

UNION CONGOLAISE DES  
ORGANISATIONS DES  
PERSONNES VIVANT AVEC LE



# OBSERVATOIRE VIH/TB

**Kinshasa, Octobre 2021**



Immeuble PNMLS, Croisement Av. de la Libération  
(ex 24 Novembre) et Bld Triomphal C/Kasavubu,  
Kinshasa



Téléphone 1 : + 243 854 789 534  
Téléphone 2 : + 243 896 275 414  
Téléphone 3 : + 243 858 915 230



Email 1: [info@ucopplus.org](mailto:info@ucopplus.org)  
Website: [ucopplus.org](http://ucopplus.org) / [observatoirevihbtb.info](http://observatoirevihbtb.info)



## I. CONTEXTE

Fin 2020, l'Observatoire VIH/TB était appuyé par le Fonds Mondial de lutte contre le Sida, la Tuberculose et le Paludisme (FM) à travers CORDAID dans le cadre du Nouveau Modèle de Financement II (NMF II).

Avec le NMF III qui va de 2021 à 2023, le même dispositif « **Observatoire** » est de nouveau appuyé par le FM à travers CORDAID. Ce dispositif repose sur la collecte des données dans les formations sanitaires ; données collectées à partir d'un smartphone via une application mobile « KoBo Collect ». Les interventions de l'Observatoire sont conduites dans le cadre de faire participer les bénéficiaires des soins au suivi de leur prise en charge.

L'objectif est de fournir aux responsables des programmes VIH/TB, aux décideurs, à la société civile locale et nationale, aux autorités nationales (CCM, PNMLS, PNLS, PNLT, etc.) et aux partenaires d'appui des informations d'aide à la décision pour améliorer les programmes de lutte contre le VIH/SIDA et la TB au niveau du pays.

Deux questionnaires électroniques sont utilisés : Usagers des services et Prestataires des soins.

A Kinshasa, le dispositif « Observatoire » est opérationnel dans 14 zones de santé sous financement du Fonds Mondial à savoir : Barumbu, Biyela, Bumbu, Kintambo, Kalamu 1, Kalamu 2, Kintambo, Kisenso, Lemba, Makala, Maluku 2, Mont Ngafula 2, Ngiringiri, Selembao ;

Ce rapport présente les données collectées au mois d'Octobre 2021 à partir du 11 jusqu'au 25.

## II. OBJECTIFS

### II.1 Objectif global

Contribuer à l'amélioration de l'accès et de la qualité des services de lutte contre le VIH et la coïnfection VIH/TB, dans le cadre du plan stratégique national.

### II.2 Objectifs spécifiques

De façon spécifique, il s'agit d'(de) :

- Assurer le suivi continu de l'accès et la qualité des services VIH/Sida, ainsi que l'intégration des services de PEC de la coïnfection VIH/TB, dans la province du Kinshasa ;
- Consolider le rôle de la société civile dans le pilotage des financements VIH/TB du FM, et plus globalement dans le pilotage de la lutte contre le VIH/TB ;
- Fournir aux responsables des programmes VIH/TB, aux décideurs, à la société civile locale et nationale, aux autorités nationales (CCM, PNMLS, PNLS, PNLT etc.) et aux partenaires d'appui des informations d'aide à la décision pour améliorer les programmes de lutte contre le SIDA et la TB.

## III. RESULTATS

Dans ce rapport, les indicateurs ci-dessous ont été analysés :

