

Situation épidémiologique de la 22^{ème} semaine de l'année 2013

Objet :		Avis CM
<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 du 23 mai 2007</p> <p>- Résolution AFR du 48^{ème} comité régional de l'Oms Afro, sept 1998</p>	<p>La situation épidémiologique se présente comme suit :</p> <p>1. Surveillance épidémiologique :</p> <p>1.1 Méningite :</p> <p>Six (6) cas suspects de méningite dont zéro (0) décès ont été notifiés au cours de cette semaine par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Koulikoro : 1 cas dans le district sanitaire de Kati à Kalaban Coro (Aire de santé de Kalaban Coro) ; ▪ District de Bamako : 5 cas repartis comme suit : <ul style="list-style-type: none"> - Commune V : 1 cas à Kalaban Coura ; - Commune VI : 4 cas (1 Banankabougou Zerni, 1 à Magnambougou et 2 à Niamakoro) ; <p>Sur les six (6) cas notifiés, cinq (5) sont de la tranche d'âge de 0 - 11 mois, un (1) de 1- 4 ans.</p> <p>Les prélèvements de liquide céphalorachidien (LCR) ont été effectués et envoyés au laboratoire national de référence.</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 22^{ème} semaine est de 206 cas suspects de méningite dont 5 décès (létalité : 2,42%).</p> <p>La situation cumulée pour les années précédentes à la même période est de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2012 : 628 cas suspects dont 8 décès (létalité : 1,27%) ; - 1997 : 10 975 cas suspects dont 1107 décès (létalité : 10,09 %), année d'épidémie généralisée au Mali. <p>1.2 Rougeole :</p> <p>Seize (16) cas suspects de rougeole dont zéro (0) décès ont été notifiés au cours de cette semaine par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kayes : 1 cas dans le district sanitaire de Diéma à Diéma ville (Aire centrale) ; ▪ Mopti : 2 cas dans les districts sanitaires de : <ul style="list-style-type: none"> - Djénné : 1 cas à Sofara (Aire de santé de Sofara) ; - Douentza : 1 cas à Dialoubé (Aire de santé de Dialoubé) ; ▪ Gao : 6 cas dans le district sanitaire de Gao (2 à Gao ville et 4 à Alhahane dans l'aire de santé de Diébock) ; ▪ District de Bamako : 7 cas repartis comme suit : <ul style="list-style-type: none"> - Commune I : 2 cas à Djélibougou ; - Commune II : 4 cas (1 à Hippodrome, 1 à Niaréla, 1 au Sans Fil et 1 à la Zone Industrielle) ; - Commune IV : 1 cas à Lafiabougou ; <p>Sur les seize (16) cas notifiés, un (1) est de la tranche d'âge de 0-11 mois, cinq (5) de 1- 4 ans, six (6) de 5-14 ans et quatre (4) de 15 ans et plus.</p> <p>Les prélèvements de sang ont été effectués et envoyés au laboratoire national de référence pour la recherche d'anticorps antimorbillieux.</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 22^{ème} semaine est de 599 cas suspects de rougeole dont 12 décès (létalité : 2%).</p> <p>La situation cumulée pour les années précédentes à la même période est de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2012 : 443 cas suspects dont 5 décès (létalité : 1,13%); - 1998 : 9 043 cas suspects dont 22 décès (létalité : 0,24%), année d'épidémie généralisée au Mali. <p>1.3 Fièvre jaune :</p> <p>Aucun cas suspect de fièvre jaune n'a été notifié cette semaine.</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 22^{ème} semaine est de zéro (0) cas confirmé.</p> <p>1.4 Paralysie Flaque Aiguë :</p> <p>Dix (10) cas de PFA dont zéro (0) décès ont été notifiés par les régions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kayes : 2 cas dans les districts sanitaires de : <ul style="list-style-type: none"> - Nioro : 1 cas à Diaye-Tougouné (Aire de santé de Diaye Coura) ; - Kita : 1 cas à Mouroukoura (Aire de santé de Sirakoro) ; ▪ Koulikoro : 2 cas dans les districts sanitaires de : <ul style="list-style-type: none"> - Dioila : 1 cas Moké (Aire de santé de N'Golobougou) ; - Kolokani : 1 cas à Fomplebougou (Aire de santé de Sabougou) ; ▪ Sikasso : 5 cas dans les districts sanitaires de : <ul style="list-style-type: none"> - Kolondiéba : 1 cas à Zangouna (Aire centrale) ; - Yorosso : 1 cas à Banesso (Aire de santé de Banesso) ; - Selingué : 1 cas à Siékorolé (Aire de santé de Siékorolé) ; - Sikasso : 2 cas (1 à Wayeréma I dans l'aire centrale 1 à Vignasso dans l'aire de santé de Sanoubougou I) ; ▪ District de Bamako : 1 cas en Commune V à Sabalibougou . <p>Sur les dix (10) cas notifiés, un (1) est de la tranche d'âge de 0- 11 mois, sept (7) de 1- 4 ans et deux (2) de 5-14 ans.</p> <p>Les prélèvements de selles ont été effectués et envoyés à l'Institut Pasteur d'Abidjan pour confirmation.</p> <p>1.5 Ver de Guinée :</p> <p>Deux (2) cas non isolés de Ver de Guinée ont été notifiés par la région de Kidal dans le district sanitaire de Kidal à Etambar et à Ikhahan.</p> <p>La situation cumulée de la 1^{ère} à la 22^{ème} semaine est de quatre (4) cas confirmés.</p>	

