

COMMUNICATION VERBALE SUR LA SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA 33^{ème} SEMAINE 2021

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 N° 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 Maladie à Coronavirus (COVID-19) :</p> <p>a. Notification :</p> <p>Neuf cent trente six (936) cas suspects de COVID-19 dont un (1) décès ont été notifiés par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kayes : Deux cent quarante huit (248) cas dans le district sanitaire de Kayes ; - Koulikoro : Trente cinq (35) cas dans les districts sanitaires de Kalaban-Coro (11) et Kati (24) ; - Sikasso : Cent vingt trois (123) cas dans les districts sanitaires de Sikasso (33), Yanfolila (55), Kadiolo (3), Niéna (4) et Bougouni (28) ; - Mopti : Vingt sept (27) cas dans les districts sanitaires de Mopti (6), Bandiagara (16) et Koro (5) ; - District de Bamako : Cinq cent trois (503) cas répartis comme suit : CI (49), CII (69), CIII (46), CIV (54), CV (109) et CVI (176 et 1 décès). <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 33^{ème} semaine est de cinquante neuf mille trois cent quatre vingt dix (59 390) cas suspects.</p> <p>La situation cumulée depuis le début de la maladie est de cent vingt huit mille cinq cent quatre vingt dix huit (128 598) cas suspects.</p> <p>b. Laboratoire :</p> <p>Neuf cent trente six (936) prélèvements ont été analysés aux laboratoires de référence Covid-19 parmi lesquels soixante deux (62) se sont révélés positifs au test de COVID-19 dans les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kayes : Un (1) cas dans le district sanitaire de Kayes ; - Koulikoro : Huit (8) cas dans les districts sanitaires de Kalaban-Coro (7) et Kati (1) ; - Sikasso : Six (6) cas dans les districts sanitaires de : Yanfolila (1), Kadiolo (3) et Niéna (2) ; - Mopti : Deux (2) cas dans le district sanitaire de Mopti ; - District de Bamako : Quarante cinq (45) cas dans les Communes I (3), II (2), CIII (1), CIV (17), CV (14) et CVI (8). <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 33^{ème} semaine est de cinquante neuf mille trois cent quatre vingt dix (59 390) prélèvements analysés dont sept mille cinq cent trois (7 503) positifs et deux cent trente sept (237) décès.</p> <p>La situation cumulée depuis le début de la maladie est de cent vingt huit mille cinq cent quatre vingt dix huit (128 598) prélèvements analysés dont quatorze mille sept cent cinquante sept (14 757) cas positifs et cinq cent trente six (536) décès soit une létalité de 3,63 %, 14 053 guéris, 95 en traitement dont 14 dans les établissements de santé et 81 à domicile, 8 transférés en dehors du pays.</p> <p>c. Suivi des personnes-contact :</p> <p>La situation des cas contacts de COVID-19 identifiés et suivis quotidiennement à la date du 22 août 2021 est de deux cent soixante seize (276) dont Bamako (245), Koulikoro (23) et Sikasso (8).</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 33^{ème} semaine est de seize mille cent quatre vingt sept (16 187) cas contacts suivis dont neuf cent soixante huit (968) positifs.</p> <p>d. Situation des voyageurs :</p> <p>La situation est de 8 195 voyageurs testés au COVID-19 dont 5 positifs cette semaine contre 8136 testés dont 12 positif la semaine précédente.</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 33^{ème} semaine est de 173 261 voyageurs testés dont 1 002 se sont révélés positifs.</p> <p>La situation cumulée depuis l'ouverture des points d'entrée est de 242 217 voyageurs testés dont 1 467 se sont révélés positifs.</p> <p>e. Centre d'appel :</p> <p>Cette semaine, 1 079 appels ont été traités sur 1 161 reçus sur le numéro vert (36 061) pour les renseignements sur la pandémie COVID-19, soit 92,94 %. Sur les 1 079 appels traités, 8 cas d'alerte ont été enregistrés contre 8 la semaine précédente.</p>	

f. Points d'entrée :

Au niveau des quinze (15) cordons sanitaires y compris celui de l'Aéroport International Président Modibo KEITA-Sénou 12 685 passagers dans 3 794 véhicules et 6 542 passagers dans 125 aéronefs ont été contrôlés et 0 tests Covid-19 réalisés.

g. Actions menées face aux cas de COVID-19 :

- Poursuite du renforcement de la surveillance épidémiologique à tous les niveaux ;
- Poursuite de la sensibilisation de la population sur les mesures de prévention et de contrôle de la maladie ;
- Poursuite de la distribution des masques dans les districts sanitaires de Bamako ;
- Poursuite du renforcement du dispositif sanitaire au niveau des cordons aériens et terrestres ;
- Désinfection des locaux occupés par les cas confirmés ;
- Investigation et prise en charge des cas suspects, prise en charge et suivi des contacts ;
- Tenue régulière de la réunion hebdomadaire du comité de crise à l'INSP ;
- Tenue régulière de la réunion hebdomadaire du comité technique COVID-19 au niveau du Centre de Coordination et de Gestion des Crises et Catastrophes (CECOGEC) ;
- Poursuite de la sensibilisation sur la vaccination contre la COVID-19 ;
- Supervision du cordon aérien de Kayes ;
- Lancement de la deuxième phase de la campagne de vaccination contre la COVID-19 (vaccin Johnson & Johnson) le 23 août 2021.

1.2 Maladie à virus Ebola

a. Notification :

Aucun cas suspect de maladie à virus Ebola (MVE) n'a été notifié cette semaine sur l'ensemble du territoire national.

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 33^{ème} semaine est de six (6) cas suspects dont zéro (0) décès.

b. Laboratoire :

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 33^{ème} semaine est de six (6) prélèvements analysés par le laboratoire de référence (UCRC) qui se sont tous révélés négatifs.

Actions entreprises suite à la notification d'un cas confirmé de la maladie à Virus Ebola en Côte d'Ivoire au cours de la 32^{ème} semaine par l'Institut Pasteur d'Abidjan chez une jeune fille venant de la Guinée :

- Renforcement de la surveillance épidémiologique à tous les niveaux ;
- Renforcement du dispositif sanitaire au niveau des cordons aériens et terrestres ;
- Disponibilité du plan de riposte contre la MVE ;
- Visite du cordon terrestre de Kourémalé le mardi 17 août 2021 par Madame le ministre de la Santé et du Développement Social ;
- Tenue d'un atelier préparatoire de l'exercice de simulation sur la maladie à virus Ebola ;
- Renforcement de la communication à travers la diffusion des messages de sensibilisation sur la MVE, sur les chaînes de télévisions et de radio.

