

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA 20<sup>ème</sup> 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<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></p> <p><b>a. Notification :</b></p> <p>Huit (8) cas suspects de méningite non suivis de décès ont été notifiés par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Koulikoro : 3 cas dans le district sanitaire de Kolokani ;</li> <li>▪ Sikasso : 1 cas dans le district sanitaire de Kadiolo ;</li> <li>▪ Gao: 1 cas dans le district sanitaire de Gao ;</li> <li>▪ District de Bamako : 3 cas dans les Communes I (2) et IV (1).</li> </ul> <p>Six (6) prélèvements de liquide céphalorachidien (LCR) ont été envoyés et reçus au laboratoire national de référence (INRSP). Trois (3) prélèvements de LCR dont deux (2) des districts sanitaires de Kadiolo (1), Gao (1) de cette semaine et celui du district sanitaire de Ménaka de la 17<sup>ème</sup> semaine sont attendus.</p> <p>La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 20<sup>ème</sup> semaine est de trois cent quatre (304) cas suspects dont un (1) décès.</p> <p><b>b. Laboratoire :</b></p> <p>Huit (8) prélèvements de LCR dont deux (2) de la semaine précédente des districts sanitaires de Fana (1) et Djenné (1) ont été analysés et se sont tous révélés négatifs.</p> <p>La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 20<sup>ème</sup> semaine est de deux cent-quatre-vingt-quatre (284) LCR examinés dont soixante-cinq (65) positifs: <i>Streptococcus pneumoniae</i> (36), <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 dix-neuf (219) autres ont été négatifs.</p> <p><b>1.2. Rougeole :</b></p> <p><b>a. Notification :</b></p> <p>Cinquante-un (51) cas suspects de rougeole non suivis de décès ont été notifiés par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kayes : 2 cas dans le district sanitaire de Bafoulabé ;</li> <li>▪ Koulikoro : 26 cas dans les districts sanitaires de Banamba (1), Fana (2), Kangaba (6), Kati (8), Kolokani (2), Nara (1) et Ouéléssébougou (6) ;</li> <li>▪ Sikasso : 2 cas dans le district sanitaire de Kolondiéba ;</li> <li>▪ Ségou : 1 cas dans le district sanitaire de Ségou ;</li> <li>▪ Mopti : 3 cas dans les districts sanitaires de Koro (2) et Tenenkou (1) ;</li> <li>▪ Tombouctou : 5 cas dans le district sanitaire de Diré ;</li> <li>▪ Gao : 1 cas dans le district sanitaire de Gao ;</li> <li>▪ Kidal : 8 cas dans les districts sanitaires de Kidal (7) et Tessalit (1) ;</li> <li>▪ District de Bamako : 3 cas dans la Commune V.</li> </ul> <p>Vingt-six (26) prélèvements de sang dont huit (8) de la semaine précédente des districts sanitaires de Diré (7), Boujbeha (1) de la 17<sup>ème</sup> semaine ont été envoyés et reçus à l'INRSP. Les prélèvements des districts sanitaires de Kidal (8), Kati (8), Gao (1) et Kangaba (6) de cette semaine sont attendus.</p> <p>La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 20<sup>ème</sup> semaine est de neuf cent soixante-deux (962) cas suspects dont zéro (0) décès.</p> <p><b>b. Laboratoire :</b></p> <p>Aucun prélèvement n'a été analysé au cours de cette semaine, portant à quatre-vingt-dix-neuf (99) le nombre de prélèvements en instance.</p> <p>La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 20<sup>ème</sup> 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.</p>	

