

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA 23<sup>ème</sup> SEMAINE 2018

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<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>Quinze (15) cas suspects de méningite non suivis de décès ont été notifiés par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kayes : 2 cas dans les districts sanitaires de Diéma (1) et Kayes (1) ;</li> <li>▪ Koulikoro : 2 cas dans les districts sanitaires de Kangaba (1) et Kalaban-Coro (1)</li> <li>▪ Sikasso : 4 cas dans les districts sanitaires de Koutiala (3) et Sélingué (1) ;</li> <li>▪ Ségou : 1 cas dans le district sanitaire de Ségou ;</li> <li>▪ Mopti : 3 cas dans les districts sanitaires de Koro (1) et Tenenkou (2) ;</li> <li>▪ District de Bamako : 3 cas dans les Communes I (1) et V (2).</li> </ul> <p>Les quinze (15) prélèvements de liquide céphalorachidien (LCR) 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<sup>ème</sup> semaine et de Ménaka (1) de la 17<sup>ème</sup> semaine sont attendus.</p> <p>La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 23<sup>ème</sup> semaine est de trois cent quarante-sept (347) cas suspects dont deux (2) décès.</p> <p><b>b. Laboratoire :</b></p> <p>Dix-huit (18) prélèvements de LCR dont cinq (5) de la 22<sup>ème</sup> semaine ont été analysés. Sur les dix-huit (18) LCR analysés, quatre (4) se sont révélés positifs au <i>Streptococcus pneumoniae</i> dont deux (2) de la Commune I du District de Bamako de la semaine précédente et deux (2) de cette semaine des districts sanitaires de Koutiala (1) et de la Commune II (1) du District de Bamako. Les quatorze (14) autres prélèvements ont été négatifs.</p> <p>Deux (2) prélèvements de cette semaine des districts sanitaires de Kayes (1) et Commune V (1) du District de Bamako sont en cours d'examen.</p> <p>La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 23<sup>ème</sup> semaine est de trois cent-vingt-huit (328) LCR examinés dont soixante-douze (72) positifs: <i>Streptococcus pneumoniae</i> (43), <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>Streptococcus B</i> (1) et les deux cent cinquante-six (256) autres ont été négatifs.</p> <p><b>1.2. Rougeole :</b></p> <p><b>a. Notification :</b></p> <p>Trente-quatre (34) cas suspects de rougeole non suivis de décès ont été notifiés par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kayes : 6 cas dans les districts sanitaires de Oussoubidiagna (1) et Sagabari (5) ;</li> <li>▪ Koulikoro : 8 cas dans les districts sanitaire de Banamba (1), Kangaba (1), Kalabancoro (1), Kolokani (1) et Kati (4) ;</li> <li>▪ Sikasso : 8 cas dans les districts sanitaires de Kolondieba (1), Koutiala (3), Kignan (2), Niéna (1) et Sikasso (1) ;</li> <li>▪ Ségou : 2 cas dans le district sanitaire de San ;</li> <li>▪ Mopti : 3 cas dans les districts sanitaires de Mopti (1) et Youwarou (2);</li> <li>▪ Tombouctou : 1 cas dans le district sanitaire de Gourma-Rharous ;</li> <li>▪ Gao : 2 cas dans le district sanitaire de Bourem ;</li> <li>▪ District de Bamako : 4 cas dans les Communes I (1) et V (3).</li> </ul> <p>Quarante-un (41) prélèvements de sang dont neuf (9) des 21<sup>ème</sup> et 22<sup>ème</sup> semaines ont été envoyés et reçus à l'INRSP. Neuf (9) prélèvements dont sept (7) des districts sanitaires de Gao (4), Kidal (2) et Tessalit (1) de la 22<sup>ème</sup> semaine et deux (2) du district sanitaire de Bourem de cette semaine sont attendus.</p> <p>La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 23<sup>ème</sup> semaine est de mille soixante-dix-neuf</p>	

(1079) cas suspects dont zéro (0) décès.

**b. Laboratoire :**

Deux cent-dix (210) prélèvements de sang sont en instance d'analyses à l'INRSP. La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 23<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.

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

- l'investigation et la prise en charge des cas ;
- la poursuite de la sensibilisation de la population sur les mesures de prévention de la rougeole ;
- la vaccination de 113 enfants de 9 à 59 mois sur une cible de 8407, soit une couverture vaccinale de 1,34% à J3 à Sagabary.