1.3 Autres Maladies à fièvre hémorragique :

a. Notification :

Aucun cas suspect de maladie à fièvre hémorragique n'a été notifié cette semaine sur l'ensemble du territoire national.

1.4 Fièvre jaune :

a. Notification :

Trois (3) cas suspects de fièvre jaune non suivis de décès ont été notifiés cette semaine par les régions de :

- Kayes : Un (1) cas dans le district sanitaire de Oussoubidiagna ;
- Sikasso : Un (1) cas dans le district sanitaire de Koutiala ;
- Mopti : Un (1) cas dans le district sanitaire de Koro.

Le prélèvement de sang du district sanitaire de Oussoubidiagna a été envoyé et reçu au laboratoire national de référence (INSP) et les deux autres sont attendus.

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 33^{ème} semaine est de quatre vingt deux (82) cas suspects dont deux (2) décès.

b. Laboratoire :

Quatre (4) prélèvements de sang dont trois (3) des semaines précédentes ont été reçus au laboratoire national de référence (INSP) parmi lesquels trois des semaines précédentes ont été analysés et se sont tous révélés négatifs. Le prélèvement de Oussoubidiagna de cette semaine est en cours d'examen.

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 33^{ème} semaine est de soixante dix huit (78) prélèvements analysés qui se sont tous révélés négatifs.

1.5 Rougeole :

a. Notification :

Vingt sept (27) cas suspects de rougeole non suivis de décès ont été notifiés par les régions de :

- Kayes : Quatre (4) cas dans les districts sanitaires de Kayes (1), Kéniéba (1) et Oussoubidiagna (2) ;
- Koulikoro : Neuf (9) cas dans les districts sanitaires de Kalaban coro (7) et Nara (2) ;
- Sikasso : Cinq (5) cas dans les districts sanitaires de Sikasso (3) et Koutiala (2) ;
- Ségou : Cinq (5) cas dans les districts sanitaires de Niono (4) et Ségou (1) ;
- Mopti : Deux (2) cas dans les districts sanitaires de Bankass (1) et Mopti (1) ;
- Kidal : Un (1) cas dans le district sanitaire de Kidal ;
- District de Bamako : Un (1) cas dans la Commune V.

Quinze (15) prélèvements de sang de cette semaine des districts sanitaires de Sikasso (5), Oussoubidiagna (2), Kalaban Coro (7) et Commune V (1) du District de Bamako ont été envoyés et reçus à l'INSP. Vingt deux (22) prélèvements de sang dont dix (10) des semaines précédentes des districts sanitaires de Kayes (4), Niono (2), Yélimané (4) sont attendus.

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 33^{ème} semaine est de mille deux cent quinze (1 215) cas suspects dont deux (2) décès.

b. Laboratoire :

Dix (10) prélèvements de sang des semaines précédentes ont été analysés au laboratoire national de référence (INSP) parmi lesquels trois (3) se sont révélés positifs répartis comme suit :

- Semaine 31 : Deux (2) des districts sanitaires de Kayes (1) et Yélimané (1) ;
- Semaine 32 : Un (1) du district sanitaire de Kayes.

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 33^{ème} semaine est de mille quarante cinq (1 045) prélèvements analysés dont six cent huit (608) positifs, trente (30) indéterminés et quatre cent sept (407) négatifs.

1.6 Méningite :

a. Notification :

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

- Kayes : Un (1) cas dans le district sanitaire de Oussoubidiagna ;
- Koulikoro : Deux (2) cas dans le district sanitaire de Kalaban-Coro ;
- Mopti : Un (1) cas dans le district sanitaire de Koro ;
- District de Bamako : Deux (2) cas dans les Communes III (1) et V (1).

Huit (8) prélèvements de liquide céphalorachidien (LCR) dont deux (2) des semaines précédentes ont été envoyés et reçus à l'INSP. Les prélèvements des districts sanitaires de Oussoubidiagna (1) et Koro (1) de cette semaine, Kidal (1) de la 28^{ème} semaine et Koro (1) de la 30^{ème} semaine sont attendus.

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 33^{ème} semaine est de deux cent soixante neuf (269) cas suspects dont zéro (0) décès.

b. Laboratoire :

Quatorze (14) prélèvements de liquide céphalorachidien (LCR) dont dix (10) des semaines précédentes ont été analysés à l'INSP et se sont tous révélés négatifs.

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 33^{ème} semaine est de deux cent soixante quinze (275) prélèvements de liquide céphalorachidien (LCR) analysés dont dix neuf (19) se sont révélés positifs aux germes suivants : *S. pneumoniae* (11), *Haemophilus influenzae* (4) dont le typage est en cours, *Haemophilus influenzae b* (3) et *Neisseria meningitidis* (1). Les deux cent cinquante six (256) autres sont négatifs.

1.7 Paralysies Flasques Aiguës (PFA) :

a. Notification :

Huit (8) cas de PFA non suivis de décès ont été notifiés par les régions de :

- Kayes : Un (1) cas dans le district sanitaire de Kayes ;
- Koulikoro : Deux (2) cas dans les districts sanitaires de Dioila (1) et Kangaba (1) ;
- Sikasso : Deux (2) cas dans le district sanitaire de Koutiala ;
- Ségou : Deux (2) cas dans le district sanitaire de Niono ;
- Mopti : Un (1) cas dans le district sanitaire de Koro.

Sept (7) prélèvements de selles de cette semaine ont été reçus à la section immunisation. Les prélèvements de selles du district sanitaire de Kangaba sont attendus.

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 33^{ème} semaine est de deux cent vingt un (221) cas dont zéro (0) décès.

b. Laboratoire :

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 33^{ème} semaine est de deux cent vingt un (221) prélèvements envoyés à l'Institut Pasteur d'Abidjan parmi lesquels cent quatre vingt quatre (184) sont négatifs et trente sept (37) sont en cours d'examen.

1.8 Ver de Guinée :

a. Notification :

Trois (3) cas suspects de Ver de Guinée ont été notifiés cette semaine chez les animaux (chien) et zéro (0) cas chez l'homme.

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 33^{ème} semaine est d'un (1) cas suspect chez l'homme et sept (7) infestations suspectes chez l'animal (chien).

b. Laboratoire :

Un (1) cas humain du district sanitaire de Markala de la 31^{ème} semaine a été confirmé par le CDC d'Atlanta.