**c. Actions entreprises dans les districts sanitaires de Kidal, Diré et de Kati :**

- 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 les districts sanitaires de la région de Kidal font état de :
  - Abéïbara : 2481 sujets vaccinés pour une cible de 6 366, soit une couverture vaccinale de 38,97% ;
  - Kidal 12 751 sujets vaccinés pour une cible de 20 477, soit une couverture vaccinale de 62,09% ;
  - Téssalit : 4 786 sujets vaccinés pour une cible de 10 081, soit une couverture vaccinale de 47,48% ;
  - Tin-Essako : 1 997 sujets vaccinés pour une cible de 4 936, soit une couverture vaccinale de 40,46%.
- La vaccination de riposte dans le district sanitaire de Diré a couvert toute la population flottante concernée, soit 100% de couverture vaccinale (168 sujets vaccinés);
- La vaccination de 488 enfants de 6 mois à 14 ans dans l'aire de santé de Bancoumana pour une cible de 5175, soit 09,42% à J1;
- Suite à la confirmation de deux (2) cas de rougeole dans les aires de santé de Boujbeha et Achourat (District sanitaire de Taoudenit) à la 17<sup>ème</sup> semaine, la riposte vaccinale a concerné 29 329 enfants de 6 mois à 15 ans pour une cible de 31 139, soit une couverture vaccinale de 94%.

**1.3. Fièvre jaune :**

**a. Notification:**

Un (1) cas suspect de fièvre jaune suivi de décès a été notifié par la région de Kayes dans le district sanitaire de Kéniéba.

Le prélèvement de sang a été envoyé et reçu à l'INRSP.

La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 20<sup>ème</sup> semaine est de cent cinq (105) cas suspects dont cinq (5) décès.

**b. Laboratoire :**

Sept (7) prélèvements de sang dont un (1) de cette semaine, deux (2) de la semaine précédente et quatre (4) de la 18<sup>ème</sup> semaine sont en cours d'examen.

La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 20<sup>ème</sup> semaine est de quatre-vingt-dix-huit (98) prélèvements analysés qui se sont tous révélés négatifs.

**1.4. Paralysies Flasques Aiguës (PFA) :**

**a. Notification :**

Quatre (4) cas de PFA non suivis de décès ont été notifiés par les régions de :

- Kayes : 1 cas dans le district sanitaire de Séféto ;
- Ségou : 2 cas dans les districts sanitaires de Bla (1) et Ségou (1) ;
- Gao : 1 cas dans le district sanitaire d'Ansongo.

Six (6) prélèvements de selles dont deux (2) des districts sanitaires de Bla (1) et Tominian (1) de la semaine précédente ont été reçus et envoyés à l'Institut Pasteur d'Abidjan.

La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 20<sup>ème</sup> semaine est de quatre-vingt-deux (82) cas, zéro (0) décès.

**b. Laboratoire:**

La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 20<sup>ème</sup> semaine est de quatre-vingt-deux (82) prélèvements de selles envoyés à l'Institut Pasteur d'Abidjan parmi lesquels soixante-deux (62) se sont révélés négatifs. Les vingt (20) 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.

Un (1) cas suspect de ver de Guinée a été notifié chez un chien dans le village de Tirakuy, aire de santé de Fangasso dans le district sanitaire de Tominian.

Le prélèvement a été fait et envoyé au CDC Atlanta pour confirmation.

La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 20<sup>ème</sup> 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<sup>ère</sup> à la 20<sup>ème</sup> 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 :**

- L'investigation et la prise en charge du cas ;
- L'isolement du cas ;
- 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 161 villages/sites des districts sanitaires de : Tominian (24), Mopti (16), Djenné (14), Tenenkou (12), Youwarou (10), Gourma Rharous (15), Gao (22), Ansongo (19), Tessalit (15) et Kidal (14).

**1.6. Tétanos néonatal (TNN) :**

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

La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 20<sup>ème</sup> 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<sup>ère</sup> à la 20<sup>ème</sup> 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<sup>ère</sup> à la 20<sup>ème</sup> semaine est de zéro (0) cas, zéro (0) décès.

