ROTATEQ	VPI
Kayes	47 980	111 540	28 120	89 970	118 040	90 369	37 900	23 044	27 000
Koulikoro	44 580	33 645	22 418	44 060	28 299	46 322	56 350	38 884	31 850
Sikasso	118 740	94 720	52 960	17 690	85 380	76 295	98 970	14 810	29 275
Ségou	25 600	65 000	12 000	41 000	30 000	61 000	51 000	31 200	5 778
Mopti	35 980	40 650	95 594	14 944	38 800	34 512	44 464	40 459	2 327
Tombouctou	42 160	16 214	44 481	36 080	17 346	24 775	25 545	38 656	18 410
Taoudénit	2 000	2 060	1 700	2 800	1 700	1 560	2 000	1 490	180
Gao	18 840	26 628	8 820	7 370	2 760	8 872	14 110	3 755	80
Ménaka	1 200	3 920	1 530	2 000	1 200	130	1 000	450	100
Kidal	8 000	1 440	3 500	3 800	600	4 050	1 400	10 070	5500
Bamako	41 600	39 510	38 250	18 960	18 570	33 980	35 390	40 820	26000
Total	386 680	435 327	309 373	278 674	342 695	381 765	368 129	243 638	146 400

NB : L'approvisionnement des régions en VPI est en cours.

7. MEDICAMENTS ET INTRANTS DE LUTTE CONTRE LES EPIDEMIES ET CATASTROPHES AU NIVEAU REGIONAL.

Tableau VI: Situation des stocks de médicaments et intrants de lutte contre les épidémies et catastrophes par région à la date du 09/04/2017.

Régions	Ceftriaxone	Ceftriaxone	Ringer	Amoxy	Ampi	Doxy	Sérum glucosé	Perfuseur	Seringue	Seringue	Crésyl	Eau Javel	SRO
	1g	500mg	(l)	(CP)	(inj)	(Cp)	5%		5 ml	10 ml	(Litre)	(Litre)	(Sachet)
Kayes	3 973	1 990	5 460	800	5 381	422	3 357	9 277	2 429	3 271	2 611	1 610	6 336
Koulikoro	1 556	902	4 057	37 868	2 516	5 410	1 723	4 100	2 921	3 958	6 300	7 640	2 115
Sikasso	891	874	337	7 000	413	8 010	100	8 786	2 000	2 035	1 624	1 424	1 760
Ségou	3 889	6 651	5 766	22 920	8 189	20 000	3 639	3 653	1 900	1 600	5 324	6 425	21 100
Mopti	2 408	890	1 885	26 540	918	200	2 571	8 222	2 517	3 445	3591	360	3 046
Tombouctou	50	240	350	1 000	100	6 000	75	800	400	720	831	1 083	2000
Taoudénit	917	948	542	705	614	675	210	118	856	856	556	200	583
Gao	768	620	156	28 000	1 350	1000	717	3 550	1 750	330	1 276	1 031	1 130
Ménaka	380	450	30	6 650	650	1 000	100	100	200	95	108	80	1 000
Kidal	800	2 100	2 620	100	2 000	10 000	2 100	9 800	3 335	2 100	4 460	4 900	3 240
Bamako	1 350	244	1 516	67 000	1 800	20 410	2 172	3 798	2 358	2 211	460	222	10 000
Total	16 982	15 909	22 719	198 583	23 931	73 127	16 764	52 204	20 666	20 621	27 141	24 975	52 310

8. SERUM ANTI VENIMEUX, VACCIN ANTI RABIQUE ET VACCIN ANTI-MENINGO ACYW135 :

Tableau VII : Situation du Sérum Anti Venimeux, Vaccin Anti Rabique et du Vaccin Anti-Méningo ACYW135 par région à la date du 09/04/2017.