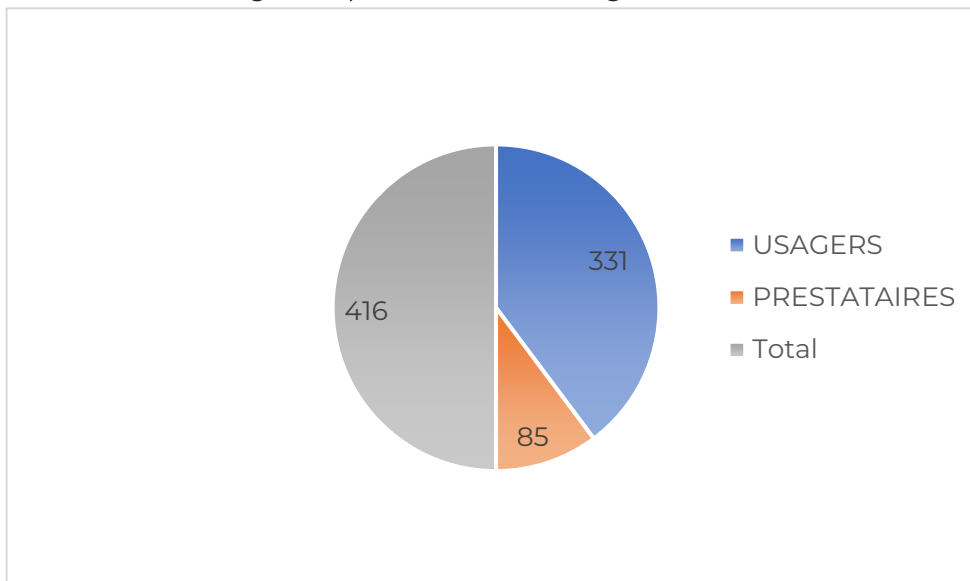
- Échantillonnage :
  - Le nombre d'Usagers par sexe/Âge Moyen/Schéma ARV ;
  - Le nombre d'Usagers par sexe/Tempo sous TARV ;
  - Le nombre Usagers par sexe/Âge Moyen/Appartenance ou pas dans une catégorie ;
  - Nombre des usagers dans les modèles différenciés des soins (/ZS et /FOSA);
- Disponibilité des intrants VIH/TB :
  - Formations sanitaires qui ont connu les ruptures d'intrants suivis par l'Observatoire du côté des Usagers et des Prestataires ;

- La durée de rupture pour chaque intrant en rupture ;
- Les intrants qui ont été payants dans les FOSEA ;
- L'Eligibilité pour la Charge Virale ;
- Cas de Stigmatisation et Discrimination auprès des usagers.

## II.1. Échantillonnage

Trois cents cinquante-quatre personnes (354) personnes ont été interviewées au cours de ce mois, dont 53 prestataires des soins VIH et 301 usagers des services (201 de sexe féminin et 100 de sexe masculin).

Graphique 1, nombre d'usagers et prestataires interrogés



Graphique 2, nombre d'usagers par sexe

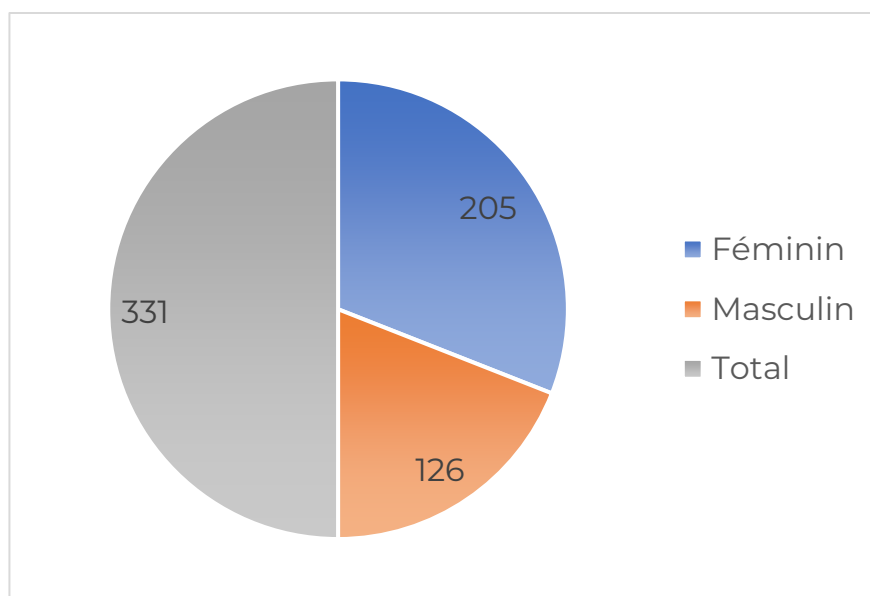


Tableau 1, Répartition des usagers pas sexe/Age moyen et schéma ARV

Schéma ARV	Féminin		Masculin		Total Général
	Age Moyenne		Age Moyenne		
ARV deuxième ligne	46	1	61	1	2
TDF/3TC/DTG	39	196	44	113	309
TDF/3TC/EFV	43	8	33	12	20
<b>Total général</b>	<b>40</b>	<b>205</b>	<b>43</b>	<b>126</b>	<b>331</b>

Féminin	Masculin
<ul style="list-style-type: none"> <li>196 usagers (59%) sont sous TDF/3TC/DTG et 8 autres (2%) sont sous TDF/3TC/EFV</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>113 usagers (34%) sont sous TDF/3TC/DTG et 12 sous TDF/3TC/EFV</li> </ul>