1.6 Choléra :

Aucun cas de choléra n'a été notifié cette semaine au Mali.

La situation cumulée de la 1^{ère} à la 22^{ème} semaine est de vingt deux (22) cas de choléra dont 2 décès ; soit un taux de létalité de 9,09%.

1.7 Coqueluche :

Deux (2) cas suspects de coqueluche dont 0 décès ont été notifiés par la région de Gao dans le district sanitaire de Gao à Echeck (Aire de santé de Haoussafoulane) ;

1.8 Situation du paludisme présumé dans les régions du Nord à risque d'épidémie :

Mille cinq cent quarante sept (1547) cas présumés de paludisme dont zéro (0) décès, ont été notifiés par les régions du Nord.

Tableau N° 1 : Situation épidémiologique du paludisme dans les Régions du Nord du Mali :

REGIONS	Cas	Décès	Létalité
Tombouctou	1000	0	0,00
Gao	488	0	0,00
Kidal	59	0	0,00
Total	1547	0	0,00

1.9 Grippe aviaire A/H5N1 et Grippe A /H1N1:

Aucun cas suspect de grippe aviaire A (H5N1) et A (H1N1) n'a été rapporté au Mali.

1.10 Autres maladies :

Aucun cas de diarrhée rouge, de tétanos néonatal et de charbon humain n'a été notifié cette semaine.

2. Laboratoire :**- Méningite :**

Huit (8) prélèvements de liquide céphalo-rachidien (LCR) ont été reçus au laboratoire national de référence cette semaine en provenance des districts sanitaires de Bandiagara (3), Sélingué (2), Communes III (1) et VI (2) du District de Bamako. Sur les huit (8) prélèvements, deux (2) se sont révélés négatifs et six (6) sont en cours d'examen.

Du 01 janvier au 02 juin 2013, cent quarante six (146) prélèvements de LCR ont été reçus et analysés au laboratoire national de référence parmi lesquels seize (16) se sont révélés positifs aux germes suivants : Pneumocoque (12), W135 (3) et Streptocoque B (1).

- Rougeole :

Onze (11) prélèvements de sang ont été reçus au laboratoire national de référence cette semaine en provenance des districts sanitaires de Kayes (1), Gao (2), Communes I (2), II (3), IV (1) et VI (2) du District de Bamako. Sur les onze (11) prélèvements, six (6) se sont révélés positifs (Gao : 2, Commune I : 1, Commune II : 1, Commune IV : 1 et Commune VI : 1) ; trois (3) se sont révélés négatifs et deux (2) sont en cours d'examen. Les deux (2) prélèvements qui étaient en cours d'examen la semaine précédente se sont révélés négatifs.

Du 01 janvier au 02 juin 2013, cent soixante seize (176) prélèvements de sang ont été reçus et analysés parmi lesquels quarante huit (48) se sont révélés positifs.

- Fièvre jaune:

Les deux (2) prélèvements de sang reçus la semaine précédente au laboratoire national de référence en provenance du district sanitaire de Ségou et de la Commune VI du District de Bamako se sont révélés négatifs.

Du 01 janvier au 02 juin 2013, trente un (31) prélèvements de sang ont été reçus et analysés au laboratoire national de référence et ils se sont tous révélés négatifs..