Régions	Sérum Anti Venimeux			Vaccin Anti Rabique			Vaccin Anti Méningo ACYW135		
	Quantité en dose	N° de lot	Date de péremption	Quantité en doses	N° de lot	Date de péremption	Quantité en doses	N° de lot	Date de péremption
Kayes	31	5370114PALQ	août.-17	88	L1304-2	août.-17	8000	UI036AA	mars-18
Koulikoro	33	5370114PALQ	août.-17	156	L1304-2	août.-17	10 002	UI036AA	mars-18
Sikasso	7	5370114PALQ	août.-17	283	K1375-4	août.-17	10 450	UI036AA	mars-18
Ségou	19	5370114PALQ	août.-17	480	L1304-2	août.-17	9 800	UI036AA	mars-18
Mopti	20	5370114PALQ	août.-17	140	L1304-2	août.-17	10 000	UI036AA	mars-18
Tombouctou	2	5370114PALQ	août.-17	48	L1304-2	août.-17	8 500	UI036AA	mars-18
Taoudénit	50	5370114PALQ	août.-17	5	L1304-2	août.-17	2 000	UI036AA	mars-18
Gao	30	5370114PALQ	août.-17	128	L1304-2	août.-17	5 000	UI036AA	mars-18
Ménaka	2	5370114PALQ	août.-17	10	L1304-2	août.-17	2 000	UI036AA	mars-18
Kidal	10	5370114PALQ	août.-17	20	L1304-2	août.-17	2 000	UI036AA	mars-18
Bamako	27	5370114PALQ	août.-17	163	L1304-2	août.-17	12 000	UI036AA	mars-18
Total	200			1433			71 752		

9. STOCK DE MEDICAMENTS ET INTRANTS DE LUTTE CONTRE LE PALUDISME

Tableau VIII : Situation des stocks de médicaments et intrants de lutte contre le paludisme par région à la date du 09/04/2017.

Désignation	Kayes	Koulikoro	Sikasso	Ségou	Mopti	Tombouctou	Taoudénit	Gao	Ménaka	Kidal	Bamako	Total
SP*	166478	255 615	265 179	76 134	161 721	59 120	1000	22 729	7 594	6 846	20000	1 013 822
CTA* Enfant	21 104	80 392	31 867	21 444	25 151	18 480	230	11 738	230	1 005	16 976	228 387
CTA Adolescent	10 966	15 540	28 368	3 533	9 343	7 250	90	3 389	649	724	8 824	88 027
CTA Adulte	2 035	15 586	20 638	5 813	3 359	2 298	118	1 559	314	686	1 856	53 948
TDR*	16 570	149 668	59 387	25 588	11 070	80 530	1 278	71 530	1 591	953	6 409	422 983
MIILD*	2 795	57 500	27 726	9 649	26 643	25 231	2 450	6 568	640	187	31 221	189 970
Quinine 400 inj	4 900	56 957	30 076	19 389	19 990	1 205	28	912	546	802	5 654	139 913
Quinine 200 inj	4 481	51 301	38 075	20 310	15 652	1 241	28	685	238	1 210	10 319	143 302
Artesunate inj 60mg	200	300	22 339	300	56 341	1 641	100	1 492	2 091	100	10000	82 813
Sérum Glucosé 10%	1 080	12 403	12 094	6 616	10 396	567	32	283	42	1 431	4 374	49 276
Seringue	7233	50775	278 419	31 740	19 776	8 911	34	3 430	1 760	6 149	9 207	415 674
Diazépam	1 307	4419	8 984	3 799	2 914	891	56	737	503	81	2 429	25 617
Catheter	10 911	11 754	20 332	30 072	19 167	283	20	444	721	1 542	1 491	96 016
Perfuseur	5 777	14 892	23 247	8 408	10 260	796	24	1 187	130	4 558	4 792	73 941

SP*: Sulfadoxine Pyriméthamine ; CTA Enfant* : Combinaison Thérapeutique à base d'Artémisinine ; TDR* : Test de Diagnostic Rapide ; MIILD* : Moustiquaire Imprégnée d'Insecticide de Longue Durée.

10. SITUATION DES INTRANTS TESTS POUR LA TRANSFUSION SANGUINE

Tableau IX : Situation du stock de réactifs et consommables pour la transfusion sanguine à la date du 09/04/2017