**b. Actions entreprises:**

- La visite du cordon sanitaire de l'Aéroport International Président Modibo KEITA- Sénou par le Directeur National de la Santé ;
- 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 5 038 passagers dans 84 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<sup>ère</sup> à la 20<sup>ème</sup> 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 14 au 20/05/2018:**

Régions	Cas suspects			Cas testés					Décès	Létalité (%)
	Total	Palu simple	Palu grave	Total	Cas négatifs	Cas Positifs				
						Total	<5 ans	≥5 ans		
Tombouctou	1 385	1 277	108	1 385	1 031	354	98	256	0	0,00
Gao	1 186	1 052	134	1 186	899	287	85	202	0	0,00
Kidal	49	49	0	31	25	6	4	2	0	0,00
Taoudénit	13	13	0	13	10	3	0	3	0	0,00
Ménaka	289	255	34	289	193	96	22	74	0	0,00
<b>TOTAL</b>	<b>2 922</b>	<b>2 646</b>	<b>276</b>	<b>2 904</b>	<b>2 158</b>	<b>746</b>	<b>209</b>	<b>537</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>

Deux mille neuf cent vingt-deux (2 922) 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-huit pour cent (99,38%) des cas suspects ont été testés parmi lesquels vingt-cinq virgule soixante-neuf pour cent (25,69%) se sont révélés positifs. Vingt-huit virgule zéro deux pour cent

	<p>(28,02%) des cas positifs ont été enregistrés chez les enfants de moins de cinq (5) ans.  Dans les cinq (5) régions du nord, sept cent quarante-six (746) cas positifs de paludisme ont été enregistrés cette semaine contre neuf cent cinquante (950) cas positifs pour la semaine précédente, soit une diminution de vingt-un virgule quarante-sept pour cent (21,47%).  La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 20<sup>ème</sup> semaine est de vingt-six mille huit cent cinquante-neuf (26 859) cas positifs contre trente-neuf mille soixante-quatre (39 064) cas confirmés pour la même période en 2017, soit une diminution de trente-un virgule vingt-quatre pour cent (31,24%).  La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 20<sup>ème</sup> semaine est de quatre (4) décès, soit une létalité de (0,015%) contre treize (13) décès pour la même période en 2017, soit une létalité de 0,033%.</p> <p><b>1.11. Autres maladies :</b>  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><b>1.12. Campagne du pèlerinage Musulman de l'année 2018 :</b>  La campagne qui a débuté le 19 mars 2018 a enregistré soixante-sept (67) consultations médicales et cent trente-six (136) sujets vaccinés au cours de cette semaine.  La situation cumulée est de six cent soixante-six (666) consultations et huit cent quarante-un (841) sujets vaccinés.</p> <p><b>2. Conclusion :</b>  La situation épidémiologique de cette semaine a été caractérisée par la survenue d'une épidémie suspecte de rougeole dans les districts sanitaires de Kati, Ouéléssébougou suivie de riposte.</p>	
--	--	--

*Bamako, le .....*

**Le ministre de la Santé et de l'Hygiène Publique par Intérim**  
**Le ministre de la Promotion de la Femme, de l'Enfant et de la Famille**

**Madame TRAORE Oumou TOURE**  
*Officier de l'Ordre National*

ANNEXES :

1. SITUATION DU PALUDISME DANS LES AUTRES REGIONS :

Tableau I : Situation du paludisme dans les autres régions du 14 au 20/05/2018.

