

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA 25<sup>ème</sup> SEMAINE 2017

OBJET	EXPOSE DE LA QUESTION	OBSERVATIONS
<p>Informé le Conseil des ministres de l'évolution de la situation épidémiologique et des actions de riposte aux maladies à déclaration obligatoire</p> <p>Réf : Décret 07-165/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>Quatorze (14) 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 du district sanitaire de Kita ;</li> <li>▪ Koulikoro : 4 cas dont districts sanitaires de Dioila (3) et Kalabancoro (1) ;</li> <li>▪ Sikasso : 1 cas du district sanitaire de Kolondiéba ;</li> <li>▪ Ségou : 1 cas du district sanitaire de Ségou ;</li> <li>▪ Mopti : 1 cas du district sanitaire de Mopti ;</li> <li>▪ District de Bamako : 5 cas dont Communes IV (1) et VI (4).</li> </ul> <p>Quatorze (14) prélèvements de liquide céphalorachidien (LCR) ont été envoyés et reçus au laboratoire national de référence (INRSP).</p> <p>La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 25<sup>ème</sup> semaine est de deux cent trente-deux (232) cas suspects, un (1) décès, soit une létalité de 0,43%.</p> <p><b>b. Laboratoire :</b></p> <p>Quatorze (14) prélèvements de liquide céphalorachidien (LCR) dont cinq (5) de la semaine précédente ont été analysés parmi lesquels un (1) du district sanitaire de Kolondiéba s'est révélé positif au <i>Streptococcus pneumoniae</i> et treize (13) autres se sont révélés négatifs. Sept (7) prélèvements dont deux (2) de la semaine précédente du district sanitaire de Kati et cinq (5) de cette semaine des districts sanitaires de Dioila (2), Kita (1), Mopti (1) et Commune VI du District de Bamako (1) sont en cours d'examen.</p> <p>La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 25<sup>ème</sup> semaine est de deux cent vingt (220) LCR examinés dont soixante-six (66) positifs: <i>Streptococcus pneumoniae</i> (34), <i>Haemophilus influenzae</i> (1), <i>Haemophilus influenzae b</i> (12), <i>Haemophilus influenzae non b</i> (6), <i>N. meningitidis X</i> (7), <i>N. meningitidis C</i> (1), <i>N. meningitidis W135</i> (1), <i>Streptocoque Groupe B</i> (3), et <i>Cryptococcus neoformans</i> (1) et les cent cinquante-quatre (154) autres ont été négatifs.</p> <p><b>c. Actions entreprises face à la menace de l'épidémie de méningite qui sévit au Bénin et au Kenya:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ l'investigation et la prise en charge de tous les cas suspects ;</li> <li>▪ la sensibilisation des populations sur les mesures de prévention de la méningite ;</li> <li>▪ la poursuite de la surveillance épidémiologique à tous les niveaux ;</li> <li>▪ l'inventaire des stocks de vaccin anti-méningococcique ACYW135 : 18 450 doses au niveau central et 75 775 doses dans les régions.</li> </ul> <p><b>1.2. Rougeole :</b></p> <p><b>a. Notification :</b></p> <p>Deux (2) cas suspects de rougeole non suivis de décès ont été notifiés par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kayes : 1 cas du district sanitaire de Nioro;</li> <li>▪ District de Bamako : 1 cas de la Commune I.</li> </ul> <p>Les deux (2) prélèvements de sang ont été envoyés et reçus à l'INRSP.</p> <p>La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 25<sup>ème</sup> semaine est de cent soixante-dix (170) cas suspects et zéro (0) décès.</p> <p><b>b. Laboratoire :</b></p> <p>Deux (2) prélèvements de sang de la semaine précédente ont été analysés et se sont tous révélés négatifs. Les deux (2) prélèvements de sang de cette semaine des districts sanitaires de Nioro (1) et de la Commune I (1) sont en cours d'examen.</p> <p>La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 25<sup>ème</sup> semaine est de cent-soixante-huit (168) prélèvements examinés dont deux (2) positifs et cent soixante-six (166) négatifs.</p> <p><b>c. Actions entreprises suite à l'épidémie de rougeole survenue en Guinée Conakry depuis le 8 février 2017:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ l'investigation et la prise en charge de tous les cas suspects ;</li> <li>▪ la poursuite de la sensibilisation des populations sur les mesures de prévention de la rougeole ;</li> <li>▪ la poursuite de la surveillance épidémiologique à tous les niveaux.</li> </ul> <p><b>1.3. Fièvre jaune :</b></p> <p><b>a. Notification:</b></p> <p>Aucun cas suspect de fièvre jaune n'a été notifié cette semaine.</p> <p>Les deux (2) prélèvements des districts sanitaires de Barouéli (1) et de Kadiolo (1) de la semaine précédente ont été reçus au laboratoire national de référence (INRSP).</p> <p>La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 25<sup>ème</sup> semaine est de soixante-cinq (65) cas suspects dont deux (2) décès.</p> <p><b>b. Laboratoire :</b></p> <p>Six (6) prélèvements de sang de la semaine précédente sont en cours d'examen.</p> <p>La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 25<sup>ème</sup> semaine est de cinquante-neuf (59) prélèvements examinés qui se sont tous révélés négatifs.</p> <p><b>1.4. Paralysies Flasques Aiguës (PFA) :</b></p> <p><b>a. Notification :</b></p> <p>Quatre (4) cas de PFA non suivis de décès ont été notifiés par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kayes : 1 cas du district sanitaire de Kayes ;</li> </ul>	