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 33^{ème} semaine est d'un (1) cas chez l'homme et deux (2) infestations chez l'animal (chien).

c. Actions entreprises :

Actions spécifiques au cas humain :

- Investigation conjointe programme Ver de Guinée et centre CARTER ;
- Isolement et prise en charge du cas au CSCOM de Sansanding ;
- Revue de la situation épidémiologique de Ver de Guinée de 1990 à nos jours ;

Actions spécifiques aux cas des animaux :

- Poursuite de la surveillance épidémiologique à tous les niveaux ;
- Démarrage de la mission nationale de supervision spécifique Ver de Guinée dans les districts endémiques et à risque de Tominian, Macina, Markala dans la région de Segou ; Djenné et Mopti dans la région de Mopti
- Traitement des mares : 20 points d'eau et mares traités cette semaine dans les districts sanitaires de Macina ;
- Distribution de filtres: 111 filtres de grand format, 177 filtres petit format et 150 pailles filtres ;
- Distribution d'affiches : 52 dans les districts sanitaires de San (48) en raison de 24 affiches humaines, 24 animales et Tominian (4) ;
- Poursuite du suivi des chiens recensés par les relais en collaboration avec les DTC dans les districts sanitaires de Mopti (189), Tenenkou (293), Youwarou (314), Macina (59), Djenné (20), Markala (34), et Kaka/Malobana/Sofara (8). Soit au total 917 chiens suivis, inspectés parmi lesquels trois (3) ont été suspectés dans les districts sanitaires de Macina (2) et Djenné (1) ;
- Supervision/ sensibilisation dans 1 637 villages/ sites des districts sanitaires de San (62), Tominian (75), Macina (186), Markala (143), Bla (16), Bandiagara (30), Bankass (22), Djenné (91), Douentza (23), Koro (30), Mopti (235), Tenenkou (242), Youwarou (168), Gao (20), Almoustrat (28), Yorosso (9), Koutiala (4), Kidal (2), Tessalit (1), Tin Essako (1) et Barouéli (249).

1.9 Toxi-Infection Alimentaire Collective (TIAC) :

Notification :

Aucun épisode de TIAC n'a été enregistré cette semaine sur l'ensemble du territoire national. La situation cumulée de la 1^{ère} à la 33^{ème} semaine est d'un (1) épisode avec treize (13) malades dont zéro (0) décès.

1.10 Tétanos néonatal (TNN) :

Notification :

Aucun cas de TNN n'a été notifié cette semaine sur l'ensemble du territoire national. La situation cumulée de la 1^{ère} à la 33^{ème} semaine est de sept (7) cas et deux (2) décès.

1.11 Rage humaine :

a. Notification :

Un (1) cas de rage humaine suivi de décès a été notifié cette semaine par la région de Koulikoro dans le district sanitaire de Nara .

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 33^{ème} semaine est de quatre (4) cas et trois (3) décès.

b. Actions entreprises :

- Investigation et prise en charge du cas ;
- Sensibilisation des membres de la famille et les voisins sur les mesures préventives à suivre en cas de morsure de chien ;
- Identification de douze (12) personnes contacts dont la vaccination est en cours.

1.12 Coqueluche :

Notification :

Aucun cas suspect de coqueluche n'a été notifié cette semaine sur le territoire national. La situation cumulée de la 1^{ère} à la 33^{ème} semaine est de sept (7) cas et zéro (0) décès.

1.13 Choléra

a. Notification :

Aucun cas suspect de choléra n'a été notifié cette semaine sur le territoire national.

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 33^{ème} semaine est de zéro (0) cas et zéro (0) décès.

NB : Un cas confirmé de choléra a été détecté au Burkina Faso chez un malien en provenance du Niger.

b. Actions entreprises suite à la notification de cas confirmés de choléra au Niger et à la confirmation d'un cas chez un malien au Burkina Faso :

- Renforcement de la surveillance épidémiologique à tous les niveaux ;

- Renforcement du dispositif sanitaire au niveau des cordons aériens et terrestres.

1.14 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 16 au 22/08/2021 :

Régions	Cas suspects			Cas testés					Décès	Létalité (%)
	Total	Palu simple	Palu grave	Total	Cas négatifs	Cas Positifs				
						Total	<5 ans	≥5 ans		
Tombouctou	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	-
Gao	2 496	1 645	851	2 489	673	1816	533	1283	0	0,00
Kidal	303	283	20	290	219	71	10	61	1	0,33
Taoudénit	131	108	23	131	97	34	0	34	0	0,00
Ménaka	1 090	799	291	891	285	606	180	426	0	0,00
TOTAL	4 020	2 835	1 185	3 801	1 274	2 527	723	1 804	1	0,02

NP : Non Parvenu

Quatre mille vingt (4 020) cas suspects de paludisme et un (1) décès ont été rapportés cette semaine par les régions du nord à risque d'épidémie, soit une létalité de 0,02%.

Quatre-vingt-quatorze virgule cinquante-cinq pour cent (94,55%) des cas suspects ont été testés parmi lesquels soixante-six virgule quarante-huit pour cent (66,48%) se sont révélés positifs. Vingt-huit virgule soixante-un pour cent (28,61%) des cas positifs ont été enregistrés chez les enfants de moins de cinq (5) ans.

Dans les cinq (5) régions du nord deux mille cinq cent vingt-sept (2 527) cas positifs de paludisme ont été enregistrés cette semaine contre deux mille six cent (2 600) cas positifs pour la semaine précédente, soit une diminution de deux virgule quatre vingt-un pour cent (2,81%).

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 33^{ème} semaine est de cent vingt-sept mille cent huit (127 108) cas positifs contre soixante-douze mille cent soixante-six (72 166) cas confirmés pour la même période en 2020, soit une augmentation de soixante-seize virgule treize pour cent (76,13%).

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 33^{ème} semaine est de quarante-quatre (44) décès, soit une létalité de 0,03% contre vingt-cinq (25) décès pour la même période en 2020, soit une létalité de 0,04%.

1.15 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 diarrhée rouge, le choléra, la coqueluche, le charbon humain, la diphtérie et la fièvre de Crimée Congo.

Toutefois, avec l'apparition de la grippe aviaire au Mali à la 16^{ème} semaine chez la volaille, les actions suivantes ont été menées :

- information et instruction à tous les Directeurs Régionaux pour le renforcement de la surveillance épidémiologique à tous les niveaux y compris les cordons sanitaires ;
- rappel et envoi des directives techniques sur la grippe aviaire à tous les niveaux ;
- sensibilisation de la communauté sur les mesures de prévention de la maladie ;
- renforcement de la surveillance au niveau des frontières terrestres et aériennes.

