

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA 21^{ème} SEMAINE 2018

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/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>Onze (11) cas suspects de méningite non suivis de décès ont été notifiés par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Koulikoro : 3 cas dans les districts sanitaires de Kangaba (2) et Kalabancoro (1) ; ▪ Sikasso : 1 cas dans le district sanitaire de Koutiala ; ▪ Ségou : 3 cas dans les districts sanitaires de Baroueli (1), Ségou (1) et Tominian (1) ; ▪ District de Bamako : 4 cas dans les Communes I (2) et IV (2). <p>Treize (13) prélèvements de liquide céphalorachidien (LCR) dont deux (2) des 18^{ème} et 20^{ème} semaines ont été envoyés et reçus au laboratoire national de référence (INRSP). Deux (2) prélèvements de LCR des districts sanitaires de Gao (1) de la 20^{ème} semaine et de Ménaka (1) de la 17^{ème} semaine sont attendus.</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 21^{ème} semaine est de trois cent quinze (315) cas suspects dont un (1) décès.</p> <p>b. Laboratoire :</p> <p>Onze (11) prélèvements de LCR dont deux (2) des districts sanitaires de Kadiolo (1) de la semaine précédente et Tominian (1) de la 18^{ème} semaine ont été analysés. Sur les onze (11) prélèvements analysés deux (2) se sont révélés positifs au <i>Streptococcus pneumoniae</i> des districts sanitaires de Kangaba (1) de cette semaine et de Kadiolo (1) de la semaine précédente. Les neuf (9) autres ont été négatifs. Les prélèvements des districts sanitaires de Baroueli (1) et Koutiala (1) sont en cours d'examen.</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 21^{ème} semaine est de deux cent-quatre-vingt-seize (296) LCR examinés dont soixante-sept (67) positifs: <i>Streptococcus pneumoniae</i> (38), <i>Haemophilus influenzae b</i> (12), <i>Haemophilus influenzae non b</i> (4), <i>N. meningitidis C</i> (4), <i>N. meningitidis X</i> (8), <i>Streptocoque B</i> (1) et les deux cent vingt-neuf (229) autres ont été négatifs.</p> <p>1.2. Rougeole :</p> <p>a. Notification :</p> <p>Cinquante (50) cas suspects de rougeole non suivis de décès ont été notifiés par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Koulikoro : 10 cas dans les districts sanitaires de Dioila (3), Kati (2), Kolokani (3) et Ouélessébougou (2) ; ▪ Sikasso : 2 cas dans les districts sanitaires de Kolondieba (1) et Sikasso (1) ; ▪ Mopti : 5 cas dans les districts sanitaires de Bankass (2), Douentza (1) et Mopti (2) ; ▪ Tombouctou : 23 cas dans les districts sanitaires de Diré (8) et Gourma Rharous (15) ; ▪ Gao : 2 cas dans le district sanitaire de Gao ; ▪ Kidal : 1 cas dans le district sanitaire de Kidal ; ▪ District de Bamako : 7 cas dans les Communes II (1), III (1) et V (5). <p>Trente-six (36) prélèvements de sang dont neuf (9) de la semaine précédente des districts sanitaires de Diré (5), Kati (2), Bafoulabé (2) ont été envoyés et reçus à l'INRSP. Les prélèvements des districts sanitaires de Kidal (1), Gao (2), Bankass (2), Kolondieba (1) et Mopti (2) de cette semaine sont attendus.</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 21^{ème} semaine est de mille douze (1012) cas suspects dont zéro (0) décès.</p>	

b. Laboratoire :

Cent trente-cinq (135) prélèvements de sang sont en instance d'analyses à l'INRSP.