- Koulikoro : 2 cas du district sanitaire de Banamba ;
  - Tombouctou : 1 cas du district sanitaire de Goundam ;
- Cinq (5) prélèvements de selles dont un (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 25<sup>ème</sup> semaine est de cent vingt-quatre (124) cas, zéro (0) décès.
- b. Laboratoire:**
- La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 25<sup>ème</sup> semaine est de cent-vingt-quatre (124) prélèvements de selles envoyés à l'Institut Pasteur d'Abidjan parmi lesquels cent trois (103) se sont révélés négatifs et les vingt un (21) 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 sur l'ensemble du territoire national.
- La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 25<sup>ème</sup> semaine est de zéro (0) cas humain et un (1) cas suspect chez un chien.
- 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 le site Web du Ministère de la Santé et de l'Hygiène Publique ;
  - la poursuite de la mise en œuvre de la campagne médiatique pour l'éradication du Ver de Guinée en collaboration avec le CNECS ;
  - la supervision et la sensibilisation dans 170 villages des zones d'endémie ;
  - la distribution de 287 filtres dans les zones d'endémie et 15 points d'eau traités.
- 1.6. Tétanos néonatal (TNN) :**
- a. Notification :**
- Aucun cas de tétanos néonatal n'a été notifié cette semaine.
- La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 25<sup>ème</sup> semaine est de quatre (4) cas, zéro (0) décès.
- 1.7. Rage humaine:**
- a. Notification :**
- Aucun cas de rage humaine n'a été notifié cette semaine.
- La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 25<sup>ème</sup> semaine est de deux (2) cas suivis de décès.
- b. Actions entreprises suite au cas enregistré au cours de la 22<sup>ème</sup> semaine :**
- la poursuite de la vaccination des vingt une (21) personnes contacts identifiées ;
  - la poursuite de la surveillance épidémiologique à tous les niveaux.
- 1.8. Maladie à Virus Ebola (MVE) :**
- a. Notification :**
- Aucun cas suspect de la Maladie à Virus Ebola n'a été notifié cette semaine.
- b. Actions entreprises suite à l'épidémie de la MVE en République Démocratique du Congo :**
- la poursuite de la diffusion des messages de sensibilisation des populations sur les mesures de prévention de la maladie à la Radio et à la Télévision ;
  - la poursuite des activités de surveillance épidémiologique au niveau des districts sanitaires ;
  - la poursuite du contrôle au niveau de seize (16) cordons sanitaires, y compris celui de l'Aéroport International Président Modibo KEITA de Sénou : 441 véhicules et 91 aéronefs ont été contrôlés avec à bord respectivement 4 598 et 6 920 passagers.
- 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 25<sup>ème</sup> semaine est de zéro (0) cas.