Régions	Cas suspects			Cas Testés					Décès	Létalité %
	Total	Palu simple	Palu Grave	Total	Négatifs	Cas Positifs				
						Total	<5 ans	≥5 ans		
Kayes	3 423	2 989	434	2 928	2 331	597	185	412	0	0,00
Koulikoro	6 087	4 496	1 591	6 087	3 217	2 870	933	1 937	0	0,00
Sikasso	8 820	6 693	2 127	8 684	3 921	4 763	1 839	2 924	1	0,01
Ségou	5 110	4 140	970	5 086	2 428	2 658	974	1 684	0	0,00
Mopti	1 998	1 569	429	1 998	1 158	840	275	565	0	0,00
Bamako	4 467	3 508	959	4 449	2 056	2 393	660	1 733	0	0,00
<b>TOTAL</b>	<b>29 905</b>	<b>23 395</b>	<b>6 510</b>	<b>29 232</b>	<b>15 111</b>	<b>14 121</b>	<b>4 866</b>	<b>9 255</b>	<b>1</b>	<b>0,003</b>

Vingt-neuf mille neuf-cent cinq (29 905) cas suspects de paludisme dont un (1) décès ont été rapportés cette semaine par les autres régions et le District de Bamako, soit une létalité de 0,003%. Quarante-vingt-dix-sept virgule soixante-quinze pour cent (97,75%) des cas suspects ont été testés parmi lesquels quarante-huit virgule trente-un pour cent (48,31%) ont été positifs. Trente-quatre virgule quarante-six pour cent (34,46 %) des cas positifs sont survenus chez des enfants de moins de cinq (5) ans. Quatorze mille cent-vingt-un (14 121) cas positifs ont été enregistrés cette semaine dans les autres régions et le district de Bamako contre treize mille quatre cent cinquante (13 450) cas positifs la semaine précédente, soit une augmentation de quatre virgule quatre-vingt-dix-neuf pour cent (4,99%).

La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 20<sup>ème</sup> semaine est de trois cent vingt-sept mille quatre cent cinquante-neuf (327 459) cas positifs de paludisme contre trois cent dix-sept mille cinq cent quatre-huit (317 548) cas positifs pour la même période en 2017, soit une augmentation de trois virgule douze pour cent (3,12%).

La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 20<sup>ème</sup> semaine est de dix (10) décès, soit une létalité de 0,003% contre vingt-quatre(24) 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 20/05/2018.

Désignation	Forme	Présentation	Quantité	Date de péremption
Amoxicilline 500 mg	Comprimé	Boîte/1000	50 000	sept-19
Ampicilline 500 mg	Injectable	Flacon	1 000	jan.-19
Ceftriaxone 1g	Injectable	Flacon	3 000	août.-19
Ceftriaxone 500 mg	Injectable	Flacon	2 000	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 20/05/2018.

Désignation	Forme	Présentation	Quantité	Date de péremption
Crésyl	Solution	Flacon /1 litre	9 000 L	-
Eau de Javel 12°	Solution	Flacon /1 litre	9 000 L	-
Aquatabs	Comprimé	Boîte/100	40 000	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 20/05/2018.

Désignation	Unités de stockage	Quantité (doses)	Date de péremption
Vaccin Anti Rabique	DPLM/SSE	50	Juin-20
Vaccin Anti Amaril VAA	DPLM/SSE	40 000	Mai-19
Shanchol choléra	DPLM/SSE	900	Févr-19
Sérum Anti Venimeux	DPLM/SSE	300	Avr-21
BCG	DPLM/SI	1 225 400	Oct-20
Pneumo	DPLM/SI	1 487 700	Juil-19
Penta	DPLM/SI	1 512 230	Jan-20
Rotavirus	DPLM/SI	530 177	Sept-19
VAR	DPLM/SI	681 500	sept-20
VAA	DPLM/SI	447 400	Fev-21
VPI	DPLM/SI	79 980	Mars-20
Bvpo	DPLM/SI	4 518 940	Aout-19
HPV	DPLM/SI	10 144	févr-19
VTd (Tétanos-Diptérie)	DPLM/SI	855 770	déc-20
Men A	DPLM/SI	12 69 190	Juin-19
Seringue dilution 5ml	DPLM/SI	1 233 959	Dec-21
SAB 0,05ml	DPLM/SI	282 700	Avr-22

NB : VTD = vaccin Tétanos-Diptérie ; 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 20/05/2018.