**1.3. Fièvre jaune :**

**a. Notification:**

Cinq (5) cas suspects de fièvre jaune non suivis de décès ont été notifiés par les régions de :

- Koulikoro : 1 cas dans le district sanitaire de Kalabancoro ;
- Ségou : 2 cas dans les districts sanitaires de Bla (1) et San (1) ;
- Mopti : 1 cas dans le district sanitaire de Koro.
- District de Bamako : 1 cas dans la Commune V.

Cinq (5) prélèvements dont deux (2) de la 22<sup>ème</sup> semaine ont été envoyés et reçus à l'INRSP.

Trois prélèvements dont un (1) du district sanitaire de Bourem (1) de la 21<sup>ème</sup> semaine et deux (2) de cette semaine des districts de Bla (1) et San (1) sont attendus. La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 23<sup>ème</sup> semaine est de cent seize (116) cas suspects dont cinq (5) décès.

**b. Laboratoire :**

Neuf (9) prélèvements de sang dont quatre de la 21<sup>ème</sup> semaine sont en cours d'examen.

La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 23<sup>ème</sup> semaine est de cent cinq (105) prélèvements analysés qui se sont tous révélés négatifs.

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

**a. Notification :**

Trois (3) cas de PFA non suivis de décès ont été notifiés par les régions de :

- Sikasso : 1 cas dans le district sanitaire de Sikasso ;
- Ségou : 1 cas dans le district sanitaire de San ;
- Mopti : 1 cas dans le district sanitaire de Mopti.

Les trois (3) prélèvements de selles ont été reçus et envoyés à l'Institut Pasteur d'Abidjan.

La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 23<sup>ème</sup> semaine est de cent (100) cas, zéro (0) décès.

**b. Laboratoire:**

La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 23<sup>ème</sup> semaine est de cent (100) prélèvements de selles envoyés à l'Institut Pasteur d'Abidjan parmi lesquels quatre-vingt-un (81) se sont révélés négatifs. Les dix-neuf (19) 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<sup>ère</sup> à la 23<sup>ème</sup> semaine est de zéro (0) cas, zéro (0) décès chez l'homme et une (1) infestation confirmée chez un chien.

**b. Laboratoire:**

La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 23<sup>ème</sup> semaine est d'une (1) infestation confirmée chez le chien.

**c. Actions entreprises suite à la confirmation d'une infestation 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 143 villages/sites des districts sanitaires de : Tominian (15), Mopti (17), Djenné (14), Tenenkou (11), Youwarou (15), Gourma Rharous (14), Gao (12), Ansongo (16), Tessalit (14) et Kidal (15).

**1.6. Tétanos néonatal (TNN) :**

**a. Notification**

Un (1) cas de tétanos néonatal non suivi de décès a été notifié cette semaine par le District de Bamako dans la Commune VI, chez un nouveau-né de 13 jours.

La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 23<sup>ème</sup> semaine est d'un (1) cas, zéro (0) décès.

**b. Actions entreprises suite à la notification d'un cas de TNN en Commune VI :**

- l'investigation et la prise en charge du cas ;
- la vaccination de toutes les femmes en âge de procréer (496) d'une population flottante située entre l'aire de santé de Missabougou et celle de Sokorodji Dianéguéla.

**1.7. Rage humaine :**

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

La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 23<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 23<sup>ème</sup> 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 : 3 952 passagers dans 354 véhicules et 5 512 passagers dans 80 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 23<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 04 au 10/06/2018:**

Régions	Cas suspects			Cas testés					Décès	Létalité (%)
	Total	Palu simple	Palu grave	Total	Cas négatifs	Cas Positifs				
						Total	<5 ans	≥5 ans		
Tombouctou	1 556	1 436	120	1 556	1 182	374	127	247	0	0,00
Gao	983	862	121	983	688	295	104	191	0	0,00
Kidal	58	53	5	37	28	9	3	6	0	0,00
Taoudénit	18	18	0	18	12	6	0	6	0	0,00
Ménaka	275	238	37	275	197	78	17	61	0	0,00
<b>TOTAL</b>	<b>2 890</b>	<b>2 607</b>	<b>283</b>	<b>2 869</b>	<b>2 107</b>	<b>762</b>	<b>251</b>	<b>511</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>

Deux mille huit cent quatre-vingt-dix (2 890) 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 vingt-sept pour cent (99,27%) des cas suspects ont été testés parmi lesquels vingt-six virgule cinquante-six pour cent