**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 19 au 25/06/2017**

Régions	Cas suspects			Cas testés					Décès	Létalité (%)
	Total	Palu simple	Palu grave	Total	Cas négatifs	Cas Positifs				
						Total	<5 ans	≥5 ans		
Tombouctou	1 548	1460	88	1 548	963	585	162	423	0	0,00
Gao	958	867	91	957	624	333	105	228	0	0,00
Kidal	35	34	1	35	18	17	5	12	0	0,00
Taoudénit	5	5	0	5	5	0	0	0	0	0,00
Ménaka	425	365	60	425	139	286	44	242	0	0,00
<b>TOTAL</b>	<b>2 971</b>	<b>2 731</b>	<b>240</b>	<b>2 970</b>	<b>1 749</b>	<b>1 221</b>	<b>316</b>	<b>905</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>

Deux mille neuf cent soixante-onze (2 971) 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 quatre-vingt-dix-sept pour cent (99,97%) des cas suspects ont été testés parmi lesquels quarante-un virgule onze pour cent (41,11%) se sont révélés positifs.

Vingt-cinq virgule quatre-vingt-huit pour cent (25,88 %) des cas positifs ont été enregistrés chez les enfants de moins de cinq (5) ans. Dans les cinq (5) régions du nord, mille deux cent-vingt-un (1 221) cas positifs de paludisme ont été enregistrés cette semaine contre mille cent soixante-dix (1 170) cas positifs pour la semaine précédente, soit une augmentation de quatre virgule trente-six pour cent (4,36%).

La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 25<sup>ème</sup> semaine est de quarante-cinq mille huit cent quarante (45 840) cas positifs contre soixante-dix-huit mille deux cent quarante (78 240) cas confirmés pour la même période en 2016, soit une diminution de quarante-un virgule quarante-un pour cent (41,41%).

<p>La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 25<sup>ème</sup> semaine est de quatorze (14) décès, soit une létalité de 0,031% contre trente-un (31) décès pour la même période en 2016, soit une létalité de 0,040%.</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 diarrhée rouge, le choléra, la grippe aviaire A/H5N1, la dengue, la fièvre de la vallée du Rift, le charbon humain, la coqueluche et la diphtérie.</p> <p><b>2. Activités de la campagne de pèlerinage musulman 2017 à la maison du Hadj:</b> Au cours de cette semaine, 134 nouvelles consultations médicales ont été réalisées et 213 personnes vaccinées. La situation cumulée est de 1 268 nouvelles consultations réalisées et 2 471 personnes vaccinées.</p> <p><b>3. Conclusion :</b> La situation épidémiologique de cette semaine a été caractérisée par une accalmie sur l'ensemble du territoire national.</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 19 au 25/06/2017.**

Régions	Cas suspects			Cas Testés					Décès	Létalité %
	Total	Palu simple	Palu Grave	Total	Négatifs	Cas Positifs				
						Total	<5 ans	≥5 ans		
Kayes	2 163	1 645	518	2 163	1 142	1 021	342	679	0	0,00
Koulikoro	3 584	2 586	998	3 584	987	2 597	1 029	1 568	0	0,00
Sikasso	11 413	7 552	3 861	10 920	3 538	7 382	3 513	3 869	0	0,00
Ségou	4 355	3 353	1 002	4 355	1 963	2 392	914	1 478	0	0,00
Mopti	2 146	1 709	437	2 146	1 051	1 095	409	686	0	0,00
Bamako	4 516	3 598	918	4 298	2 368	1 930	651	1 279	1	0,02
<b>TOTAL</b>	<b>28 177</b>	<b>20 443</b>	<b>7 734</b>	<b>27 466</b>	<b>11 049</b>	<b>16 417</b>	<b>6 858</b>	<b>9 559</b>	<b>1</b>	<b>0,004</b>

Vingt-huit mille cent soixante-dix-sept (28 177) 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%.