- Choléra :

Aucun prélèvement de selles n'a été reçu cette semaine au laboratoire national de référence.

3. Conclusion :

La situation épidémiologique de la semaine a été calme au titre du choléra dans la région de Gao. Cependant, on note la persistance des cas de rougeole dans le District de Bamako. Les activités de riposte sont en cours avec l'appui du Lion's Club International.

**Bamako, le
Le Ministre de la Santé**

Soumana MAKADJI

ANNEXES

1. Situation du paludisme présumé dans les autres régions :

Dix huit mille huit cent vingt huit (18 828) cas présumés de paludisme dont quatre (4) décès, soit une létalité de 0,02%, ont été rapportés cette semaine comme suit :

REGIONS	Cas	Décès	Létalité
Kayes	1 150	1	0,09
Koulikoro	3 309	0	0,00
Sikasso	7 376	3	0,04
Ségou	1 550	0	0,00
Mopti	1 764	0	0,00
District de Bamako	3 679	0	0,00
Total	18 828	4	0,02

De la 1^{ère} à la 22^{ème} semaine de l'année 2013, la situation cumulée est de 526 081 cas présumés de paludisme dont 142 décès (létalité : 0,02%).

La situation cumulée pour l'année 2012 à la même période est de 300 663 cas présumés de paludisme dont 148 décès (létalité : 0,05%).

2. Actions menées :

2.1. Contre l'épidémie de choléra :

Les activités de riposte se poursuivent sur le terrain (distribution gratuite de kits d'hygiène aux populations, émissions radiophoniques) et le renforcement de la surveillance épidémiologique.

2.2. Journées nationales de vaccination (JNV) contre la poliomyélite:

Les résultats provisoires des journées nationales de vaccination (JNV) contre la poliomyélite intégrées à l'administration de la vitamine A et l'albendazole sont les suivants :

- Nombre total d'enfants vaccinés contre la polio : 6 530 311 pour une cible de 6 291 873, soit une couverture d'environ 100% ;
- Population cible ayant reçu la vitamine A et l'albendazole :
 - 6-11 mois (vitamine A) : 597 873 enfants pour une cible de 571 716 ; soit un pourcentage d'environ 100% ;
 - Enfants de 12-59 mois (Albendazole et vitamine A) : 4 917 979 pour une cible de 5 145 445 ; soit un pourcentage de 96%
 - Femmes en post partum immédiat (Albendazole et vitamine A) : 97 058 pour une cible de 158 810 ; soit un pourcentage de 97%.

2.3 Contre le ver de Guinée : Les malades ainsi que le cas suspect ont été hospitalisés au CSREF de Kidal. Ils reçoivent des soins gratuits. Les malades disent ne pas avoir contaminé les mares. Un traitement préventif des mares a été fait : 3 mares à Iklahan et une mare à Etambar. Les filtres ont été distribués dans les villages concernés. Les investigations et la sensibilisation se poursuivent dans les villages voisins à la recherche d'éventuels cas. L'insécurité dans la région limite le mouvement des médecins d'appui.

3. SITUATION DES STOCKS DE MEDICAMENTS AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 02/06/2013 :

- Ceftriaxone 1 g 21 400 flacons
- Ceftriaxone 500 10 000 flacons
- Lactate Ringer 10 400 flacons
- SRO 29 000 sachets
- Sérum glucosé 2 000 flacons
- Perfuseur 10 950 perfuseurs
- Amoxicilline 500 mg 10 000 gélules
- Ampicilline 1g 4 000 flacons
- Doxycycline 100 mg 351 500 comp
- Seringue Autobloquante 0,5ml 3 690 000 seringues
- Seringue 10 ml 7 000 seringues
- Seringue 5 ml 11 000 seringues.

NB : les stocks de médicaments des régions (Gao, Tombouctou et Kidal) ont été renforcés à partir des stocks du niveau central.

Une commande d'intrants a été établie et transmise au Ministère de la Santé pour renforcer les stocks du niveau central.

4. SITUATION DES STOCKS DE DESINFECTANTS AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 02/06/2013 :

- Eau de Javel 12° 10 869 litres
- Crésyl 11 040 litres
- Aquatabs 313 000 comp
- Comprimés chlorés effervescents << Biospot >> 23 600 comp.