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 21^{ème} semaine est de sept cent quatre-vingt-quatorze (794) prélèvements de sang examinés dont deux cent quarante-six (246) positifs et cinq cent quarante-huit (548) négatifs.

c. Actions entreprises dans les districts sanitaires de Diré, Kati et Gourma Rharous :

- investigation et prise en charge des cas ;
- la sensibilisation de la population sur les mesures de prévention de la rougeole.
- la vaccination de riposte dans le district sanitaire de Diré a couvert toute la population flottante concernée, soit 100% de couverture vaccinale (915 sujets vaccinés);
- la vaccination de 2 283 enfants de 6 mois à 14 ans dans l'aire de santé de Bambara Maoudé pour une cible de 2 737, soit une couverture de 83,41% ;
- la vaccination de 9 308 enfants de 6 mois à 14 ans dans l'aire de santé de Bancoumana pour une cible de 7 765, soit 119,87 %.

1.3. Fièvre jaune :

a. Notification:

Six (6) cas suspects de fièvre jaune non suivis de décès ont été notifiés par les régions de :

- Kayes : 2 cas dans les districts sanitaires de Kita (1) et Nioro (1) ;
- Sikasso : 1 cas dans le district sanitaire de Koutiala ;
- Mopti : 2 cas dans les districts sanitaires de Bankass (1) et Mopti (1) ;
- Gao : 1 cas dans le district sanitaire de Bourem.

Trois (3) prélèvements de sang ont été envoyés et reçus à l'INRSP. Les prélèvements des districts sanitaires de Bankass (1), Mopti (1) et Bourem (1) sont attendus.

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 21^{ème} semaine est de cent onze (111) cas suspects dont cinq (5) décès.

b. Laboratoire :

Sept (7) prélèvements de sang de la semaine précédente ont été analysés et se sont tous révélés négatifs. Trois (3) prélèvements de sang de cette semaine sont en cours d'examen.

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 21^{ème} semaine est de cent cinq (105) prélèvements analysés qui se sont tous révélés négatifs.

1.4. Paralysies Flasques Aiguës (PFA) :

a. Notification :

Six (6) cas de PFA non suivis de décès ont été notifiés par les régions de :

- Kayes : 3 cas dans les districts sanitaires de Bafoulabé (1), Diéma (1) et Kayes (1) ;
- Koulikoro : 1 cas dans le district sanitaire de Kalabancoro ;
- Sikasso : 1 cas dans le district sanitaire de Sikasso ;
- Ségou : 1 cas dans le district sanitaire de Macina.

Les six (6) prélèvements de selles ont été reçus et envoyés à l'Institut Pasteur d'Abidjan.

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 21^{ème} semaine est de quatre-vingt-huit (88) cas, zéro (0) décès.

b. Laboratoire:

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 21^{ème} semaine est de quatre-vingt-huit (88) prélèvements de selles envoyés à l'Institut Pasteur d'Abidjan parmi lesquels soixante-cinq (65) se sont révélés négatifs. Les vingt-trois (23) autres sont en cours d'examen.

1.5. Ver de Guinée :

a. Notification :

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

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 21^{ème} semaine est de zéro (0) cas, zéro (0) décès chez l'homme et un (1) cas suspect chez un chien.

b. Laboratoire:

Le prélèvement envoyé au CDC d'Atlanta est en cours d'examen.

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 21^{ème} semaine est de zéro (0) cas confirmé et un (1) en cours d'examen.

c. Actions entreprises suite à la notification du cas suspect chez un chien dans le district sanitaire de Tominian :

- 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 et sur le site Web du Ministère de la Santé et de l'Hygiène Publique ;
- la poursuite de la campagne médiatique pour l'éradication du Ver de Guinée en collaboration avec le Centre National d'Information, d'Education et de Communication pour la Santé ;
- la sensibilisation des populations dans 138 villages/sites des districts sanitaires de : Tominian (21), Mopti (14), Djenné (13), Tenenkou (15), Youwarou (8), Gourma Rharous (10), Gao (17), Ansongo (15), Tessalit (13) et Kidal (12).

1.6. Tétanos néonatal (TNN) :

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

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 21^{ème} semaine est d'un (1) cas, zéro (0) décès.

1.7. Rage humaine :

a. Notification :

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

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 21^{ème} semaine est d'un (1) cas, un (1) décès.

1.8. Maladie à Virus Ebola (MVE) :

a. Notification :

Aucun cas suspect de maladie à Virus Ebola n'a été notifié cette semaine.