	<p>(26,56%) se sont révélés positifs. Trente-deux virgule quatre-vingt-quatorze pour cent (32,94%) des cas positifs ont été enregistrés chez les enfants de moins de cinq (5) ans.</p> <p>Dans les cinq (5) régions du nord, sept cent soixante-deux (762) cas positifs de paludisme ont été enregistrés cette semaine contre sept cent cinquante-cinq (755) cas positifs pour la semaine précédente, soit une augmentation de zéro virgule quatre-vingt-treize pour cent (0,93%).</p> <p>La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 23<sup>ème</sup> semaine est de vingt-neuf mille cent quarante (29 140) cas positifs contre soixante mille huit cent quarante-trois (60 843) cas positifs pour la même période en 2017, soit une diminution de cinquante-deux virgule onze pour cent (52,11%).</p> <p>La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 23<sup>ème</sup> 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 0,021%.</p> <p><b>1.11. Autres maladies :</b></p> <p>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>2. Campagne du pèlerinage Musulman de l'année 2018 :</b></p> <p>La campagne qui a débuté le 19 mars 2018 a enregistré soixante-sept (67) consultations médicales et cent vingt-trois (123) personnes vaccinées au cours de cette semaine.</p> <p>La situation cumulée est de huit cent trente-six (836) consultations et mille deux cent trente-huit (1 238) sujets vaccinés.</p> <p><b>3. Conclusion :</b></p> <p>La situation épidémiologique de cette semaine a été caractérisée par une augmentation du nombre de cas suspects de rougeole dans le district sanitaire de Sagabary.</p>	
--	---	--

*Bamako, le .....*

**Le ministre de la Santé et de l'Hygiène Publique par Intérim  
Le ministre de la Solidarité et de l'Action Humanitaire**

**Hamadou KONATE**  
*Officier de l'Ordre National*

**ANNEXES :**

**1. SITUATION DU PALUDISME DANS LES AUTRES REGIONS :**

**Tableau I : Situation du paludisme dans les autres régions du 04 au 10/06/2018.**

Régions	Cas suspects			Cas Testés					Décès	Létalité %
	Total	Palu simple	Palu Grave	Total	Négatifs	Cas Positifs				
						Total	<5 ans	≥5 ans		
Kayes	3 634	3 166	468	2 914	2 372	542	177	<b>365</b>	1	0,03
Koulikoro	5 457	4 052	1 405	5 414	2 766	2 648	876	<b>1 772</b>	0	0,00
Sikasso	7 992	6 005	1 987	7 945	3 518	4 427	1 731	<b>2 696</b>	0	0,00
Ségou	3 717	2 985	732	3 717	2 049	1 668	594	<b>1 074</b>	0	0,00
Mopti	1 809	1 488	321	1 654	981	673	272	<b>401</b>	0	0,00
Bamako	3 419	2 547	872	3 328	1 633	1 695	174	<b>1 521</b>	0	0,00
<b>TOTAL</b>	<b>26 028</b>	<b>20 243</b>	<b>5 785</b>	<b>24 972</b>	<b>13 319</b>	<b>11 653</b>	<b>3 824</b>	<b>7 829</b>	<b>1</b>	<b>0,004</b>

Vingt-six mille vingt-huit (26 028) 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 0,004%. Quarante-vingt-quinze virgule quatre-vingt-quatorze pour cent (95,94%) des cas suspects ont été testés parmi lesquels quarante-six virgule soixante-six pour cent (46,66%) ont été positifs. Trente-deux virgule quatre-vingt-deux pour cent (32,82%) des cas positifs sont survenus chez des enfants de moins de cinq (5) ans. Onze mille six cent cinquante-trois (11 653) cas positifs ont été enregistrés cette semaine dans les autres régions et le district de Bamako contre douze mille six cent soixante-dix-neuf (12 679) cas positifs la semaine précédente, soit une diminution de huit virgule zéro-neuf pour cent (8,09%). La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 23<sup>ème</sup> semaine est de trois cent soixante-trois mille neuf cent quatre-vingt-dix-neuf (363 999) cas positifs de paludisme contre six cent quarante mille six cent douze (640 612) cas positifs pour la même période en 2017, soit une diminution de cinquante-six virgule quatre-vingt-deux pour cent (56,82%).

La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 23<sup>ème</sup> semaine est de onze (11) décès, soit une létalité de (0,003%) contre trente-deux (32) décès pour la même période en 2017, soit une létalité de (0,004%).