5. SITUATION DES STOCKS DE VACCINS AU NIVEAU CENTRAL A LA DATE DU 02/06/2013

- W135 (SSE) 7 000 doses (octobre 2013)
- VAA (SI) 439 535 doses
- BCG (SI) 321 640 doses
- VAR (SI) 248 640 doses
- VAT (SI) 7 407 980 doses

- VPO (routine, SI)..... 2 443 500 doses
- V PNEUMO (SI)1.552 121 doses
- PENTA (SI)1.683 950 doses.

6. SITUATION DES STOCKS DE MOUSTIQUAIRES IMPREGNEES D'INSECTICIDE AU NIVEAU CENTRAL

A LA DATE DU 02/06/2013 :

- Magasin PNLN 11 992 MII
- Magasin PSI..... 221 416 MII
- Magasin DFM..... 99 980 MII

7. SITUATION DES STOCKS DE VACCINS ET MEDICAMENTS (NIVEAU REGIONAL) A LA DATE DU 02/06/2013 :

7.1 Vaccins de routine :

Régions	Vaccins						
	BCG	Penta valent	VAR	VAT	VPO	VAA	PNEUMO
Kayes	34 300	32 900	30 740	140	8 840	37 620	38 920
Koulikoro	22 110	49 030	23 660	131 200	40 390	25 800	72 422
Sikasso	28 080	31 760	33 348	73 800	56 030	16 382	78 796
Ségou	37 020	105 206	26 590	166 350	87 070	66 985	88 324
Mopti	19 600	69 200	27 500	636 950	55 000	33 950	51 550
Tombouctou	8 760	20 850	54 580	6 730	16 120	31 700	24 275
Gao	24 000	5 500	18 000	200	40 000	22 500	13 100
Kidal	4 953	1 278	73	1 569	5 285	90	1 395
Bamako	5 160	16 170	20 220	2 600	21 050	3 345	5 433
Total	183 983	331 894	234 711	1 019 539	329 785	238 372	374 215

NB : Des contacts sont en cours pour renforcer les stocks de vaccins à Kidal dans les meilleurs délais.

7.2 Situation des stocks de médicaments et intrants de lutte contre les épidémies et catastrophes par région

Régions	Ringer	Médicaments										MII	
		Perfuseur	Ampi (inj)	Doxy (cp)	Crésyl (l)	Eau Javel (l)	Ceftriaxone		Amoxy (cp)	SRO	TDR		CTA
							1g	500mg					
Kayes	6 446	15 752	2 830	7 400	2 731	2 540	5 019	2 410	348	36 000	25 416	28 994	1 397
Koulikoro	446	937	1 069	500	1 274	3 096	1 172	275	2 900	1 000	149 063	123 223	0
Sikasso	685	876	461	702	1 092	1 170	2 027	2 534	0	839	50 540	126 853	14 491
Ségou	10 261	7 704	14 748	81 000	2 319	2 180	5 558	5 011	7 200	22 850	7 220	96 907	75
Mopti	18 920	12 850	3 404	11 800	4 880	4 327	5 567	4 716	14 772	31 700	11 609	19 144	8 740
Tombouct	1100	1000	600	200	1020	1015	50	50	0	11000	1472	390	2000
Gao	1 630	1 050	500	19 000	880	1 041	150	200	0	4 500	180	94	0
Kidal	35	1 300	1 605	88 000	0	0	5 690	4 110	0	32 614	13 500	3 312	180
Bamako	1 024	330	400	11 000	400	580	800	350	2 000	1 800	37 897	206 130	18 844
Total	40 547	41 799	25 617	219 602	14 596	15 949	26 033	19 656	27 220	142 303	296 897	605 047	45 727

8. Situation hebdomadaire des stocks de médicaments antirétroviraux, de cotrimoxazole pour la prophylaxie des infections opportunistes, de réactifs de CD4 et de tests de dépistage VIH au niveau central à la date du 02/06/2013 :