Quatre-vingt-dix-sept virgule quarante-huit pour cent (97,48%) des cas suspects ont été testés parmi lesquels cinquante-neuf virgule soixante-dix-sept pour cent (59,77%) ont été positifs. Quarante-un virgule soixante-dix-sept pour cent (41,77%) des cas positifs sont survenus chez des enfants de moins de cinq (5) ans. Seize mille quatre cent dix-sept (16 417) cas positifs ont été enregistrés cette semaine dans les autres régions et le district de Bamako contre douze mille quatre-cent-cinquante-un (12 451) cas positifs la semaine précédente, soit une augmentation de trente-un virgule quatre-vingt-cinq pour cent (31,85%).

La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 25<sup>ème</sup> semaine est de trois cent quatre-vingt-six mille sept cent quarante-quatre (386 744) cas positifs de paludisme contre trois cent quatre-vingt-six mille deux cent cinquante-cinq (386 255) cas positifs pour la même période en 2016, soit une augmentation de zéro virgule treize pour cent (0,13%).

La situation cumulée de la 1<sup>ère</sup> à la 25<sup>ème</sup> semaine est de vingt-neuf (29) décès soit une létalité de 0,007% contre soixante (60) décès pour la même période en 2016, soit une létalité de 0,016 %.

**Tableau II : Situation des décès dus au paludisme du 19 au 25/06/2017.**

REGIONS	Décès	Tranches âge				Districts sanitaires
		0-11 mois	1-4 ans	5-14 ans	15 ans et +	
Kayes	0	0	0	0	0	
Koulikoro	0	0	0	0	0	
Sikasso	0	0	0	0	0	
Ségou	0	0	0	0	0	
Mopti	0	0	0	0	0	
Tombouctou	0	0	0	0	0	
Taoudénit	0	0	0	0	0	
Gao	0	0	0	0	0	
Ménaka	0	0	0	0	0	
Kidal	0	0	0	0	0	
Bamako	1	0	0	1	0	Commune VI (1)
<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	

Le décès est survenu chez un enfant de 5-14 ans.

**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 25/06/2017.**

Désignation	Forme	Présentation	Quantité	Date de péremption
Amoxicilline 500mg	Géule	Boîte/1000	90	février-18
Ampicilline 500mg	Injectable	Flacon	90	déc.-17
Ceftriaxone 1g	Injectable	Flacon	1 500	déc.-19
Ceftriaxone 500mg	Injectable	Flacon	1 000	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	2 000	sept.-19
Seringue 10 CC		Unités	400	avr.-18
Seringue 5 CC		Unités	100	juil.-19

**3. SITUATION DES STOCKS DE DESINFECTANTS AU NIVEAU CENTRAL :**

**Tableau IV : Situation des stocks de désinfectants au niveau central à la date du 25/06/2017.**

Désignation	Forme	Présentation	Quantité	Date de péremption
Eau de Javel 12°	Solution	Flacon/ 1 litre	900 L	déc. 2017
Crésyl	Solution	Flacon /1 litre	400 L	-
Aquatabs	Comprimé	Boîte/100	150	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 25/06/2017.

Désignation	Unités de stockage	Quantité (doses)	Date de péremption
Vaccin ACYW135	DPLM/SSE	18 450	mars-18
Vaccin Anti Rabique	DPLM/SSE	350	août-18
Vaccin Anti Rabique	DPLM/SSE	5000	Juin-20
Vaccin Anti Amaril VAA	DPLM/SSE	10 000	mars-18
Sérum Anti Rabique	DPLM/SSE	500	juil-18
Shanchol choléra	DPLM/SSE	2 000	déc-17
BCG	DPLM/SI	52 600	août-18
BCG	DPLM/SI	406 880	févr-19
BCG	DPLM/SI	542 800	mai-19
Pneumo	DPLM/SI	1 799 600	août-18
Pneumo	DPLM/SI	21 650	sept-18
Pneumo	DPLM/SI	80 113	nov-18
Penta	DPLM/SI	1 076 760	sept-18
Penta	DPLM/SI	194 000	déc-18
Penta	DPLM/SI	440 500	janv-19
Rotavirus	DPLM/SI	833 025	Mars-18
VAR	DPLM/SI	389 500	janvier-19
VAA	DPLM/SI	2 000	mars-18
VAA	DPLM/SI	2 400	févr-18
VAA	DPLM/SI	520 800	déc-18
Bypo	DPLM/SI	339 840	sept-18
HPV	DPLM/SI	10 750	déc-18
HPV	DPLM/SI	4 600	Févr-19
VTd (Tétanos-Diphthérie)	DPLM/SI	1 768 920	févr-19
VPI	DPLM/SI	8 920	avr-19
Men A	DPLM/SI	258 500	juil-18
Men A	DPLM/SI	770	avr-19
Men A	DPLM/SI	765 260	mai-19