N°	Désignations	Stock 06/04/17	Qté (Date de péremption)	Nbre de test	Consommation journalière	Couverture mensuelle
1	ARCHITECT VIH (Boite de 100)	70	20(05/2017) 50(10/2017)	7000	200	1,1
2	Determine HIV Combo Ag/Ac (paquet de 100)	66	66(11/2017)	6600	200	1,1
3	ARCHITECT HBs (Boite de 100)	48	sept-17	4800	200	0,8
4	Determine AgHBs (paquet de 20)	13	avr-18	1300	200	0,2
5	Monalisa HCV (boite de 480 tests)	36	36(10/2017)	15840	192	2,7
6	ARCHITECT HCV (Boite de 100)	46	août-17	4600	200	0,7
7	Poche de sang	965	965 (02/06/2018)		200	0,1 (4 jours)
8	Sérum test Anti A	271	271(10/2018)	54200	384	4,7
9	Sérum test Anti B	280	280 (10/2018)	56000	384	4,8
10	Sérum test Anti A+B	283	283(10/2018)	56600	384	4,9
11	Sérum test Anti D	306	306(10/2018)	61200	384	5,3
12	VDRL	168	168(5/2018)	42000	200	7
13	Gants (bte de 100)	235 btes (11750 paires)	déc-18		20 btes/semaine	2,1

Pour les réactifs de qualification biologique des dons, la durée de couverture la plus faible est d'un (1) mois, elle concerne les réactifs pour le dépistage de l'AghBs. La quantité de poches de sang disponible à ce jour couvre aussi quatre (4) jours d'activité.

Tableau X: Tests et Produits sanguins par région à la date du 09/04/2017

Régions	VIH	VHB	VHC	VDRL	groupage (série)	Gants	Poches vides	Produits sanguins
Kayes	2628	425	295	13	20	807	1224	86
Koulikoro	4805	547	432	201	76	1552	364	69
Sikasso	3585	3317	1018	2945	38	17027	2721	34
Ségou	1223	536	443	260	15	304	562	102
Mopti	1157	671	700	416	21	1546	818	32
Tombouctou	815	229	260	13	8	2230	36	42
Gao	1405	161	10	61	3	710	93	8
Kidal	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
Ménaka	108	226	77	0	1	10	112	0
Taoudénit	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
Bamako	13600	6100	20440	168	271	11750	965	80
Total	29326	12212	23675	4077	453	35936	6895	99

NP : non parvenue

Les données des régions de Kidal et de Taoudénit ne sont pas parvenues. On note une assez bonne disponibilité des intrants à Bamako et au niveau des régions. Excepté celle de Ménaka, on note une rupture en VDRL (réactifs de dépistage pour la syphilis). Les activités de transfusion sont pour le moment absentes dans la région de Taoudénit.

11. 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 PERIODE DU 03/04 AU 09/04/2017:

Tableau XI : Situation de tous les ARV disponibles au niveau du magasin central de la PPM à la date du 09/04/2017.

#	Désignation	Stock	CMM	MSD	Date péremption plus proche	Stock avec date péremption plus proche
1	Abacavir Comprimé 60 mg boîte 60	75	6	12,5	mars-18	75
2	Abacavir Comprimé 300 mg boîte 60	16	1	16,0	août-20	16
3	Abacavir+Lamivudine Comprimé 60+30 mg boîte 60	22 970	1561	14,7	juin-18	22970
4	Abacavir+Lamivudine Comprimé (600+300) mg boîte 30	3 827	2227	1,7	sept.-18	3827
5	Abacavir+Lamivudine+Zidovudine Comprimé 300mg+150mg+300 mg boîte 60	23	1	23,0	déc.-17	11
6	Atazanavir+Ritonavir Comprimé (300+100) mg boîte 30	0	259	0,0	NA	NA
7	Darunavir Comprimé 600 mg boîte 120	43	25	1,7	déc.-17	43
8	Efavirenz Comprimé 200 mg boîte 90	21478	895	24,0	mai-17	6645
9	Efavirenz Comprimé 600 mg boîte 30	3159	319	9,9	nov.-17	2002
10	Lamivudine Solution 10 mg/ml flacon 240 ml	49	8	6,1	juil.-18	49
11	Lamivudine Comprimé 150 mg boîte 60 ¹	10	5	2,0	nov.-18	10
12	Lamivudine+Zidovudine Comprimé 150mg+300 mg boîte 60	5157	1799	2,9	avr.-19	3731
13	Lamivudine+Zidovudine Comprimé 30mg+60mg boîte 60	11673	139	84,0	avr.-17	7259
14	Lamivudine+Zidovudine+ Nevirapine Comprimé 30mg+60mg+50mg boîte 60	318	110	2,9	sept.-21	261
15	Lamivudine+Zidovudine+Nevirapine Comprimé 150+300+200 mg boîte 60	34	825	0,0	oct.-20	34
16	Lopinavir+Ritonavir Comprimé 100+25 mg boîte 60	11527	632	18,2	oct.-17	162
17	Lopinavir+Ritonavir comprimé (200+50) mg boîte 120	18644	2958	6,3	août-18	1690
18	Lopinavir+Ritonavir Solution 80+20 mg flacon 60 ml	227	86	2,6	juil.-18	227
19	Nevirapine Comprimé 200 mg boîte 60	3095	728	4,3	avr.-21	2353
20	Nevirapine Comprimé dispersible 50 mg boîte 30	0	16	0,0	NA	NA
21	Nevirapine Solution 50 mg / 5 ml flacon 240 ml	1603	144	11,1	avr.-18	1410
22	Ritonavir Comprimé 100 mg boîte 60	556	25	22,2	nov-17	556
23	Raltégravir Comprimé 400 mg boîte 60 ²	0	25	0,0	NA	NA
24	Tenofovir+Lamivudine+Efavirenz Comprimé 300mg+300mg+600mg boîte 30	36855	27345	1,3	févr.-18	12949
25	Tenofovir+ Lamivudine Comprimé 300 mg + 300 mg boîte 30	8087	1597	5,1	mai-18	225
26	Zidovudine Solution 10 mg/ml flacon 100 ml	1401	8	175,1	mai-18	1401