2. Suivi des indicateurs de protection sociale

N°	Intitulé de l'indicateur	Valeur de l'indicateur	Observations
1	Nombre de personnes enrôlées au Régime d'Assistance Médicale (RAMED) par l'ANAM	3 255	Pour la semaine du 16 au 22 août 2021, le nombre de personnes enrôlées est de 3 255
2	Nombre de personnes immatriculées au Régime d'Assistance Médicale (RAMED) par l'ANAM	3 195	Sur les 3 255 dossiers enrôlés, 3 195 bénéficiaires ont été immatriculés et 60 ont fait l'objet de rejet. Ceci porte le cumul des immatriculations à 41 169 (situation du 1er janvier au 22 août 2021).
3	Nombre de bénéficiaires du RAMED pris en charge médicalement.	00	Aucun bénéficiaire n'a été pris en charge médicalement au cours de la semaine.
4	Nombre de personnes enrôlées à l'Assurance Maladie Obligatoire (AMO) par la CMSS et INPS	2 170	CMSS : 608, INPS : 1 562 Le cumul des enrôlements du 1 ^{er} janvier au 22 août 2021 est de : 65 794 dont 22 129 pour la CMSS et 43 665 au compte de l'INPS.
5	Nombre de personnes immatriculées à l'Assurance Maladie Obligatoire (AMO) par la CANAM	1 900	CMSS : 726, INPS : 1 174 Le cumul des immatriculations à l'AMO par la CANAM du 1 ^{er} janvier au 22 août 2021 est de : 97 145 dont 51 533 au compte de la CMSS et 45 612 au compte de l'INPS.

3. Incidents sécuritaires et suivi du mouvement de population Au plan sécuritaire :
Dans la semaine du 16 au 22 août 2021, le pays a enregistré cinq (5) événements et incidents sécuritaires :

Région de Mopti : 4 évènements et incidents sécuritaires dont :

- 2 Enlèvements à Douentza, le bilan fait état de quatre (4) personnes enlevées ;
- 1 Attaque à Douentza, le bilan fait état de dix-sept (17) décès et quarante quatre (44) blessés ;
- 1 Blocage de l'axe routier Koro-Sévaré à Koro, bilan : pas de blessé ni de décès enregistré.

Région de Ménaka : 1 évènement et incident sécuritaire :

- 1 Enlèvement à Ménaka, bilan : pas de blessé ni de décès enregistré.

Au plan humanitaire, mouvement de population :

- Mouvement de population de la Commune rurale de Hamzakoma dans le Gourma Rharouss vers Aldjanabandia, Sossokoira, château dans la commune urbaine de Gao, suite à l'enlèvement de deux leaders communautaires ;
- Nombre de Personnes Déplacées Internes : 382 454 ;
- Nombre Personnes Déplacées Internes retournées : 589 643 ;
- Nombre de rapatriés : Néant ;
- Nombre de réfugiés dans les pays d'accueil : 153 606 répartis comme suit : Niger (61 156), Burkina Faso (21 842), Mauritanie (70 377), Togo (81), Nigéria (143), Guinée (7).

Actions entreprises : Néant

4. Situation des vivres et non vivres dans les Régions

a. Vivres

Désignations	Total
Riz (Tonnes)	18,505
Mil- sorgho (Tonnes)	19,1
Maïs (Tonnes)	2
Sucre (sacs de 50 kg)	21,4
Lait en poudre	0
Huile bidon (20 litres)	8
Sel (sacs de 25 kg)	0
Pâte alimentaire (cartons)	14
Farines (sacs de 50 kg)	0

b. Non vivres

Désignations	Total
Matelas	535
Kits scolaires	100
Moustiquaires	380
Couverture	46
Tente, Bâche et tente moyen	41
Fauteuils roulants	0
Nattes	0
Tricycle à moteur	1
Kits de dignité	1920
Drap hôpital (balle)	0
Aliments bétail	0
Eau de javel	0
Grésil (carton)	1
Savons (carton)	14

5. Conclusion :

La situation épidémiologique de cette semaine a été caractérisée par une augmentation du nombre de cas confirmés de COVID-19 (62 cas dont 1 décès avec un taux de positivité de 0,67%) par rapport à la semaine précédente (53 cas dont 1 décès avec un taux de positivité de 0,60%), une accalmie concernant les autres maladies sous surveillance.

Bamako, le

Le ministre

Dieminatou SANGARE
Inspectrice de la Sécurité Sociale

ANNEXES

1. SITUATION DU PALUDISME DANS LES AUTRES REGIONS :

Tableau I : Situation du paludisme dans les autres régions à la date du 16 au 22/08/2021 :

Régions	Cas suspects			Cas Testés					Décès	Létalité %
	Total	Palu simple	Palu Grave	Total	Négatifs	Cas Positifs				
						Total	<5 ans	≥5 ans		
Kayes	12 460	8 594	3 866	12 286	5 076	7 210	2 982	4 228	1	0,01
Koulikoro	15 344	10 239	5 105	15 344	3 838	11 506	2 719	8 787	0	0,00
Sikasso	16 574	10 812	5 762	15 081	3 863	11 218	4 353	6 865	0	0,00
Segou	11 846	7 947	3 899	11 442	2 517	8 925	2 970	5 955	0	0,00
Mopti	8 129	5 737	2 392	8 129	2 415	5 714	1 881	3 833	0	0,00
Bamako	8 228	6 267	1 961	8 087	3 385	4 702	1 211	3 491	0	0,00
TOTAL	72 581	49 596	22 985	70 369	21 094	49 275	16 116	33 159	1	0,001

Soixante-douze mille cinq cent quatre-vingt-un (72 581) cas suspects de paludisme et un (1) décès ont été rapportés cette semaine par les autres régions et le District de Bamako, soit une létalité de 0,001%.

Quatre-vingt-seize virgule quatre-vingt-quinze pour cent (96,95%) des cas suspects ont été testés parmi lesquels soixante-dix virgule deux pour cent (70,02%) ont été positifs. Trente-deux virgule soixante-onze pour cent (32,71%) des cas positifs sont survenus chez des enfants de moins de cinq (5) ans.

Quarante-neuf mille deux cent quarante-quinze (49 275) cas positifs ont été enregistrés cette semaine dans les autres régions et le district de Bamako contre quarante-quatre mille huit quarante-six (44 846) cas positifs la semaine précédente, soit une diminution de neuf virgule quatre-vingt-huit pour cent (9,88%).

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 33^{ème} semaine est de six cent quarante-sept mille cent soixante-quatre (647 164) cas positifs de paludisme contre cinq cent trente-cinq mille huit-cent trente-sept (535 837) cas positifs pour la même période en 2020, soit une augmentation de vingt virgule soixante-dix-huit pour cent (20,78%).

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 33^{ème} semaine est de trente-un (31) décès, soit une létalité de 0,005% contre soixante-quatorze (68) décès pour la même période en 2020, soit une létalité de 0,01%.