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 21^{ème} semaine est de zéro (0) cas, zéro (0) décès.

b. Actions entreprises:

- la poursuite des activités de surveillance épidémiologique au niveau des districts sanitaires ;
- la poursuite de la sensibilisation de la population sur les moyens de prévention de la maladie à la radio et à la télévision nationale ;
- la poursuite du contrôle au niveau de douze (12) cordons sanitaires, y compris celui de l'Aéroport International Président Modibo KEITA- Sénou : 1 115 passagers dans 259 véhicules et 4 379 passagers dans 85 aéronefs ont été contrôlés.

1.9. Autres maladies à fièvre virale :

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

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 21^{ème} semaine est de zéro (0) cas, zéro (0) décès.

1.10. 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 21 au 27/05/2018:

Régions	Cas suspects			Cas testés					Décès	Létalité (%)
	Total	Palu simple	Palu grave	Total	Cas négatifs	Cas Positifs				
						Total	<5 ans	≥5 ans		
Tombouctou	1 448	1 333	115	1 448	1 059	389	107	282	0	0,00
Gao	983	844	139	983	718	265	89	176	0	0,00
Kidal	40	39	1	22	20	2	0	2	0	0,00
Taoudénit	11	11	0	11	7	4	0	4	0	0,00
Ménaka	299	262	37	299	195	104	18	86	0	0,00
TOTAL	2 781	2 489	292	2 763	1 999	764	214	550	0	0,00

Deux mille sept cent quatre-vingt-un (2 781) cas suspects de paludisme dont zéro (0) décès ont été rapportés cette semaine par les régions du nord à risque d'épidémie.

Quatre-vingt-dix-neuf virgule trente-cinq pour cent (99,35%) des cas suspects ont été testés parmi lesquels vingt-sept virgule soixante-cinq pour cent (27,65%) se sont révélés positifs. Vingt-huit virgule zéro un pour cent (28,01%) des cas positifs ont été enregistrés chez les enfants de moins de cinq (5) ans.

Dans les cinq (5) régions du nord, sept cent soixante-quatre (764) cas positifs de paludisme ont été enregistrés cette semaine contre sept cent quarante-six (746) cas positifs pour la semaine précédente, soit une augmentation de deux virgule quarante-un pour cent (2,41%).

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 21^{ème} semaine est de vingt-sept mille six cent vingt-trois (27 623) cas positifs contre quarante mille six cent cinquante-un (40 651) cas positifs pour la même période en

	<p>2017, soit une diminution de trente-deux virgule zéro cinq pour cent (32,05%). La situation cumulée de la 1^{ère} à la 21^{ème} semaine est de quatre (4) décès, soit une létalité de 0,014% contre treize (13) décès pour la même période en 2017, soit une létalité de 0,032%.</p> <p>1.11. Autres maladies : Aucun cas n'a été notifié cette semaine concernant les autres maladies sous surveillance, notamment la grippe A/H1N1, la grippe aviaire A/H5N1, la dengue, la diarrhée rouge, la coqueluche, la fièvre de la Vallée du Rift, la fièvre de Lassa, le charbon humain, le choléra et la diphtérie.</p> <p>1.12. Campagne du pèlerinage Musulman de l'année 2018 : La campagne qui a débuté le 19 mars 2018 a enregistré soixante-une (61) consultations médicales et cent quarante-huit (148) sujets vaccinés au cours de cette semaine. La situation cumulée est de sept cent vingt-sept (727) consultations et neuf cent quatre-vingt-neuf (989) sujets vaccinés.</p> <p>2. Conclusion : La situation épidémiologique de cette semaine a été caractérisée par une augmentation du nombre de cas suspects de rougeole dans les districts sanitaires de Diré et Gourma Rharous suivis de riposte.</p>	
--	---	--

Bamako, le

Le ministre

Pr. Samba Ousmane SOW

Officier de l'Ordre National

ANNEXES :

1. SITUATION DU PALUDISME DANS LES AUTRES REGIONS :

Tableau I : Situation du paludisme dans les autres régions du 21 au 27/05/2018.