NB : VTD = vaccin Tétanos-Diphthérie ; 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 25/06/2017.

- Magasin PNL..... 11 306 MIILD

#### 6. VACCINS DE ROUTINE A LA DATE DU 25/06/2017

Tableau VI : Situation des stocks de vaccins de routine au niveau régional à la date du 25/06/2017.

Régions	Vaccins								
	BCG	Penta valent	VAR	VPO	VAA	PNEUMO	VTd	ROTATEQ	VPI
Kayes	46 660	88 130	28 296	84 740	121 594	72 793	24 480	14 116	14 930
Koulikoro	8 040	35 358	29 922	34 254	28 221	38 058	44 573	33 965	16 855
Sikasso	64 100	39 820	21 700	26 940	55 520	14 968	51 075	6 250	4 780
Ségou	42 800	38 461	22 110	39 610	37 105	29 512	49 675	16 612	19 368
Mopti	44 780	93 651	60 434	35 580	61 310	9 005	72 023	4 942	7 045
Tombouctou	20 750	17 012	32 205	19 749	21 370	10 101	13 384	9 688	9 380
Gao	13 940	32 850	8 340	32 850	7 770	23 968	15 820	24 424	4 530
Kidal	6 620	1 980	4 190	5 900	510	3425	880	280	100
Taoudénit	1 580	370	460	1 410	270	973	1 720	973	90
Ménaka	980	2 500	2 000	50	200	2300	340	450	40
Bamako	30 220	57 130	18 730	219 900	12 240	52 080	32 180	30 190	4 170
<b>Total</b>	<b>280 470</b>	<b>407 262</b>	<b>228 387</b>	<b>500 983</b>	<b>346 110</b>	<b>257 183</b>	<b>306 150</b>	<b>141 890</b>	<b>81 288</b>

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

Tableau VII: Situation des stocks de médicaments et intrants de lutte contre les épidémies et catastrophes par région à la date du 25/06/2017.

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	3 757	37 868	2 516	5 410	2 015	4 151	1 691	50 429	6 300	4 200	6 616
Sikasso	786	854	283	2 000	423	5 000	350	8 775	2 000	960	1 654	1 192	200
Ségou	3 889	6 651	5 766	22 920	8 189	17 000	3 639	3 653	1 250	1 600	5 324	6 425	20 000
Mopti	2 408	890	1 885	26 540	918	200	2 571	8 222	2 517	3 445	3 591	360	3 046
Tombouctou	50	240	350	1 000	100	6 000	75	200	400	720	831	1 013	2000
Gao	1 168	620	81	28 000	2 220	1000	417	3 550	1 750	330	1 326	1 031	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	917	948	542	705	614	675	210	118	856	856	556	200	583
Ménaka	200	50	30	6 650	650	1 000	100	100	200	95	108	80	1 000
Bamako	1 350	244	1 516	67 000	1 800	20 410	2 172	3 798	2 358	2 211	460	222	10 000
<b>Total</b>	<b>17 097</b>	<b>15 489</b>	<b>22 290</b>	<b>193 583</b>	<b>24 811</b>	<b>67 117</b>	<b>17 006</b>	<b>51 644</b>	<b>18 786</b>	<b>66 017</b>	<b>27 221</b>	<b>21 233</b>	<b>53 151</b>