2. Tableau II : Situation des décès liés au paludisme par tranche d'âges par région à la date du 22/08/2021

REGIONS	Décès	Tranches âge				Districts sanitaires
		0-11 mois	1-4 ans	5-14 ans	15 ans et +	
Kayes	1	0	1	0	0	Sagabari (1)
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	Non parvenu
Taoudénit	0	0	0	0	0	
Gao	0	0	0	0	0	
Ménaka	0	0	0	0	0	
Kidal	1	0	0	1	0	Tessalit (1)
Bamako	0	0	0	0	0	
Total	2	0	1	1	0	

50% des décès ont été enregistrés chez les enfants de moins de 5 ans.

3. **Tableau III : Situation des décès maternels, péri et néonataux au cours de la semaine 32 de l'an 2021 au niveau des régions.**

Régions	Décès maternels (DM)	Causes Probables Décès maternels	Mort nés frais (MNF)	Mort nés macéré (MNM)	Total Mort nés	Causes Probables Mort-nés	Décès néonataux Précoces J1 j7	Causes Probables DNP	Décès néonataux Tardifs J8 j28	Causes Probables DNT
Kayes	0		9	2	11	HRP 5, HEMORRAGIE 1, ECLAMPSIE 1, RU 1? GROSSESSE ARRETEE 1ND 2	0		0	
Koulikoro	0		19	7	26	SFA 5, HRP 5, GROSSESSE ARRETEE 2, RU 1, HTA 1, PREMATURITE 1, PALUDISME GRAVE 1, DYSPROPORTION FOETO PELVIENNE 1, MALFORMATION FETALE 1 ND 8	0		0	
Sikasso	3	HEMORRAGIE 1, HRP 1, ANEMIE SUR GROSSESSE	10	3	13	GROSSESSE ARRETEE 2, HRP 1, SFA 1, RU 1, RETENSION DU 2 JUMENT 1, PRESENTATION DE LEPAULE 1, PROCIDENCE DU CORDON 1, ECLAMPSIE 1, PREMATURITE 1, RPM 1 ND 2	1	SFA	0	
Ségou	2	HRP 1, CHOC SEPTIQUE 1	19	13	32	HRP 7, GROSSESSE ARRETEE 5, SFA 2, DYSTOCIE 2, ANEMIE 1, HTA 1	2	ANOXIE+ RISQUE INFECTUEUX SUR PREMATURITE	0	
Mopti	0		4	3	7	RU 2, SF 2, ASPHYXIE 1, ANEMIE SEVERE 1, DYSTOCIE 1	0		0	
Tombouctou	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	
Gao	1	ANEMIE SEVERE 1	2	3	5	HRP 2, ANEMIE 1, SFA 1 ND 1	1	PREMATURITE	0	
Kidal	0		1	1	2	PREMATURITE SUR ANEMIE SEVERE 1, PRE ECLAMPSIE SEVERE 1			0	
Taoudénit	0		0	0	0		0		0	
Ménaka	0		1	1	2	DYSTOCIE SUR INFECTION	0		0	
Bamako	0		15	6	21	HRP 7, PROCIDENCE DU CORDON 3, MFIU 2, SFA 2, PRESENTATION DE L'EPAULE 1, PREMATURITE 1, PALUDISME SUR GROSSESSE 1	3	PREMATURITE	0	
Total Mali	6		80	39	119		7		0	

HRP= Hématome Retro Placentaire, RU= Rupture Utérine, MFIU= Mort Fœtale in Utéro, SFA= Souffrance Fœtale Aigue, SFC = Souffrance fœtale Chronique, GA=Grossesse Arrêté, WD=Travail Dystocique, PC= Procidence du cordon HRP=Hématome Retro Placentaire, HPPI= Hémorragie Post Partum Immédiat.

Cette semaine, le pays a enregistré 6 décès maternels comme à la semaine 32 ; 119 morts nés (dont 80 frais) contre 90 morts nés (dont 56 frais) à la 32^{ème} semaine ; 7 décès néonataux précoces contre 12 à la 32^{ème} semaine et 0 décès néonatal tardif contre 1 à la 32^{ème} semaine.

Les causes des décès maternels sont : HRP (2), Anémie (2), Hémorragie (1), Choc septique (1).

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

Tableau IV : SITUATION DES STOCKS à la date du 22/08/2021 :

Désignation	Forme	Présentation	Quantité	Date de péremption
Amoxicilline 500 mg	Comprimé	Boite /1000	640	juil-23
Ampicilline 1G	inj	Flacon	30 000	mars-23
Ceftriaxone 1g	Injectable	Flacon	22 000	oct-21
Ceftriaxone 500mg	Injectable	Flacon	900	sept-21
Ringer Lactate	Solution	Flacon	40 000	mars-23
Sérum glucose 10%	Solution	Flacon	30 000	mars-23
Sérum glucose 5%	Solution	Flacon	30 000	mars-23
Perfuseur		Unités	20 000	avr-2025
Seringue 10cc			20 000	mars-25
Seringue 5cc			20 000	mars-25

5. SITUATION DES STOCKS DE DESINFECTANTS AU NIVEAU CENTRAL :

Tableau V: Situation des stocks de désinfectants au niveau central à la date du 22/08/2021 :

Désignation	Stock actuel	Date de péremption
Eau de Javel 12°	500 litres	-
Crésyl	300 litres	-

6. SITUATION DES STOCKS DE VACCINS AU NIVEAU CENTRAL :

Tableau VI : Situation des stocks de vaccins au niveau central à la date du 22/08/2021 :

Désignation	Unités de stockage	Quantité (doses)	Date de péremption
Sérum Anti Venimeux	SDLM/SSE	800	févr-23
Vaccin Anti Rabique	SDLM/SSE	1 000	juin-22
BCG	SDLM /SI	208 200	juin-22
Pneumo	SDLM /SI	207 200	juin-22
Penta	SDLM /SI	798 510	janv-23
ROTA-LYO	SDLM /SI	1 467 754	janv-23
VAR	SDLM /SI	747 500	oct-22
VAA	SDLM /SI	685 800	mai-22
VPI	SDLM /SI	495 000	nov-22
Bvpo	SDLM /SI	740 780	avr-24
Bvpo AVS	SDLM /SI	4 509 100	avr-24
VTd (Tétanos-Diphthérie)	SDLM /SI	273 390	juil-22
Men A	SDLM /SI	413 000	mai-22
Vaccin anti COVID-19 (Johnson & Johnson)	SDLM /SI	1 280	déc-21
SAB 0,05ml	SDLM /SI	400	févr-25
SAB 0,5ml	SDLM /SI	15 200 500	mars-24
Seringue dilution 5ml	SDLM /SI	167 600	mai-24
Seringue dilution 2ml	SDLM /SI	3 800	févr-25
Seringue dilution 6ml	SDLM /SI	1 369 164	juil-25
Boite de sécurité	SDLM /SI	995 448	NA

7. SITUATION DES STOCKS DE MOUSTIQUAIRES IMPREGNEES D'INSECTICIDE AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 22/08/2021 :

Magasin PNLP..... 115 MILD.