**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 10/06/2018.**

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	août-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 10/06/2018.**

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 10/06/2018.

Désignation	Unités de stockage	Quantité (doses)	Date de péremption
Vaccin Anti Rabique	DPLM/SSE	50	Juin-20
Vaccin Anti Amaril VAA	DPLM/SSE	20 000	Mai-19
Shanchol choléra	DPLM/SSE	600	Févr-19
Sérum Anti Venimeux	DPLM/SSE	200	Avr-21
BCG	DPLM/SI	1 041 369	Oct-20
Pneumo	DPLM/SI	1 222 800	Juil-19
Penta	DPLM/SI	1 222 540	Jan-20
Rotavirus	DPLM/SI	436 077	Sept-19
VAR	DPLM/SI	424 300	sept-20
VAA	DPLM/SI	810 400	Fev-21
VPI	DPLM/SI	1 190	Mars-20
Bvpo	DPLM/SI	4 267 210	Aout-19
HPV	DPLM/SI	9 944	févr-19
VTd (Tétanos-Diptérie)	DPLM/SI	775 950	déc-20
Men A	DPLM/SI	1 193 690	Juin-19
Seringue dilution 5ml	DPLM/SI	888 030	Dec-21
SAB 0,05ml	DPLM/SI	266 200	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 10/06/2018.

Magasin PNLP.....10 000 MIILD.

#### 6. VACCINS DE ROUTINE A LA DATE DU 10/06/2018

Tableau VI : Situation des stocks de vaccins de routine au niveau régional à la date du 10/06/2018.

Régions	Vaccins								
	BCG	Penta valent	VAR	VPO	VAA	PNEUMO	Vtd	ROTATEQ	VPI
<b>Kayes</b>	48 210	88 130	33 280	88 750	117 600	75 928	24 480	14 116	16 900
<b>Koulikoro</b>	44 925	54 580	27 374	61 252	30 003	54 092	63 253	54 148	26 239
<b>Sikasso</b>	71 780	96 480	44 770	66 620	32 330	96 760	103 600	37 716	40 970
<b>Ségou</b>	102 800	139 412	59 670	248 784	40 690	118 555	116 480	53 168	51 923
<b>Mopti</b>	43 470	73 590	59 590	90 479	42 343	61 982	11 083	46 821	9 459
<b>Tombouctou</b>	23 960	17 966	16 277	20 520	17 410	11 942	48 521	34 257	22 893
<b>Gao</b>	10 900	33 790	70 540	14 160	16 910	13 200	22 110	19 017	8 970
<b>Kidal</b>	6 780	450	10 680	250	2 000	799	10 300	2 000	1 290
<b>Taoudénit</b>	1 340	1 780	1 040	2 890	2 040	1 538	1 750	1 539	1 370
<b>Ménaka</b>	240	3 900	500	3 300	1 600	3 100	1 800	1 000	3 600
<b>Bamako</b>	12 860	27 550	12 560	31 170	11 090	25 674	16 930	25 436	7 070
<b>Total</b>	<b>367 265</b>	<b>537 628</b>	<b>336 281</b>	<b>628 175</b>	<b>314 016</b>	<b>463 570</b>	<b>420 307</b>	<b>289 218</b>	<b>190 684</b>

**Tableau VII: Situation des stocks de médicaments et intrants de lutte contre les épidémies et catastrophes par région à la date du 10/06/2018.**

Régions	Ceftriaxone	Ceftriaxone	Ring er	Amoxy	Ampi	Doxy	Sérum glucosé	Perfuse ur	Sering ue	Sering ue	Crés yl	Eau Javel	SRO
	1g	500mg	(l)	(CP)	(inj)	(Cp)	5%		5 ml	10 ml	(Litr e)	(Litre)	(Sache t)
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	1 134	331	1 360	41 806	527	7 447	2 529	4 313	4 081	3 490	450	1 043	4 200
Sikasso	6 733	900	4 883	3 546	2 856	6 001	31 597	15 828	2 000	9 090	2 917	3 828	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	2 957	1 477	2 620	67 829	1 433	6 234	2 112	8 537	2 605	1 853	320	412	3 376
Tombouctou	1276	618	550	70 100	670	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	300	300	5 000	50	20 410	300	500	2 358	2 211	80	108	10 000
<b>Total</b>	<b>24 180</b>	<b>17 389</b>	<b>26 622</b>	<b>346 631</b>	<b>25 128</b>	<b>81 738</b>	<b>50 074</b>	<b>66 404</b>	<b>26 873</b>	<b>33 095</b>	<b>19 262</b>	<b>20 327</b>	<b>32 641</b>