CMM = Consommation moyenne mensuelle ; MSD = Nombre de mois de stock disponible ; NA = Non applicable

Le taux de disponibilité des ARV au niveau central est de 92 % au 02 avril 2017.

Tableau XII: Médicaments pour la prophylaxie contre les infections opportunistes à la date du 09/04/2017

N°	DCI	Stock Central	CMM	Couverture en mois	Date Péremption plus proche	Quantité avec Date Péremption plus proche
1	Cotrimoxazole Comprimé 960 mg Boîte de 1 000 comprimés	2 724	712	3,8	08/2018	262,9
2	Cotrimoxazole Comprimé 120 mg Boîte 20 comprimés	188 948	8 572	22,0	30/10/2018	11 730

¹ Présentation réservée aux insuffisants rénaux

² Les stocks ont été envoyés aux 2 sites utilisateurs : CESAC/Bamako et CHU Point G

Tableau XIII: Situation des réactifs de suivi immunologique (numération lymphocytes TCD4) et des tests de dépistage à la date du 09/04/2017

N°	Catégorie	DCI	Central	Date Péréemption plus proche	Quantité avec Date Péréemption plus proche
1	CD4	Facscout reagent B/50	0	NA	0
2		Facscout contrôle B/25	9	mars-18	4
3		Facscout rinse flacon 5L	0	NA	0
4		Facscout Flow flacon 20L	21	juin-19	21
5		Facscout Clean flacon 5L	39	nov-17	18
6	Charge virale	M2000 RT HIV-1 Sample preparation Kit B/96	227	juil-17	40
7		M2000 RT HIV-1 Amplification Reagent Kit B/96	240	juil-17	123
8		M2000 RT HIV-1 Control Kit B/96	307	juil-17	87
9		M2000 RT HIV-1 Calibration Kit b/96	37	juil-17	37
10		M2000 RT HIV-1 Optical Calibration Kit b/96	13	janv-18	13
11	M2000 RT HIV-1 Cleanup Kit B/96	11	avr-17	11	
12	TESTS DE DEPISTAGE	Determine Test HBS, unité	29	janv-18	12
13		Alere Test HIV, unité	381 340	nov-17	65 040
14		SD Biline HIV 1&2 , test	5 325	sept-18	125
15		First Response HIV 1&2 , test	30	juin-18	1
16		Murex HIV Ag /Ab Combo Test - Boîte 96 tests	6 528	juil-17	4416
17		Kit de prélèvement DBS, unité	2 880	févr-18	2880
18		HCV TRIDOT Test	9 150	08/2017	9 150

NA : non applicable

Bamako, le
P/Le Ministre de la Santé et de l'Hygiène Publique/PO

Dr Bakary DIARRA
Médaille du Mérite National