8. VACCINS DE ROUTINE

Tableau VII : Situation des stocks de vaccins de routine au niveau régional à la date du 22/08/2021 :

Régions	Vaccins									
	BCG	Penta valent	VAR	VPO	VAA	PNEUMO	VTd	ROTATEQ	VPI	Men A
Kayes	57 470	77 928	73 720	147 573	53 380	75 163	58 807	61 347	45 572	47 040
Koulikoro	74 720	62 630	46 220	180 330	26 730	77 428	52 873	63 069	27 768	26 400
Sikasso	77 070	148 100	110 120	234 790	52 650	94 898	63 910	109 064	49 970	74 990
Ségou	67 220	60 782	46 910	108 002	43 810	55 301	27 780	97 883	40 938	49 735
Mopti	154 582	70 512	26 475	53 021	81 899	48 124	37 367	39 886	45 728	21 284
Tombouctou	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
Gao	3 350	6 340	14 270	4 880	6 280	3 406	7 250	6 715	3 924	5 310
Kidal	1 720	5 880	9 190	2 910	2 950	2 622	15 240	742	1 360	8 860
Taoudénit	10 070	7 560	5 160	14 390	2 270	4 560	5 090	1858	4 460	2270
Ménaka	40	2 310	2 550	2 070	1580	820	1 520	1924	1 510	1520
Bamako	31 270	20 900	15 010	28 960	19 560	23 244	12 460	22 316	14 970	19 530
Total	481 952	476 083	364 105	800 833	96 142	405 176	301 242	412 452	247 794	273 459

NB : 149 920 doses de vaccin Johnson & Johnson réparties entre les régions de Kayes, Mopti, Tombouctou, Gao, Kidal, Ménaka, Taoudénit et le District de Bamako.

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

Tableau VIII : Situation des stocks de médicaments et intrants de lutte contre les épidémies et catastrophes par région à la date du 22/08/2021 :

Régions	Ceftriaxone 1g	Ceftriaxone 500mg	Ringer (l)	Amoxy (Gel)	Ampi (Inj)	Doxy (Cp)	Sérum glucosé 5%	Perfuseur	Seringue 5 ml	Seringue 10 ml	Crésyl (Litre)	Eau Javel (Litre)	SRO (Sac)
Kayes	2 213	2 400	1 110	5 140	3 315	1 020	5 045	14 263	1 344	2 213	2 400	1 110	5 140
Koulikoro	1 480	352	460	23 000	1 150	4000	1 650	1 025	2 190	1 470	148	110	100
Sikasso	5 015	2 857	770	2 611	2 611	256	1 733	1354	2 000	1 126	1 179	796	527
Ségou	3 336	2 800	4 337	187 000	3 495	9 700	3 504	12 811	50	1 200	152	155	720
Mopti	1 265	5653	150	15 284	1 250	164	270	1 225	3 860	985	122	124	1 060
Tombouctou	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
Gao	0	50	190	1 000	50	100	80	350	1 300	900	240	286	20
Kidal	100	100	660	9 000	1 000	2 000	50	660	300	100	100	660	9 000
Taoudénit	850	60	400	1 000	150	600	500	1 200	800	1300	150	500	1 700
Ménaka	7 265	50	905	60 303	418	50	991	100	0	1083	412	98	100
Bamako	1 400	800	1 200	20 000	1 000	500	800	1 600	4 898	2 000	800	1 200	1 300
Total	24 264	15 474	11 012	351 038	18 509	22 418	16 213	35 463	18 932	13 847	7 051	5 364	19 767

10. SERUM ANTI VENIMEUX, VACCIN ANTI RABIQUE :

Tableau IX : Situation du Sérum Anti Venimeux et Vaccin Anti Rabique par région à la date du 22/08/2021 :

Régions	Sérum Anti Venimeux			Vaccin Anti Rabique		
	Quantité en doses	N° de lot	Date de péremption	Quantité en doses	N° de lot	Date de péremption
Kayes	28	PANAF-007	fevr.-23	153	T1C612V	mai-22
Koulikoro	7	PANAF-007	fevr.-23	221	T1C612V	mai-22
Sikasso	55	PANAF-007	fevr.-23	73	T1C612V	mai-22
Ségou	135	PANAF-007	fevr.-23	245	T1C612V	mai-22
Mopti	28	PANAF-007	fevr.-23	128	T1C612V	mai-22
Tombouctou	2	PANAF-007	fevr.-23	2	T1C612V	mai-22
Gao	50	PANAF-007	fevr.-23	100	T1C612V	mai-22
Kidal	100	PANAF-007	fevr.-23	50	T1C612V	mai-22
Taoudénit	50	PANAF-007	fevr.-23	60	T1C612V	mai-22
Ménaka	105	PANAF-007	fevr.-23	50	T1C612V	mai-22
Bamako	352	PANAF-007	fevr.-23	200	T1C612V	mai-22
	912			1282		

11. STOCK DES MEDICAMENTS ET INTRANTS DE LUTTE CONTRE LE PALUDISME :

Tableau X : Situation des stocks des médicaments et intrants de lutte contre le paludisme par région à la date du 22/08/2021 :

Désignation	Kayes	Koulikoro	Sikasso	Segou	Mopti	Tombouctou	Taoudénit	Gao	Ménaka	Kidal	Bamako	Total
Sulfadoxine/Pyriméthamine	70002	111781	438834	15478	119926	NP	60	44 603	8243	9 466	72752	891145
CTA Enfant	37333	34471	284185	16392	50525	NP	1695	3 260	808	5 935	14630	449234
CTA Adulte	22614	8301	64450	14462	20152	NP	5	3 915	892	3 081	6606	144478
CTA Adolescent	16825	10290	131382	10410	10030	NP	3084	2 468	721	7 933	3636	196779
Goutte épaisse et FM	986	1053	8863	175	272	NP	0	1 735	951	46	915	14996
TDR	65870	108896	110288	35269	50462	NP	4 569	232459	1 510	1 136	76552	687011
MILD	99102	129090	107323	52247	170430	NP	4 646	39 912	1 373	1 034	40897	646054
Quinine 400 mg	44597	30865	23612	14823	19233	NP	267	8092	3 973	4 649	18064	168175
Quinine 200 mg	48596	30083	34382	29680	24703	NP	237	8 010	1 375	1 168	18212	196446
Séringue	191904	177912	141489	146031	90224	NP	165	21 772	1 933	5 480	74166	851076
Perfuseur	54804	34833	27645	27276	16272	NP	35	8 867	903	2 533	17894	191062
Serum Glucosé 5%	16625	9591	9331	5302	6132	NP	17	2909	407	1 517	4916	56747
Serum Glucosé 10%	19211	11011	14990	6569	10809	NP	21	1 463	501	440	7767	72782
Catheter G18 et G24	31954	23123	24992	11094	17689	NP	16	8192	1 034	553	16555	135202
Artesunate inj 30 mg	656	1056	1983	1095	619	NP	8	862	170	130	682	7261
Artesunate inj 60 mg	13159	5783	15730	6071	13403	NP	4 818	1415	209	1 267	6178	68033
Artémether inj (20 mg, 40 mg,...)	59139	67687	47261	86406	31253	NP	88	3 070	707	130	6374	302115
Paracetamol sirop	129122	10900	84072	15255	72340	NP	114	13254	1575	5782	2169	334583
Paracetamol comp	385151	363585	86551	497933	276898	NP	26	100325	13305	500	14946	1739220
Paracetamol inj	6574	11767	35924	2859	5865	NP	31	1721	12	500	8669	73922
Diazepan inj	7355	8377	439961	10635	276898	NP	15	31 395	2	160	1424	776222
sparadrapp	2675	2742	2248	10162	5865	NP	5	271	12	188	11 624	35 792