Régions	Cas suspects			Cas Testés					Décès	Létalité %
	Total	Palu simple	Palu Grave	Total	Négatifs	Cas Positifs				
						Total	<5 ans	≥5 ans		
Kayes	3 297	2 858	439	2 673	2 101	572	189	383	0	0,00
Koulikoro	5 571	4 133	1 438	5 568	3 195	2 373	779	1 594	0	0,00
Sikasso	8 239	6 235	2 004	8 148	3 556	4 592	1 770	2 822	0	0,00
Ségou	4 643	3 768	875	4 643	2 588	2 055	723	1 332	0	0,00
Mopti	2 272	1 845	427	2 272	1 423	849	323	526	0	0,00
Bamako	3 325	2 582	743	3 312	1 545	1 767	517	1 250	0	0,00
TOTAL	27 347	21 421	5 926	26 616	14 408	12 208	4 301	7 907	0	0,000

Vingt-sept mille trois-cent quarante-sept (27 347) 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-sept virgule trente-trois pour cent (97,33%) des cas suspects ont été testés parmi lesquels quarante-cinq virgule quatre-vingt-sept pour cent (45,87%) ont été positifs. Trente-cinq virgule vingt-trois pour cent (35,23 %) des cas positifs sont survenus chez des enfants de moins de cinq (5) ans.

Douze mille deux cent huit (12 208) cas positifs ont été enregistrés cette semaine dans les autres régions et le District de Bamako contre quatorze mille cent-vingt-un (14 121) cas positifs de la semaine précédente, soit une diminution de treize virgule cinquante-cinq pour cent (13,55%).

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 21^{ème} semaine est de trois cent trente-neuf mille six cent soixante-sept (339 667) cas positifs de paludisme contre trois cent trente-un mille cent cinquante-huit (331 158) cas positifs pour la même période en 2017, soit une augmentation de deux virgule cinquante-sept pour cent (2,57%).

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 21^{ème} semaine est de dix (10) décès, soit une létalité de 0,003% contre vingt-six (26) décès pour la même période en 2017, soit une létalité de 0,008%.

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

Tableau III: Situation des stocks de médicaments au niveau central à la date du 27/05/2018.

Désignation	Forme	Présentation	Quantité	Date de péremption
Amoxicilline 500 mg	Comprimé	Boite/1000	40 000	sept-19
Ampicilline 500 mg	Injectable	Flacon	1 000	jan.-19
Ceftriaxone 1g	Injectable	Flacon	2 000	août.-19
Ceftriaxone 500 mg	Injectable	Flacon	1 500	aout-18
Ringer Lactate	Solution	Flacon	2 500	juil.-19
Sérum glucose 10%	Solution	Flacon	1 200	juil-19
Sérum glucose 5%	Solution	Flacon	1 500	juil-19
Perfuseur		Unités	1 500	sept.-19
Seringue 10 CC		Unités	1 000	août.-20
Seringue 5 CC		Unités	1 000	août.-20
SRO		Sachets	600	nov-18

3. SITUATION DES STOCKS DE DESINFECTANTS AU NIVEAU CENTRAL :

Tableau IV : Situation des stocks de désinfectants au niveau central à la date du 27/05/2018.

Désignation	Forme	Présentation	Quantité	Date de péremption
Crésyl	Solution	Flacon /1 litre	8 000 L	-
Eau de Javel 12°	Solution	Flacon /1 litre	8 000 L	-
Aquatabs	Comprimé	Boîte/100	30 000	mai 2019

4. SITUATION DES STOCKS DE VACCINS AU NIVEAU CENTRAL

Tableau V : Situation des stocks de vaccins au niveau central à la date du 27/05/2018.