Magasin PNL.....10 182 MIILD.

#### 6. VACCINS DE ROUTINE A LA DATE DU 20/05/2018

Tableau VI : Situation des stocks de vaccins de routine au niveau régional à la date du 20/05/2018.

Régions	Vaccins								
	BCG	Penta valent	VAR	VPO	VAA	PNEUMO	Vtd	ROTATEQ	VPI
Kayes	47 840	88 130	30 590	88 350	114 160	75 928	24 480	14 116	13 420
Koulikoro	58 180	58 968	34 638	69 992	38 097	63 162	71 235	62 123	34 404
Sikasso	59 140	49 970	35 780	85 810	27 120	51 246	84 370	29 042	29 720
Ségou	40 380	106 719	24 810	158 584	27 160	65 426	94 590	18 524	42 824
Mopti	29 102	35 283	53 100	66 411	48 116	42 726	73 709	11 903	10 905
Tombouctou	12 000	8 500	14 372	7 000	11 100	3 000	38 000	25 750	15 000
Gao	6 460	26 780	3 140	9 190	18 060	16 187	22 720	22 634	10 130
Kidal	6 780	450	10 680	250	2 000	799	10 480	2 000	1 290
Taoudénit	1 720	2 070	9 530	3 540	2 530	1 750	2 170	1 712	1 630
Ménaka	980	4 550	500	3 900	1 850	3 750	2 180	4 900	3 780
Bamako	9 580	20 960	10 920	22 200	10 170	21 506	13 210	19 844	7 200
<b>Total</b>	<b>272 162</b>	<b>402 380</b>	<b>228 060</b>	<b>515 227</b>	<b>300 363</b>	<b>345 480</b>	<b>437 144</b>	<b>212 548</b>	<b>170 303</b>

Tableau VII: Situation des stocks de médicaments et intrants de lutte contre les épidémies et catastrophes par région à la date du 20/05/2018.

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	3 659	3 389	2 732	46 291	1 977	4 348	2 271	4 400	3 703	3 953	1 749	1 248	5 488
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	924	542	550	35 024	450	6 724	267	1 815	1 180	1 970	452	852	500
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
<b>Total</b>	<b>26 487</b>	<b>20 144</b>	<b>28 105</b>	<b>315 615</b>	<b>26 327</b>	<b>76 699</b>	<b>49 781</b>	<b>66 281</b>	<b>26 305</b>	<b>33 457</b>	<b>20 327</b>	<b>20 716</b>	<b>30 329</b>

**SERUM ANTI VENIMEUX, VACCIN ANTI RABIQUE ET VACCIN ANTI-MENINGO ACYW135 :**

**Tableau VIII: Situation du Sérum Anti Venimeux, Vaccin Anti Rabique et du Vaccin Anti-Méningo ACYW135 par région à la date du 20/06/2018.**

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	52	62008	avr.-21	97	L1304-2	aout.-18	0	NA	NA
Sikasso	95	62008	avr.-21	320	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	13	62008	avr.-21	0	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
<b>Total</b>	<b>670</b>			<b>938</b>			<b>0</b>		