SP* : Sulfadoxine Pyriméthamine, CTA* : Combinaison Thérapeutique à base d'Artémisinine, TDR* : Test de Diagnostic Rapide, MILD* : Moustiquaire Imprégnée d'Insecticide de Longue Durée ; *NP : Non Parvenu.

12. STOCK DES MEDICAMENTS ET INTRANTS DE LUTTE CONTRE COVID-19 AU NIVEAU CENTRAL

Tableau XI : Situation des intrants covid-19 au niveau central à la date du 22/08/2021.

N°	DESIGNATION	Stock en unité	Date de péremption
1	Masque Chirurgical	933 170	10/2022
2	Masque N95 ou FFP2 ou KN95	160 300	08/2022
3	Masque lavable	3 101	15 fois
4	Combinaison	48 970	03/2025
5	EPI (Equipement de protection individuelle)	24 083	10/2023
6	Gel hydroalcoolique 500 CC/1L	41 486	09/2024
7	Chloroquine Phosphate 100mg , cp	85 800	03/2023
8	Chloroquine Phosphate 500mg , cp	250	03/2023
9	Azithromycine 250/500mg, Cp	132 529	06/2023
10	Test PCR	163 438*	03/2023
11	Ecouvillons	1 291 951*	03/2023
12	Kit d'extraction	322 270*	06/2023
13	Test rapide antigéniques	156 06*	-
14	Test rapide anticorps	127 560*	-

* Situation à la date du 16 août 2021

Tableau XII : Situation des stocks des intrants Covid-19 au niveau des régions à la date du 22/08/2021 :

Désignation	Kayes	Koulikoro	Sikasso	Ségou	Mopti	Tombouctou	Taoudénit	Gao	Ménaka	Kidal	Bamako	Total
Masque chirurgical	1101	232 036	53 740	138 000	20 700	NP	5 300	300	51 520	576	171 375	676 048
Masque N95 ou FFP2	550	9 600	5 932	3 954	9 560	NP	15	11 980	190	0	35 180	77 761
Masque lavable	0	51 910	1 942	0	0	NP	50	166	260	105	3 891	58 524
Combinaison	215	1 159	746	1 405	700	NP	100	550	175	175	0	5 625
EPI	680	ND	654	34	500	NP	200	608	542	175	19 528	23 221
Gel Hydro alcoolique 500 CC/1L	1504	887	2 764	800	3 586	NP	170	152	435	144	45 854	56 398
Chloroquine phosphate 250 mg comprimé	13500	0	2 499	4 650	2 000	NP	1 700	320	500	0	31 750	57 119
Hydroxychloroquine 200 mg comp à défaut	600	2 744	1 550	3 720	0	NP	0	0	0	0	0	9 614
Azithromycine 250 mg comprimé/500mg	2586	1 533	3 070	1 072	240	NP	354	409	0	300	63 308	73 352
Test/TDR	450	391	7 696	2 800	41	NP	300	NA	NA	NA	3 000	14 678
Ecouvillons	850	180	5 643	90	70	NP	1 560	127	617	50	4 999	14 236

NA : non applicable, la région de Ménaka n'a pas été approvisionnée en test de Diagnostic Rapide

Kidal : la prise en charge des cas de Covid 19 est assurée par la MINUSMA

13. SITUATION DES INTRANTS POUR LA TRANSFUSION SANGUINE

Tableaux XIII : Situation du stock de réactifs et consommables pour la transfusion sanguine à la date du 22/08/2021:

N°	Désignations	Stock19/08/2021	Qté (Date de péremption)	Nbre de test	Consommation journalière	Couverture mensuelle
1	ARCH HIV Ag/Ac (boite de 100 tests)	22	22(10/2021)	2200	200	0,4
2	ARCH AgHBs (Boite de100)	22	22(10/2021)	2200	200	0,4
3	ARCH HCV (Boite de 100tests)	22	22(10/2021)	2200	200	0,4
4	ARCH Syphilis (boite de 100)	22	22(10/2021)	2200	200	0,4
5	Poche de sang	2766	2766(01/2023)	NA	320	0,3
6	Sérum test Anti A	36	36(02/2022)	7200	576	0,4
7	Sérum test Anti B	60	60 (02/2022)	12000	576	0,7
8	Sérum test Anti D	136	136(02/2022)	27200	576	1,5
9	Gants (bte de 100)	48btes (2400 paires)	juil-24	NA	25 btes/semaine	0,5
10	Tube Sec (paquet de 100)	281	juil-27	28100	2000	3
11	Tube EDTA (paquet de 50)	351	juin-22	35100	2000	3,5

NA: Non applicable

Pour les réactifs de qualification biologique des dons, la durée de couverture la plus faible est de 0,3 mois d'activité, elle concerne les réactifs pour la détermination des groupes sanguins. La quantité de poches de sang disponible couvre à ce jour 0,3 mois d'activités.

Tableau XIV : Tests et Produits sanguins par région à la date du 22/08/2021 :

Régions	VIH	VHB	VHC	VDRL	groupage (série)	Gants	Poches vides	Produits sanguins
Kayes	1230	920	1110	20	18	3970	2050	35
Koulikoro	1310	990	1090	21	22	760	980	290
Sikasso	6624	2170	2016	602	18	3502	1036	120
Segou	549	1221	1264	1010	22	438	266	40
Mopti	2889	5011	4410	598	33	2850	2750	300
Tombouctou	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
Gao	230	80	101	30	3	30	35	13
Kidal	1050	1000	120	120	2	250	40	10
Menaka	585	50	182	95	2	100	41	3
Taoudenit	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Bamako	2200	2200	2200	2200	36	48	2766	81
Total	44067	14064	12915	4796	168	13048	9993	909

NA: Non Applicable

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

14. 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 22/08/2021 :

Tableau XV: Situation des ARV disponibles au niveau des magasins de la PPM à la date du 22/08/2021.