Désignation	Unités de stockage	Quantité (doses)	Date de péremption
Vaccin Anti Rabique	DPLM/SSE	50	Juin-20
Vaccin Anti Amaril VAA	DPLM/SSE	30 000	Mai-19
Shanchol choléra	DPLM/SSE	800	Févr-19
Sérum Anti Venimeux	DPLM/SSE	250	Avr-21
BCG	DPLM/SI	1 224 200	Oct-20
Pneumo	DPLM/SI	1 485 700	Juil-19
Penta	DPLM/SI	1 510 730	Jan-20
Rotavirus	DPLM/SI	530 177	Sept-19
VAR	DPLM/SI	658 800	sept-20
VAA	DPLM/SI	446 400	Fev-21
VPI	DPLM/SI	78 980	Mars-20
Bvpo	DPLM/SI	4 516 940	Aout-19
HPV	DPLM/SI	10 144	févr-19
VTd (Tétanos-Diphthérie)	DPLM/SI	855 770	déc-20
Men A	DPLM/SI	1 268 690	Juin-19
Seringue dilution 5ml	DPLM/SI	1 231 359	Dec-21
SAB 0,05ml	DPLM/SI	282 700	Avr-22

NB : VTD = vaccin Tétanos-Diphthérie ; VPO : 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 27/05/2018.

Magasin PNLP.....10 182 MIILD.

6. VACCINS DE ROUTINE A LA DATE DU 27/05/2018

Tableau VI : Situation des stocks de vaccins de routine au niveau régional à la date du 27/05/2018.

Régions	Vaccins								
	BCG	Penta valent	VAR	VPO	VAA	PNEUMO	Vtd	ROTATEQ	VPI
Kayes	52 100	88 130	33 080	87 140	116 530	75 928	24 480	14 116	14 950
Koulikoro	57 800	57 444	33 930	68 559	38 469	61 356	70 269	58 812	34 828
Sikasso	55 260	40 220	27 550	78 070	15 930	44 756	79 090	25 340	22 970
Ségou	41 400	107 530	23 670	164 324	25 760	68 717	99 346	13 899	42 616
Mopti	30 464	41 395	54 110	67 801	49 735	43 303	9 875	5 049	9 875
Tombouctou	28 500	23 189	15 090	23 806	21 110	17 660	50 364	35 640	24 110
Gao	6 140	26 490	2 080	5 920	17 870	15 900	23 610	22 221	10 050
Kidal	6 780	450	10 680	250	2 000	799	10 280	2 000	1 290
Taoudénit	1 500	1 380	1 200	3 070	2 250	1 700	2 020	1 700	1 500
Ménaka	880	4 300	500	3 800	700	3 550	2 080	4 550	3 700
Bamako	9 580	20 960	10 920	22 200	10 170	21 506	13 210	19 844	7 200
Total	290 404	411 488	212 810	524 940	300 524	355 175	384 624	203 171	173 089

Tableau VII: Situation des stocks de médicaments et intrants de lutte contre les épidémies et catastrophes par région à la date du 27/05/2018.

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	2 651	1 167	2 622	45 281	467	4 348	2 141	4 313	3 693	3 943	32 780	23 500	5 478
Sikasso	6 737	907	4 919	3 546	2 856	6 001	31 632	15 893	2 000	9 079	2 933	4 064	676
Ségou	3 889	6 651	5 766	22 920	8 189	10 000	3 639	3 653	3 000	5 000	5 904	5 785	200
Mopti	3 087	1 443	2 695	67 404	1 352	6 494	2 042	8 262	2 415	1 763	70	360	2 976
Tombouctou	1276	1642	550	81 000	450	8 924	267	1 815	1 180	1 970	452	852	3700
Gao	858	772	1 551	128 000	1 350	11 000	2 581	6 060	3 785	1 430	1 526	1 231	130
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
Taoudénit	1 000	1 450	824	1 500	972	650	900	1 241	600	1 400	452	380	583
Ménaka	1 360	800	688	5 030	1 700	650	692	5 380	1 500	1 280	90	178	200
Bamako	200	100	300	5 000	100	20 410	300	500	2 358	2 211	80	108	10 000
Total	25 831	19 022	27 995	360 581	24 817	78 899	49 651	66 194	26 295	33 447	51 358	42 968	33 519

SÉRUM ANTI VENIMEUX, VACCIN ANTI RABIQUE ET VACCIN ANTI-MÉNINGO ACYW135 :

Tableau VIII: Situation du Sérum Anti Venimeux, Vaccin Anti Rabique et du Vaccin Anti-Méningo ACYW135 par région à la date du 27/05/2018.