**SÉRUM 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 10/06/2018.**

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
Kayes	91	62008	avr.-21	6	L1304-2	aout.-18	0
Koulikoro	79	62008	avr.-21	95	L1304-2	aout.-18	0
Sikasso	95	62008	avr.-21	229	L062006	aout.-18	0
Ségou	150	62008	avr.-21	320	L1304-2	aout.-18	0
Mopti	118	62008	avr.-21	12	L1304-2	aout.-18	0
Tombouctou	86	62008	avr.-21	10	NA	NA	0
Gao	3	62008	avr.-21	79	L1422-1	aout.-18	0
Kidal	0	NA	NA	0	NA	NA	0
Taoudénit	0	NA	NA	4	L1304-2	aout.-18	0
Ménaka	0	NA	NA	0	NA	NA	0
Bamako	147	62008	avr.-21	369	L1304-2	aout.-18	0
<b>Total</b>	<b>769</b>			<b>1124</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 10/06/2018**

Désignation	Kayes	Koulikoro	Sikasso	Segou	Mopti	Tombouctou	Taoudénit	Gao	Ménaka	Kidal	Bamako	Total
SP*	244922	385 579	316 491	158 668	122842	35 858	5100	17 339	1637	6 136	9 845	<b>1 304 417</b>
CTA* Enfant	27611	84 957	98 069	33 058	48687	11 110	235	1 095	400	216	6 624	<b>312 062</b>
CTA Adolescent	12076	24 060	15 342	8354	11004	10 017	2442	377	202	1 156	6 860	<b>91 890</b>
CTA Adulte	38553	32 015	25 492	29 718	6639	4 637	291	851	250	2 863	1 026	<b>142 335</b>
TDR*	29720	230 351	69 492	124 353	44660	12 915	2332	12 617	4110	537	42 321	<b>573 408</b>
MIILD*	36233	98 825	40 582	39 615	17986	51 446	2562	22 365	77	20	4 464	<b>314 175</b>
Quinine 400 inj	30886	26 955	27 144	17 870	15947	289	14	1 496	350	480	464	<b>121 895</b>
Quinine 200 inj	17333	23 958	36 035	19 823	11122	273	51	1 350	10	507	476	<b>110 938</b>
Sérum Glucosé10%	10162	22 333	16 316	6 005	6880	1 618	202	487	80	105	1 016	<b>65 204</b>
Seringue	35164	92 021	110 652	72 255	27614	31 005	542	12 992	210	1 090	538	<b>384 083</b>
Diazépam	6773	4 120	12 223	2 940	2 048	733	30	238	100	84	64	<b>29 353</b>
Catheter	18335	23 706	25 037	35 752	12 267	5 044	32	2 047	150	1 049	881	<b>124 300</b>
Perfuseur	211558	24 569	29 973	38 497	6 085	5 426	94	2 416	50	706	970	<b>320 344</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 10/06/2018.**

N°	Désignations	Stock07/06/18	Qté (Date de péremption)	Nbre de test	Consommation journalière	Couverture mensuelle
1	Genscreen ULTRA HIV Ag/Ac (boite de 480 tests)	40	40(12/2018)	19200	192	3,3
3	Murex AgHBs (Boite de 480)	72	20(06/2018) 52(12/2018)	34560	192	6
4	Murex HCV (boite de 480 tests)	78	26(09/2018) 52(12/2018)	37440	192	6,5
5	Poche de sang	11500	11500(12/2020)		200	<b>1,9</b>
6	Sérum test Anti A	30	30(03/2019)	6000	384	0,5
7	Sérum test Anti B	45	45 (03/2019)	9000	384	0,7
8	Sérum test Anti D	130	130(10/2018)	26000	384	2,2
9	VDRL	112	112(2/2019)	28000	200	4,6
10	Gants (bte de 100)	150 btes (7500 paires)	déc-18		25 btes/semaine	1,5
	Tube Sec (paquet de 100)	85	mai-20	8500	480	0,5
	Tube EDTA (paquet de 100)	34	mai-20	3400	480	0,2

Pour les réactifs de qualification biologique des dons, la durée de couverture la plus faible est de moins 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 1,9 mois d'activités.