8.1 Situation des stocks ARV

N°	Médicament	Stock central	CMM	Couverture en mois
1	Zidovudine/Lamivudine/Névirapine cp 300/150/200 mg B/60	117 285	18 129	6,5
2	Zidovudine/Lamivudine/Névirapine cp 60/30/50mg B/60	20 017	2 877	5,3
3	Zidovudine/Lamivudine 300/150mg B/60	15 129	6 015	2,5
4	Tenofovir/Lamivudine 300/300mg B/30	1 558	3 100	0,5
5	Efavirenz 600 mg B/30	19 323	6 011	3,2
6	Névirapine cp 200 mg B/60	1 778	1 290	1,4
7	Lopinavir/ritonavir cp 200/50mg B/120	6 894	2 462	2,8
8	Lopinavir/ritonavir cp 100/25mg B/120	5 636	331	17,0
9	Abacavir 300 mg cp B/60	1 154	718	1,6
10	Névirapine sirop	799	408	2,0
11	Tenofovir/Emtricitabine/Efavirenz Comprimé 300mg+200mg+600mg B/30	23 767	963	24,7

NB : Schémas de première ligne : Zidovudine/Lamivudine + Névirapine ou Efavirenz
 Tenofovir/Lamivudine + Névirapine ou Efavirenz
 Tenofovir disoproxil + Emtricitabine ou Lamivudine+Efavirenz
 Schémas de deuxième ligne : Zidovudine/Lamivudine + Lopinavir/ritonavir
 Tenofovir/Lamivudine + Lopinavir/ritonavir

8.2 Médicament pour la prophylaxie contre les infections opportunistes

N°	Médicament	Stock central	CMM	Couverture en mois
1	Cotrimoxazole Comprimé 960 mg B/1000	2 322	214	10,9

8.3 Situation des réactifs de CD4 et des tests de dépistage :

N°	Items	Stock
1	Facscout reagent B/50	579
2	Facscout contrôle B/25	14
3	Facscout rinse flacon 5 litres	40
4	Facscout Flow flacon 20 litres	174
5	Facscout Clean flacon 5 litres	9
6	Détermine	920
7	Clearview ou Sure Check	100

8.4 Commentaires :

Planning de livraison des ARV traceurs attendus au niveau du magasin central :

Désignation	Quantité prévue	Date prévisionnelle d'arrivée à Bamako
Efavirenz 600 mg B/30	23 600	14/06/2013
Névirapine cp 200 mg B/60	4 400	14/06/2013
Névirapine sirop	1 000	14/06/2013
Tenofovir/Lamivudine 300/300mg B/30	9 000	14/06/2013
Abacavir 300 mg cp B/60	3 000	10/07/2013

9. Situation du stock de consommables pour la transfusion sanguine

9.1 Situation des stocks au CNTS à la date du 02 /06/2013

N°	Désignations	Stock 31/05/13	Nbre de test	Consommation journalière	Durée de consommation
1	Genscreen PLUS HIV (boite de 480 tests)	22	10560	192	1 mois 12j
2	Monalisa AgHBs (boite de 480 tests)	42	20160	192	3 mois 15j
3	Monalisa HCV (boite de 480 tests)	62	29760	192	5 mois 05j
4	Determine HIV	101	10100	200	1 mois 20j
5	Determine AgHBs	84	8400	200	1 mois 12j
6	HCV Test Rapid	289	7225	200	1 mois 03j
7	Poche de sang	6170		200	29j
8	Sérum test Anti A	450	90000	384	7 mois 24j
9	Sérum test Anti B	394	78800	384	6 mois 25j
10	Sérum test Anti A+B	429	85800	384	7 mois 25j
11	Sérum test Anti D	391	78200	384	6 mois 23j
12	VDRL	175	43750	200	7 mois 16j
13	Gants (bte de 100)	200 btes (10000 paires)		20 btes/semaine	2 mois 15j

Les items 1, 2 et 3 (tests ELISA) sont une variante de tests des items 4, 5 et 6 (tests rapides).

Ils sont donc interchangeables.

La quantité de poche de sang disponible couvre environ 29 jours d'activités

L'essentiel de la commande ayant fait l'objet d'une procédure d'urgence a été livré à la PPM.

L'acquisition d'autres réactifs et consommables se fera très prochainement à travers les contrats

de marchés du CNTS qui sont dans le circuit de signature, et les fonds néerlandais.

9.2 Situation des intrants et des produits sanguins par région

Régions	VIH	VHB	VHC	VDRL	groupage (série)	Gants	Poches vides	Produits sanguins
Kayes	7099	3537	4548	38	40	9095	3286	38
Koulikoro	1098	820	1003	220	322	2093	642	53
Sikasso	1463	888	795	310	23	13875	1376	97
Ségou	1010	444	611	25	27	2549	1249	64
Mopti	1032	494	766	244	29	1367	428	48
Bamako*	20660	28560	36985	185	391	10000	6170	610
Total	32362	34743	44708	1022	832	38979	13151	910

* Y compris le CNTS

Commentaires:

Les données des régions de Tombouctou, Gao et Kidal ne sont pas disponibles.