Régions	Sérum Anti Venimeux			Vaccin Anti Rabique			Vaccin Anti Méningo ACYW135		
	Quantité en doses	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	102	62008	avr.-21	6	L1304-2	aout.-18	0	NA	NA
Koulikoro	131	62008	avr.-21	102	L1304-2	aout.-18	0	NA	NA
Sikasso	95	62008	avr.-21	291	L062006	aout.-18	0	NA	NA
Ségou	150	62008	avr.-21	320	L1304-2	aout.-18	0	NA	NA
Mopti	118	62008	avr.-21	12	L1304-2	aout.-18	0	NA	NA
Tombouctou	87	62008	avr.-21	25	NA	NA	0	NA	NA
Gao	3	62008	avr.-21	79	L1422-1	aout.-18	0	NA	NA
Kidal	0	NA	NA	0	NA	NA	0	NA	NA
Taoudénit	0	NA	NA	4	L1304-2	aout.-18	0	NA	NA
Ménaka	0	NA	NA	0	NA	NA	0	NA	NA
Bamako	137	62008	avr.-21	100	L1304-2	aout.-18	0	NA	NA
Total	823			939			0		

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

Tableau IX : Situation des stocks de médicaments et intrants de lutte contre le paludisme par région à la date du 27/05/2018

Désignation	Kayes	Koulikoro	Sikasso	Ségou	Mopti	Tombouctou	Taoudénit	Gao	Ménaka	Kidal	Bamako	Total
SP*	274195	437 727	298 342	126 343	197946	38 958	5900	17 814	13747	6 136	31 892	1 449 000
CTA* Enfant	30467	83 778	57 812	31 411	50852	11 611	235	1 163	13282	216	9 296	290 123
CTA Adolescent	12106	17 463	17 614	5740	9819	10 851	2449	405	462	1 156	7 977	86 042
CTA Adulte	34943	64 900	28 906	14 145	8409	5 030	298	911	282	2 868	1 200	161 892
TDR*	22600	236 252	55 508	85 750	67335	13 850	2369	13 145	410	574	49 486	547 279
MIILD*	37518	104 810	40 752	26 495	47476	52 421	2705	22 472	5486	20	3 575	343 730
Quinine 400 inj	30796	20 346	40 410	14 668	14748	289	14	1 239	77	490	857	123 934
Quinine 200 inj	18832	19 336	35 100	18 314	12836	273	51	1 014	10	507	1 209	107 482
Sérum Glucosé10%	10704	22 233	20 733	5 386	4165	1 921	202	338	238	105	1 673	67 698
Seringue	35905	55 186	123 775	76 920	38513	32 581	542	11 818	158	1 105	1 408	377 911
Diazépam	7609	4 395	10 849	3 573	2 402	775	34	266	354	84	98	30 439
Cathéter	22260	15 309	23 764	29 446	7 972	5 475	32	2 272	167	1 049	1 108	108 854
Perfuseur	21885	21 280	58 474	19 169	7 679	5 729	94	1 304	210	721	1 455	138 000

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

NB : l'approvisionnement des régions en intrants de lutte contre le paludisme est toujours en cours.

8. SITUATION DES INTRANTS POUR LA TRANSFUSION SANGUINE

Tableaux X : Situation du stock de réactifs et consommables pour la transfusion sanguine à la date du 27/05/2018.