**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 20/05/2018**

Désignation	Kayes	Koulikoro	Sikasso	Segou	Mopti	Tombouctou	Taoudénit	Gao	Ménaka	Kidal	Bamako	Total
SP*	266571	482 625	315 987	147 260	173473	39 041	5982	17 763	13747	6 136	30 501	<b>1 499 086</b>
CTA* Enfant	30421	74 369	98 453	78 950	45444	11 730	237	1 078	526	216	8 940	<b>350 364</b>
CTA Adolescent	12791	19 255	16 491	5791	5926	11 004	2450	385	294	1 157	8 605	<b>84 149</b>
CTA Adulte	35586	27 332	24 367	16 092	5906	5 034	301	900	504	2 870	1 730	<b>120 622</b>
TDR*	24437	182 306	52 592	77 933	59460	13 900	2381	13 393	4887	634	49 832	<b>481 755</b>
MIILD*	42281	148 342	42 476	21 075	23343	52 521	2855	22 682	41	20	7 481	<b>363 117</b>
Quinine 400 inj	32467	25 581	27 904	18 771	7927	289	14	1 374	0	490	716	<b>115 533</b>
Quinine 200 inj	19561	24 481	34 337	18 410	6604	273	51	1 114	0	507	729	<b>106 067</b>
Sérum Glucosé10%	10376	98 589	15 707	4 535	3010	1 921	202	291	238	105	2 100	<b>137 074</b>
Seringue	36065	98 589	124 688	63 681	26325	32 581	542	11 412	415	1 105	1 369	<b>396 772</b>
Diazépam	4744	3 905	17 423	2 883	1 488	775	30	282	173	84	110	<b>31 897</b>
Catheter	23837	24 448	25 907	30 504	5 396	5 475	32	1 583	235	1 049	979	<b>119 445</b>
Perfuseur	22484	26 008	31 727	20 910	4 133	5 729	94	1 667	75	721	1 377	<b>114 925</b>

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 20/05/2018.**

N°	Désignations	Stock17/04/18	Qté (Date de péremption)	Nbre de test	Consommation journalière	Couverture mensuelle
1	Genscreen ULTRA HIV Ag/Ac (boite de 480 tests)	46	46(12/2018)	22080	192	3,8
3	Murex AgHBs (Boite de 480)	78	20(06/2018) 58(12/2018)	37440	192	6,5
4	Murex HCV (boite de 480 tests)	84	26(09/2018 ) 58(12/2018)	40320	192	7
5	Poche de sang	960	960(12/2018)		200	<b>0,1</b>
6	Sérum test Anti A	60	60(03/2019)	12000	384	1
7	Sérum test Anti B	75	75 (03/2019)	15000	384	1,3
8	Sérum test Anti D	160	160(10/2018)	32000	384	2,7
9	VDRL	124	124(2/2019)	31000	200	5,1
10	Gants (bte de 100)	65 btes (3250 paires)	déc-18		25 btes/semaine	0,4
	Tube Sec (paquet de 100)	38	mai-20	3800	200	0,5

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 moins d'un (1) mois d'activités.

**Tableau XI : Tests et Produits sanguins par région à la date du 20/05/2018.**

Régions	VIH	VHB	VHC	VDRL	groupage (série)	Gants	Poches vides	Produits sanguins
Kayes	1235	1378	872	20	22	4628	1079	66
Koulikoro	6384	460	535	163	114	2148	405	85
Sikasso	1962	734	814	145	16	1204	1470	146
Segou	1609	2841	2069	1578	32	1048	343	156
Mopti	3764	377	667	442	23	2424	1254	140
Tombouctou	640	170	232	21	52	1214	608	14
Gao	308	242	200	110	11	393	100	41
Kidal	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
Menaka	72	305	670	0	13	130	96	0
Taoudenit	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
Bamako	22080	37440	40320	124	60	4500	960	249
<b>Total</b>	<b>38054</b>	<b>43947</b>	<b>46379</b>	<b>2603</b>	<b>343</b>	<b>17689</b>	<b>6315</b>	<b>392</b>

Les données de la région de Kidal et de Taoudénit 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 20/05/2018:**

**Tableau XII : Situation de tous les ARV disponibles au niveau du magasin central de la PPM à la date du 20/05/2018.**

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 <sup>1</sup>	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 20/05/2018.**

N°	DCI	Stock Central	CMM	Couverture en mois	Date Péremption plus proche	Quantité avec Date Péremption 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	Facscount reagent B/50	0	NA	NA
2		Facscount contrôle B/25	49	juil-18	2
3		Facscount rinse flacon 5L	0	NA	NA
4		Facscount Flow flacon 20L	0	NA	NA
5		Facscount 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*