1. Situation des intrants

On note une assez bonne disponibilité des intrants au niveau des régions.

Il urge de prendre en charge les recommandations et d'améliorer la qualité des collectes de données à travers une instruction du DNS aux DRS.

2. Disponibilité du sang

On note une bonne disponibilité du sang dans les structures dans la période.

Les CSRef de Kayes, Sikasso et Mopti sont à ce jour directement approvisionnés par les antennes régionales de transfusion sanguine des EPH.

10. SITUATION DES PRODUITS PHARMACEUTIQUES A LA DIRECTION DE LA PHARMACIE DU MEDICAMENT A LA DATE DU 02/06/2013

SITUATION DU STOCK REPARTI DES ANTIPALUDIQUES ET DU SRO

N°	STRUCTURE	ARTHEMETER 80 MG INJ B/6 AMP	ARTHEMETER 60 MG INJ B/5 AMP	SRO	LIVRE OUI/NON	BORDEREAU D'ENVOI
QUANTITES TOTALES REPARTIES		5292	2336	5800		
1	DRS BAMAKO	423	187	0	OUI	BE N°0623/MS-SG/DPM DU 03/04/2013
2	DRS KAYES	635	280	1000	NON	
3	DRS KOULIKORO	741	327	800	OUI	BE N°0620/MS-SG/DPM DU 03/04/2013
4	DRS SIKASSO	794	350	1000	OUI	BE N°0554/MS-SG/DPM DU 22/03/2013
5	DRS SEGOU	741	327	1000	OUI	BE N°0621/MS-SG/DPM DU 03/04/2013
6	DRS MOPTI	847	374	1000	OUI	BE N°0622/MS-SG/DPM DU 03/04/2013
7	DRS TOMBOUCTOU	318	140	0	NON	
8	DRS GAO	318	140	1000	OUI	BE N°0503/MS-SG/DPM DU 15/03/2013
9	DRS KIDAL	53	23	0	NON	
10	CHU KATI	106	47	0	NON	
11	HOPITAL DU MALI	53	23	0	NON	
12	CHU GABRIEL TOURE	159	70	0	NON	
13	DCSSA	106	47	0	NON	

SITUATION DU STOCK DE KIT DIARRHEE AU MAGASIN (DON DE L'OMS)