N°	Désignations	Stock24/04/18	Qté (Date de péremption)	Nbre de test	Consommation journalière	Couverture mensuelle
1	Genscreen ULTRA HIV Ag/Ac (boite de 480 tests)	44	44(12/2018)	21120	192	3,6
3	Murex AgHBs (Boite de 480)	76	20(06/2018) 56(12/2018)	36480	192	6,3
4	Murex HCV (boite de 480 tests)	82	26(09/2018) 56(12/2018)	39360	192	6,8
5	Poche de sang	13000	13000(12/2020)		200	2,1
6	Sérum test Anti A	50	50(03/2019)	10000	384	0,8
7	Sérum test Anti B	65	65 (03/2019)	13000	384	1,1
8	Sérum test Anti D	150	150(10/2018)	30000	384	2,6
9	VDRL	120	120(2/2019)	30000	200	5
10	Gants (bte de 100)	200 btes (10000 paires)	déc-18		25 btes/semaine	2
11	Tube Sec (paquet de 100)	110	mai-20	11000	480	0,7
12	Tube EDTA (paquet de 100)	70	mai-20	7000	480	0,4

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 la détermination du groupe sanguin.

La quantité de poches de sang disponible à ce jour couvre 2,1 mois d'activités.

Tableau XI : Tests et Produits sanguins par région à la date du 27/05/2018.

Régions	VIH	VHB	VHC	VDRL	groupage (série)	Gants	Poches vides	Produits sanguins
Kayes	434	1360	872	11	17	8837	1079	173
Koulikoro	7797	703	675	294	15	1884	355	84
Sikasso	3771	1470	1221	97	17	69494	4221	180
Ségou	1609	2841	2069	1578	32	1048	343	156
Mopti	3742	638	543	566	20	1962	1184	101
Tombouctou	751	151	325	17	49	1204	605	30
Gao	360	210	235	96	11	400	129	31
Kidal	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
Menaka	100	291	669	0	13	40	95	1
Taoudenit	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
Bamako	21120	36480	39360	120	50	10000	13000	220
Total	39684	44144	45969	2779	224	94869	21011	392

Les données de la région de Kidal et de Taoudenit ne sont pas parvenues.

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 27/05/2018:

Tableau XII : Situation de tous les ARV disponibles au niveau du magasin central de la PPM à la date du 27/05/2018.

N°	Désignation	Stock	CMM	MSD	Date péremption plus proche	Stock avec date péremption plus proche
1	Abacavir Comprimé 60 mg boîte 60	100	10	10,0	janv.-19	100
2	Abacavir Comprimé 300 mg boîte 60	13	7	1,9	juil.-21	13
3	Abacavir+Lamivudine Comprimé 60+30 mg boîte 60	-	2191	0,0	NA	NA
4	Abacavir+Lamivudine Comprimé (600+300) mg boîte 30	-	938	0,0	NA	NA
5	Abacavir+Lamivudine+Zidovudine Comprimé 300mg+150mg+300 mg boîte 60	825	59	14,0	janv.-19	825
6	Atazanavir+Ritonavir Comprimé (300+100) mg boîte 30	5 223	1621	3,2	avr.-20	564
7	Darunavir Comprimé 600 mg boîte 120	299	55	5,4	mars-19	299
8	Dolutégravir 50 mg boîte 30	151	55	2,7	mai-19	151
9	Efavirenz Comprimé 200 mg boîte 90	1 346	536	2,5	janv.-19	482
10	Efavirenz Comprimé 600 mg boîte 30	2 121	757	2,8	juin-20	1 012
11	Lamivudine Solution 10 mg/ml flacon 240 ml	84	9	9,3	nov.-19	84
12	Lamivudine Comprimé 150 mg boîte 60 ¹	35	7	5,0	sept.-20	35
13	Lamivudine+Zidovudine Comprimé 150mg+300 mg boîte 60	8 446	2552	3,3	mai-21	8 446
14	Lamivudine+Zidovudine Comprimé 30mg+60mg boîte 60	2 019	388	5,2	juin-19	50
15	Lamivudine+Zidovudine+Nevirapine Comprimé 30mg+60mg+50mg boîte 60	-	347	0,0	NA	NA
16	Lamivudine+Zidovudine+Nevirapine Comprimé 150+300+200 mg boîte 60	17 648	1546	11,4	févr.-20	1 443
17	Lopinavir+Ritonavir Comprimé 100+25 mg boîte 60	29	671	0,04	févr.-20	29
18	Lopinavir+Ritonavir comprimé (200+50) mg boîte 120	1 152	2641	0,4	nov.-20	1 152
19	Lopinavir+Ritonavir Solution 80+20 mg flacon 60 ml	-	175	0,0	NA	NA
20	Nevirapine Comprimé 200 mg boîte 60	2 200	448	4,9	avr.-21	16
21	Nevirapine Comprimé dispersible 50 mg boîte 30	48	3	16,0	févr.-19	25
22	Nevirapine Solution 50 mg / 5 ml flacon 240 ml	1 017	837	1,2	mai-19	1 017
23	Ritonavir Comprimé 100 mg boîte 60	523	55	9,5	juil.-19	523
24	Raltégravir Comprimé 400 mg boîte 60	-	51	0,0	NA	NA
25	Raltégravir Comprimé 100 mg boîte 60	-	2	0,0	NA	NA
26	Tenofovir+Lamivudine+Efavirenz Comprimé 300mg+300mg+600mg boîte 30	230 816	39567	5,8	juil.-19	59 756
27	Tenofovir+ Lamivudine Comprimé 300 mg + 300 mg boîte 30	6 078	1993	3,0	nov.-20	6 078
28	Zidovudine Solution 10 mg/ml flacon 100 ml	1 757	590	3,0	sept.-18	1 757