**Tableau XI : Tests et Produits sanguins par région à la date du 10/06/2018.**

Régions	VIH	VHB	VHC	VDRL	groupage (série)	Gants	Poches vides	Produits sanguins
Kayes	1235	1056	872	10	41	7820	1079	107
Koulikoro	7448	593	655	296	265	2380	280	181
Sikasso	4946	1100	1241	98	19	60534	4162	154
Segou	1609	2841	2069	1578	32	1048	343	156
Mopti	5630	456	207	148	11	1997	741	48
Tombouctou	785	231	290	17	49	1904	612	30
Gao	376	214	171	111	11	130	181	12
Kidal	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
Menaka	993	173	663	0	13	300	94	1
Taoudenit	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
Bamako	19200	34560	37440	112	30	7500	11500	190
<b>Total</b>	<b>42222</b>	<b>41224</b>	<b>43608</b>	<b>2370</b>	<b>471</b>	<b>83613</b>	<b>18992</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 10/06/2018:

**Tableau XII : Situation de tous les ARV disponibles au niveau du magasin central de la PPM à la date du 10/06/2018.**

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	361	2191	0,2	juin-20	361
4	Abacavir+Lamivudine Comprimé (600+300) mg boîte 30	54	938	0,1	juin-19	54
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	7 670	1621	4,7	sept.-19	2 478
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	1 106	536	2,1	janv.-19	242
10	Efavirenz Comprimé 600 mg boîte 30	1 941	757	2,6	juin-20	652
11	Lamivudine Solution 10 mg/ml flacon 100 ml	64	9	7,1	nov.-19	64

N°	Désignation	Stock	CMM	MSD	Date péremption plus proche	Stock avec date péremption plus proche
12	Lamivudine Comprimé 150 mg boîte 60 <sup>1</sup>	-	7	0,0	NA	NA
13	Lamivudine+Zidovudine Comprimé 150mg+300 mg boîte 60	11 212	2552	4,4	mai-21	7 472
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	19 490	1546	12,6	févr.-20	1 303
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	5 354	2641	2,0	juin-19	3 967
19	Lopinavir+Ritonavir Solution 80+20 mg flacon 60 ml	10	175	0,1	mai-19	10
20	Nevirapine Comprimé 200 mg boîte 60	2 788	448	6,2	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 100 ml	635	837	0,8	mai-19	635
23	Ritonavir Comprimé 100 mg boîte 60	523	55	9,5	juil.-19	523
24	Tenofovir+Lamivudine+Efavirenz Comprimé 300mg+300mg+600mg boîte 30	286 909	39567	7,3	juil.-19	63 582
25	Tenofovir+ Lamivudine Comprimé 300 mg + 300 mg boîte 30	8 801	1993	4,4	oct.-19	3 413
26	Zidovudine Solution 50 mg/5 ml flacon 100 ml	1 617	590	2,7	sept.-18	1 617

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 10/06/2018.**

N°	DCI	Stock Central	CM M	Couverture en mois	Date Péremption plus proche	Quantité avec Date Péremption plus proche
1	Cotrimoxazole Comprimé 960 mg Boite de 1000 comprimés	21 450	712	30,1	01/08/2018	0,5
2	Cotrimoxazole Comprimé 120 mg Boite 100 comprimés	68692	8572,0	8,0	01/10/2019	68692

**Tableau XIV: Situation des réactifs de suivi immunologique (numération lymphocytes TCD4) et des tests de dépistage à la date du 10/06/2018.**

N°	Catégorie	DCI	Central	Date Péremption plus proche	Quantité avec Date Péremption 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		Facsprest kit 100	0	NA	NA
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	530	sept-18	333
12		M2000 RT HIV-1 Amplification Reagent Kit B/96	259	déc-18	259
13		M2000 RT HIV-1 Control Kit B/96	2	janv-19	2
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	21
17	TESTS DE DEPISTAGE VIH et HEPATITES	Détermine Test HBS, unité	33100	oct-18	8 100
18		Alere Test HIV, unité	677220	oct-18	29 100
19		SD Bioline HIV 1&2, test	60800	déc-18	1 550
20		First Response HIV 1&2, test	0	NA	NA
21		Kit de prélèvement DBS, unité	6 900	mai-19	6 900
22		HCV TRIDOT Test	38 200	01/2019	38 200

Bamako, le .....

**Le ministre de la Santé et de l'Hygiène Publique par Intérim**  
**Le ministre de la Solidarité et de l'Action Humanitaire**

**Hamadou KONATE**  
*Officier de l'Ordre National*