## 8. 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 25/06/2017

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	8	5370114PALQ	déc.-17	58	L1304-2	août.-18	8000	UI036AA	mars-18
Koulikoro	29	5370114PALQ	déc.-17	170	L1304-2	août.-18	10 015	UI036AA	mars-18
Sikasso	7	5370114PALQ	déc.-17	55	K1375-4	août.-18	7 260	UI036AA	mars-18
Ségou	21	5370114PALQ	déc.-17	679	L1304-2	août.-18	10 000	UI036AA	mars-18
Mopti	20	5370114PALQ	déc.-17	121	L1304-2	août.-18	10 000	UI036AA	mars-18
Tombouctou	2	5370114PALQ	déc.-17	48	L1304-2	août.-18	8 500	UI036AA	mars-18
Gao	4	5541214PALQ	déc.-17	89	L1304-2	août.-18	4 000	UI036AA	mars-18
Kidal	10	5370114PALQ	déc.-17	20	L1304-2	août.-18	2 000	UI036AA	mars-18
Taoudénit	50	5370114PALQ	déc.-17	5	L1304-2	août.-18	2 000	UI036AA	mars-18
Ménaka	11	5370114PALQ	déc.-17	40	L1304-2	août.-18	2 000	UI036AA	mars-18
Bamako	16	5370114PALQ	déc.-17	91	L1304-2	août.-18	12 000	UI036AA	mars-18
<b>Total</b>	<b>178</b>			<b>1376</b>			<b>75 775</b>		

## 9. 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 25/06/2017.

Désignation	Kayes	Koulikoro	Sikasso	Segou	Mopti	Tombouctou	Taoudénit	Gao	Ménaka	Kidal	Bamako	Total
SP*	283804	373 992	288 103	263 203	146 377	80 958	3 911	50 778	30 240	6 324	3 000	1 530 690
CTA* Enfant	28746	109 531	54 919	28 827	28 257	13 934	2 012	3 097	240	779	7 116	277 458
CTA Adolescent	6077	11273	34 523	3 532	15 679	3 785	73	187	290	562	4 027	80 008
CTA Adulte	24223	11 956	20 181	9 384	4 717	5 455	112	523	467	634	1 824	79 476
TDR*	63203	327 400	66 286	65 303	11 838	54 775	631	5 896	715	364	18 279	614 690
MIILD*	27631	78 840	28 796	67 162	32 751	35 689	1 401	1 258	192	187	8 909	282 816
Quinine 400 inj	21350	49 189	32 673	31 430	24 446	637	50	1 585	322	828	4 131	166 641
Quinine 200 inj	21482	44 699	36 059	28 533	25 623	708	50	1 785	322	1 222	4 369	164 852
Sérum Glucosé 10%	5539	20 275	15 752	9 963	18 251	390	32	334	150	131	4 008	74 825
Seringue	14491	36 444	306 618	45 173	33 967	13 204	34	6 898	1 197	4 462	4 165	466 653
Diazépam	2889	4 697	10 451	8 752	3 255	1 338	56	962	388	73	2 077	34 938
Catheter	14698	10 993	24 505	17 858	35 921	606	20	1 158	454	896	1 388	108 497
Perfuseur	9613	21 728	29 471	27 352	16 593	651	24	1 785	150	4 462	2 559	114 388

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 POUR LA TRANSFUSION SANGUINE

Tableau X : Situation du stock de réactifs et consommables pour la transfusion sanguine à la date du 25/06/2017.

N°	Désignations	Stock22/06/17	Qté (Date de péremption)	Nbre de test	Consommation journalière	Couverture mensuelle
1	Genscreen ULTRA HIV Ag/AV (boite de 480 tests)	56	juin-18	26880	192	4,6
2	ARCHITECT VIH (Boite de 100)	35	34(10/2017)	3400	200	0,5
3	Determine HIV Combo Ag/Ac (paquet de 100)	50	50(11/2017)	5000	200	0,8
4	ARCHITECT HBs (Boite de 100)	14	sept-17	1400	200	0,2
5	Determine AgHBs (paquet de 100)	100	avr-18	10000	200	1,6
6	Monalisa HCV (boite de 480 tests)	21	21(10/2017)	10080	192	1,7
7	Poche de sang	21720	720 (02/06/2018) 21000(12/2018)		200	<b>3,6</b>
8	Sérum test Anti A	161	161(10/2018)	32200	384	2,7
9	Sérum test Anti B	170	170 (10/2018)	34000	384	2,9
10	Sérum test Anti A+B	172	172(10/2018)	34400	384	2,9
11	Sérum test Anti D	196	196(10/2018)	39200	384	3,4
12	VDRL	116	116(5/2018)	29000	200	4,8
13	Gants (bte de 100)	60btes (3000 paires)	déc-18		20 btes/semaine	0,5