N°	DESIGNATIONS	UNITE	QUANTITES/COLIS	NOMBRE DE COLIS	N° DE LOT	DATE DE PEREMPTION
KIT	Interag Emerg Health Kit, Basic Antimalarial Module			5		
1	Quinine sulfate 300 mg comprimé	B/1000	2		QSPH0070	01/11/2015
2	Rapid diagnostic test paracheck Pf, avec lancette et tampon d'alcool	B/25	32		V410830	01/04/2014
3	Sharps collector 5 litres, cardboard	1	2			
4	Coartem 20mg/120 mg comprimé Pl/6x1	B/30	5		F0735	01/03/2014
5	Coartem 20mg/120 mg comprimé Pl/6x2	B/30	1		F0737	01/03/2014
6	Coartem 20mg/120 mg comprimé Pl/6x3	B/30	1		F2751	01/04/2014
7	Coartem 20mg/120 mg comprimé Pl/6x4	B/30	6		F2697	01/04/2014
KIT	IDDK Basic Module	ND		10		
KIT	IDDK ORS Module	ND		4		
KIT	IDDK Infusion Module (Ringer Lactate Fl/1000 ml)	Flacon	10	148	13FFL184	41791
KIT	IDDK Support Module			2		
1	Information note (English)	1	2			
2	Bucket, approx 12 litres, 32 cm de diamètre, 29 cm de hauteur, Plastic, gradué	1	40			
3	Water container, foldable, 20 litres, with tap	1	5			
4	Ladle, 250 ml, stainless steel	1	4			
5	Nestable container, 56 cm de diamètre, 69 cm de hauteur, 121 litres de capacité, PE	1	10			
6	Cup, 250 ml, PP, gradué, transparent	1	40			
7	Chlorine test Kit, range 0,1-2,0 mg/litre Cl2, for free chlorine and total chlorine, colorometric comparison method	Can/150 tests	3			
8	Heavy duty gloves, size large, rubber	Pair	50			
KIT	Gants d'examen Carton/10 B/100	1	120			
KIT	Interag Emerg Health Kit, Basic Unit Box 1 of 2			10		
1	Albendazole 400 mg comprimé	B/100	2		1MK112	01/10/2014
2	Hydroxyde d'Aluminium et de Magnésium 400 mg comp	B/1000	1		1ML32	01/11/2014
3	Amoxicilline 250 mg comprimé	B/1000	3		16/12/5305	01/12/2014
4	Benzyl benzoate, 25% application Fl/1 litre	Flacon	1		11018B056	01/11/2014
5	Chlorhexidine gluconate solution 5% Fl/1 litre	Flacon	1		11013B049	01/10/2014
6	Fer acide folique 200mg/0,4mg comprimé	B/1000	2		FT106C	01/10/2014
7	Ibuprofen 400 mg comprimé	B/1000	1		1MK110	01/10/2014
8	Miconazole 20,5 mg/g de creme, tube/30g	B/10 T	2		CJ12017	01/07/2015
9	Oral Rehydration Salts, 20,5g/litre (WHO formula)	100 sachets	2		OKS1117	01/10/2014
10	Paracetamol 100 mg comprimé	B/1000	1		MM03	01/10/2014
11	Paracetamol 500 mg comprimé	B/1000	2		1MK37	01/10/2014
12	Polyvidone iodée 10% Fl/200ml	Flacon	12		11003U141	01/11/2014
13	Tétracycline 1% pde ophtalmique, tube/5g	50 T	1		AF12004	01/01/2015
14	Zinc sulfate 20 mg comprimé dispersible	B/100	10		XLT1129	01/11/2014
KIT	Interag Emerg Health Kit, Basic Unit Box 2 of 2			10		
1	Elastic bandage 7,5 cm x 5m paquet/10	1	2			
2	Gauze bandage 8 cm x 4 m paquet/12	1	17			
3	Gauze swab, 10 x 10 cm non stérile paquet/100	1	5			
4	Coton 500g rouleau	1	2			
5	Gants d'examen Medium B/100	1	1			
6	Savon morceau de 100 g	1	10			
7	Adhesive plaster, 2,5 cm x 5 m, zinc oxyde	1	30			
8	Exercise book A4size 100 pages, hand cover	1	4			
9	Drug bag 10 x 15 cm B/100	1	2			
10	Health card paquet/500	1	1			
11	Note pad, A6, plain, 100 sheets	1	10			
12	Ballpoint pen, blue	1	10			
13	Bag for health card polyethylene B/500	1	1			
14	IEHK 2011, English version	1	1			
15	IEHK 2011, French version	1	1			
16	IEHK 2011, Spanish version	1	1			

17	CD-Rom with IEHK publications in English, French and Spanish	1	1			
18	Kidney basin, 825 ml, stainless steel	1	1			
19	HDPE bottle 1000 ml, narrow neck, with cap	1	3			
20	Washbottle 250 ml, plastic	1	1			
21	Solution cup 180 ml, stainless steel	1	1			
22	Hand scrub brush, surgeon's, plastic	1	2			
23	Sterilising drum approx 15 x 15 cm, stainless steel	1	2			
24	Forceps, Kocher, 14 cm, straight, 1 x 2 teeth	1	2			
25	Bucket, approx, 13 litres, Plastic	1	2			
26	Surgical Scissors deaver 14 cm, straight, sharp/blunt	1	2			
27	Dressing set	1	2			
28	Clinical thermometer, digital, 32-43 °C	1	5			
29	Dressing tray, 30 x 20 x 3 cm, stainless steel	1	1			
30	Water container, foldable, 10 litres, with tap	1	1			

SITUATION DU STOCK DE KITCHOLERA AU MAGASIN (DON DE L'OMS)

N°	DESIGNATIONS	NOMBRE DE CARTONS
1	Interag Emerg Health Kit, Basic Antimalarial Module	5
2	IDDK Basic Module	10
3	IDDK ORS Module	4
4	IDDK Infusion Module	148
5	IDDK Support Module	2
6	Gants d'examen	120
7	Interag Emerg Health Kit, Basic Unit	20