N°	Désignation	Stock Magasins PPM	CMM	MSD	Date péremption plus proche	Stock avec date péremption plus proche
1	Abacavir Comprimé 60 mg boîte 60	3	34	0,1	avr.-22	3
2	Abacavir Comprimé 300 mg boîte 60	0	21	0,0	NA	0
3	Abacavir+Lamivudine Comprimé 120+60 mg boîte 30	88044	1479	59,5	janv.-23	73388
4	Abacavir+Lamivudine Comprimé (600+300) mg boîte 30	3933	1599	2,5	déc.-23	3933
5	Atazanavir+Ritonavir Comprimé (300+100) mg boîte 30	18097	1018	17,8	sept.-22	774
6	Darunavir Comprimé 600 mg boîte 120	4708	36	130,8	juil.-22	3050
7	Dolutégravir 50 mg boîte 30	57833	23	2514,5	déc.-21	2979
8	Efavirenz Comprimé 200 mg boîte 90	4489	958	4,7	janv.-23	1458
9	Lamivudine Solution 10 mg/ml flacon 100 ml	82	6	13,7	déc.-23	82
10	Lamivudine Comprimé 150 mg boîte 60	0	11	0,0	NA	NA
11	Lamivudine+Zidovudine Comprimé 150mg+300 mg boîte 60	26371	1802	14,6	avr.-22	12271
12	Lamivudine+Zidovudine Comprimé 30mg+60mg boîte 60	0	201	0,0	NA	0
13	Lamivudine+Zidovudine+ Nevirapine Comprimé 30mg+60mg+50mg boîte 60	270	206	1,3	nov.-22	78
14	Lopinavir+Ritonavir Comprimé 100+25 mg boîte 60	17702	389	45,51	déc.-21	570
15	Lopinavir + Ritonavir Suspension (40+10mg) Flacon	27520	259	106,25	nov.-21	20720
16	Lopinavir+Ritonavir comprimé (200+50) mg boîte 120	20429	2585	7,9	déc.-21	964
17	Nevirapine Comprimé dispersible 50 mg boîte 30	8926	47	189,9	déc.-21	8926
18	Nevirapine Solution 50 mg / 5 ml flacon 100 ml	15573	478	32,6	nov.-22	3443
19	Ritonavir Comprimé 100 mg boîte 30	2690	36	74,7	déc.-23	2690
20	Tenofovir fumarate+Lamivudine+Dolutégravir Comprimé 300mg+300mg+50mg boîte 30	155566	17778	8,8	déc.-21	155566
21	Tenofovir fumarate+Lamivudine+Efavirenz Comprimé 300mg+300mg+400mg boîte 30	30783	32215	1,0	avr.-22	1706
22	Tenofovir+ Lamivudine Comprimé 300 mg + 300 mg boîte 30	1409	1468	1,0	nov.-22	68
23	Tenofovir alafenamide 25 mg	103	11	9,4	déc.-23	103
24	Zidovudine Solution 50 mg/5 ml flacon 100 ml	2264	403	5,6	août-23	774

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

NB :

- Un plan de transition vers les molécules Abacavir+Lamivudine 120+60 mg et Dolutégravir 50 mg est en cours ;
- Abacavir Comprimé 300 mg (substitution avec TAF 25 mg) et Lamivudine Comprimé 150 mg, produit réceptionné, en attente de transfert dans les stocks des ARV à la PPM.

Tableaux XVI : Situation du stock des médicaments pour la prophylaxie contre les infections opportunistes.

N°	DCI	Stock Magasins PPM	CMM	Couvertur e en mois	Date Péréemption plus proche	Quantité avec Date Péréemption plus proche
1	Cotrimoxazole Comprimé 960 mg Plaquette de 10 comprimés	1 637 323	179791	9,1	31/12/2022	18360
2	Cotrimoxazole Comprimé 120 mg Plaquette de 10 comprimés	641 789	153710	4,2	31/03/2022	5 016

Tableau XVII : Situation des réactifs de suivi immunologique (numération lymphocytes TCD4) et virologique et des tests de dépistage

N°	Catégorie	DCI	Central	Date Péréemption plus proche	Quantité avec Date Péréemption plus proche
1	CD4	Facs Presto kit 100	193	déc-21	35
2	Charge virale et diagnostic	M2000 (2G3110) Abbott RT HIV-1 Amplification Reagent Kit (4x24 tests)	0	NA	0
3		M2000 (2G3170) Abbott RT HIV-1 Calibrator Kit (12 Cal A and 12 Cal B)	0	NA	0
4		M2000 (2G3180) Abbott RT HIV-1 Control Kit (8 Neg, 8 LowPos, 8 HighPos)	0	NA	0
5		M2000 (2N7701) RNA Bulk Lysis Buffer (3x70ml; for 2x50ul spot protocol)	0	NA	0
6		M2000 (4J7024) Abbott mSample Preparation System reagents (RNA extraction, 4x24 tests)	0	NA	0
7		M2000 (4J7193) RT HIV-1 Optical Calibration Kit b/96	0	NA	0
8		m-PIMA Cartouche EID, boîte de 50	3	oct-21	3
9		m-PIMA Cartouche VL, boîte de 50	2	janv-22	2
10		TESTS DE DEPISTAGE VIH et Hépatites	Alere HIV 1/2 Combo Test - Boîte 100	2016	sept-21
11	SD Bioline HIV 1&, test - Boîte de 25 tests		2583	mai-22	655
12	First Response HIV 1&2, Boite de 30 tests		254	janv-22	8
13	Hepatitis B HBsAg rapid card First response Ag Test 30 tests		829	avr-22	85
14	Hepatitis C rapid test First response Ab Test - 30 tests		904	nov-21	382
15		Kit de prélèvement DBS, Boite de 60	48	mars-23	48

NB :

En prélude de l'inventaire des stocks dans les magasins de la PPM pour la passation des stocks aux nouveaux PR (clôture du NFM2), les quantités en stock des réactifs de charge et de diagnostic précoce ont été livrées aux laboratoires pour éviter les pertes par péremption.

Une commande d'urgence est en cour sur le budget de la subvention du Fonds mondial pour une livraison prévue au 31 aout 2021.

Bamako, le

Le ministre

Dieminatou SANGARE
Inspectrice de la Sécurité Sociale