Pour les réactifs de qualification biologique des dons, la durée de couverture la plus faible est de 1,7mois, elle concerne les réactifs pour le dépistage de l'hépatite C. La quantité de poches de sang disponible à ce jour couvre environ 3,6 mois d'activité.

Tableau XI: Tests et Produits sanguins par région à la date du 25/06/2017.

Régions	VIH	VHB	VHC	VDRL	groupage (série)	Gants	Poches vides	Produits sanguins
Kayes	1888	1459	654	14	21	3237	588	38
Koulikoro	5844	1103	712	438	250	1662	893	100
Sikasso	2799	3137	1336	567	28	23082	3228	169
Ségou	1641	2783	2101	1578	32	959	373	188
Mopti	1166	984	814	544	22	1891	1979	98
Tombouctou	260	358	114	48	10	870	628	28
Gao	520	294	200	69	6	300	115	23
Kidal	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
Menaka	53	220	60	0	6	280	109	0
Taoudenit	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Bamako	35280	11400	10080	116	170	3000	21720	405
<b>Total</b>	<b>49451</b>	<b>21738</b>	<b>16071</b>	<b>3374</b>	<b>545</b>	<b>35281</b>	<b>29633</b>	<b>1049</b>

NP : non parvenue ; NA : non applicable

On note une assez bonne disponibilité des intrants à Bamako et au niveau des régions, excepté celle de Ménaka où on note une rupture en VDRL (réactifs de dépistage pour la syphilis) et en réactifs pour le groupage.

## 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 19 AU 25/06/2017:

Tableau XII : Situation de tous les ARV disponibles au niveau du magasin central de la PPM à la date du 25/06/2017.

N°	Désignation	Stock	CMM	MSD	Date péremption plus proche	Stock avec date péremption plus proche
1	Abacavir Comprimé 60 mg boîte 60	75	10	7,5	mars-18	75
2	Abacavir Comprimé 300 mg boîte 60	16	7	2,3	août-20	16
3	Abacavir+Lamivudine Comprimé 60+30 mg boîte 60	12 570	2191	5,7	juin-18	12570
4	Abacavir+Lamivudine Comprimé (600+300) mg boîte 30	-	938	0,0	sept.-18	0
5	Abacavir+Lamivudine+Zidovudine Comprimé 300mg+150mg+300 mg boîte 60	23	59	0,4	déc.-17	11
6	Atazanavir+Ritonavir Comprimé (300+100) mg boîte 30	7788	1621	4,8	sept.-18	5699
7	Darunavir Comprimé 600 mg boîte 120	25	55	0,5	déc.-17	25
8	Efavirenz Comprimé 200 mg boîte 90	12018	536	22,4	avr.-18	4360
9	Efavirenz Comprimé 600 mg boîte 30	1200	757	1,6	nov.-17	18
10	Lamivudine Solution 10 mg/ml flacon 240 ml	0	9	0,0	NA	0
11	Lamivudine Comprimé 150 mg boîte 60 <sup>1</sup>	10	7	1,4	nov.-18	10
12	Lamivudine+Zidovudine Comprimé 150mg+300 mg boîte 60	25	2552	0,0	juil.-20	25
13	Lamivudine+Zidovudine Comprimé 30mg+60mg boîte 60	2972	388	7,7	avr.-18	2412
14	Lamivudine+Zidovudine+Nevirapine Comprimé 30mg+60mg+50mg boîte 60	924	347	2,7	févr.-19	816
15	Lamivudine+Zidovudine+Nevirapine Comprimé 150+300+200 mg boîte 60	9323	1546	6,0	janv.-20	9323
16	Lopinavir+Ritonavir Comprimé 100+25 mg boîte 60	10169	671	15,2	févr.-18	6729