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

Tableau XIII: Médicaments pour la prophylaxie contre les infections opportunistes à la date du 27/05/2018.

¹ Présentation réservée aux insuffisants rénaux

N°	DCI	Stock Central	CMM	Couverture en mois	Date Péréemption plus proche	Quantité avec Date Péréemption plus proche
1	Cotrimoxazole Comprimé 960 mg Boite de 1 000 comprimés	21 504	712	30,2	01/08/2018	15
2	Cotrimoxazole Comprimé 120 mg Boite 20 comprimés	171 755	8572,0	20,0	01/10/2019	171 755

Tableau XIV: Situation des réactifs de suivi immunologique (numération lymphocytes TCD4) et des tests de dépistage à la date du 20/05/2018.

N°	Catégorie	DCI	Central	Date Péréemption plus proche	Quantité avec Date Péréemption plus proche
1	CD4	Facscout reagent B/50	0	NA	NA
2		Facscout contrôle B/25	49	juil-18	2
3		Facscout rinse flacon 5L	0	NA	NA
4		Facscout Flow flacon 20L	0	NA	NA
5		Facscout Clean flacon 5L	0	NA	NA
6		Facspresto kit 100	33	juin-18	33
7		Pima CD 4 Kit de prélèvement - - boîte/100 test	4	oct-19	1
8		Pima CD 4 Cartridge Kit Test - 100 tests/kit	0	NA	NA
9		Pima CD 4 Printer Paper I - - rouleau	0	NA	NA
10		Pima CD 4 Standard Bead Kit - - kit unité	13	sept-18	4
11	Charge virale	M2000 RT HIV-1 Sample preparation Kit B/96	573	sept-18	376
12		M2000 RT HIV-1 Amplification Reagent Kit B/96	262	déc-18	262
13		M2000 RT HIV-1 Control Kit B/96	0	NA	NA
14		M2000 RT HIV-1 Calibration Kit b/96	0	NA	NA
15		M2000 RT HIV-1 Optical Calibration Kit b/96	0	NA	NA
16		M2000 RT HIV-1 Cleanup Kit B/96	21	janv-19	7
17	TESTS DE DEPISTAGE VIH et HEPATITES	Détermine Test HBS, unité	33200	oct-18	8 200
18		Alere Test HIV, unité	707560	sept-18	70 400
19		SD Bioline HIV 1&2, test	60900	déc-18	1 600
20		First Response HIV 1&2, test	450	juin-18	450
21		Kit de prélèvement DBS, unité	6 900	mai-19	6 900
22		HCV TRIDOT Test	38 250	mai-19	38 250

Bamako, le
Le ministre

Pr. Samba Ousmane SOW
Officier de l'Ordre National