<sup>1</sup> Présentation réservée aux insuffisants rénaux

N°	Désignation	Stock	CMM	MSD	Date péremption plus proche	Stock avec date péremption plus proche
17	Lopinavir+Ritonavir comprimé (200+50) mg boîte 120	11130	2641	4,2	nov.-19	2989
18	Lopinavir+Ritonavir Solution 80+20 mg flacon 60 ml	716	175	4,1	déc.-18	716
19	Nevirapine Comprimé 200 mg boîte 60	3004	448	6,7	janv.-20	818
20	Nevirapine Comprimé dispersible 50 mg boîte 30	0	3	0,0	NA	0
21	Nevirapine Solution 50 mg / 5 ml flacon 240 ml	1050	837	1,3	avr.-18	99
22	Ritonavir Comprimé 100 mg boîte 60	450	55	8,2	nov-17	450
23	Raltégravir Comprimé 400 mg boîte 60 <sup>2</sup>	0	51	0,0	NA	NA
24	Tenofovir+Lamivudine+Efavirenz Comprimé 300mg+300mg+600mg boîte 30	185856	39567	4,7	mars-18	7816
25	Tenofovir+ Lamivudine Comprimé 300 mg + 300 mg boîte 30	3650	1993	1,8	juil.-18	3650
26	Zidovudine Solution 10 mg/ml flacon 100 ml	1063	590	1,8	mai-18	1026

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 85% au 25 juin 2017

**Tableau XIII: Médicaments pour la prophylaxie contre les infections opportunistes à la date du 25/06/2017**

N°	DCI	Stock Central	CMM	Couverture en mois	Date Péremption plus proche	Quantité avec Date Péremption plus proche	Commentaires
1	Cotrimoxazole Comprimé 960 mg Boîte de 1 000 comprimés	2 402	712	3,4	30/09/2017	10	
2	Cotrimoxazole Comprimé 120 mg Boîte 20 comprimés	187 458	8 572	21,9	30/10/2018	10 240	

**Tableau XIV: Situation des réactifs de suivi immunologique (numération lymphocytes TCD4) et des tests de dépistage à la date du 25/06/2017**

N°	Catégorie	DCI	Central	Date Péremption plus proche	Quantité avec Date Péremption plus proche
1	CD4	Facscout reagent B/50	16	févr-19	16
2		Facscout contrôle B/25	36	mai-18	5
3		Facscout rinse flacon 5L	0	NA	0
4		Facscout Flow flacon 20L	48	juin-19	8
5		Facscout Clean flacon 5L	33	nov-17	2
6	Charge virale	M2000 RT HIV-1 Sample preparation Kit B/96	584	juil-17	4
7		M2000 RT HIV-1 Amplification Reagent Kit B/96	336	juil-17	71
8		M2000 RT HIV-1 Control Kit B/96	270	juil-17	50
9		M2000 RT HIV-1 Calibration Kit b/96	19	juil-17	19
10		M2000 RT HIV-1 Optical Calibration Kit b/96	15	janv-18	11
11		M2000 RT HIV-1 Cleanup Kit B/96	14	mars-18	14
12	TESTS DE DEPISTAGE VIH	Determine Test HBS, unité	900	janv-18	900
13		Alere Test HIV, unité	388360	avr-18	18 000
14		SD Bioline HIV 1&2, test	93675	mai-18	50
15		First Response HIV 1&2, test	120	sept-17	120
16		Murex HIV Ag /Ab Combo Test - Boîte 96 tests	6150	juil-17	6150
17		Kit de prélèvement DBS, unité	780	févr-18	780
18		HCV TRIDOT Test	4 650	08/2017	3 550

NA : non applicable.

Bamako, le.....  
Le ministre

**Pr Samba Ousmane SOW**  
Officier de l'Ordre National