Graphique 3, usagers par sexe/temps sous TARV

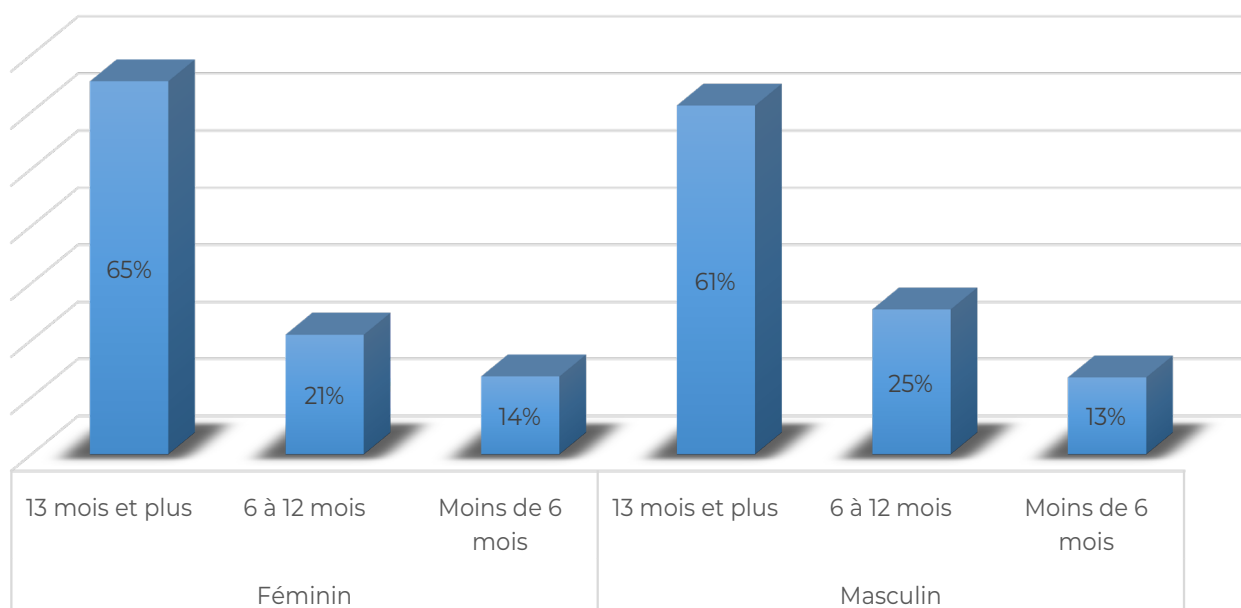


Tableau 2, Nombre des usagers par sexe/temps sous TARV

Zones de santé	Féminin			Masculin			Total général
	13 mois et plus	6 à 12 mois	Moins de 6 mois	13 mois et plus	6 à 12 mois	Moins de 6 mois	
Barumbu	14	5	2	9		3	33
Biyela	4	11	4	4	9	2	34
Bumbu	15	3	5	10	3		36
Kalamu 1	21	3		14	2		40
Kalamu 2	4	2	5	2	6	5	24
Kintambo	9			2			11
Kisenso	9	1	2	6		1	19
Lemba	13	9	3	7	4	1	37
Makala	8	1	1	4	2		16
Maluku 1	10	1		2			13
Maluku 2	7			2			9
Mont Ngafula 2	4			1			5
Ngiringiri	10	1		3	2		16
Selembao	6	6	6	11	4	5	38
<b>Total général</b>	<b>134</b>	<b>43</b>	<b>28</b>	<b>77</b>	<b>32</b>	<b>17</b>	<b>331</b>
<b>%</b>	<b>65%</b>	<b>21%</b>	<b>14%</b>	<b>61%</b>	<b>25%</b>	<b>13%</b>	<b>100%</b>

Dans le tableau ci-haut, il s'agit du temps sous traitement ARV des usagers rencontrés dans les formations sanitaires visitées au cours de ce mois.

Tableau 3, Répartition des usagers par sexe/âge moyen/groupe d'Appartenance

Sexe	Professionnel de sexe	Homme ayant des rapports sexuels avec les hommes	Aucune catégorie	Age Moyenne
F	19	1	185	40
M	5	2	119	43
<b>Total général</b>	<b>24</b>	<b>3</b>	<b>304</b>	<b>41</b>
<b>%</b>	<b>7%</b>	<b>1%</b>	<b>92%</b>	

- Sur 205 usagers de sexe féminin interviewées, 19 (9%) sont professionnelles de sexe et 185 (90%) n'appartiennent à aucune catégorie ;
- 5 usagers (4%) de sexe masculin sont professionnels de sexe et 119 (90%) autres n'appartiennent à aucune catégorie.

Tableau 4, Nbre d'usagers dans les modèles différenciés des soins selon les prestataires

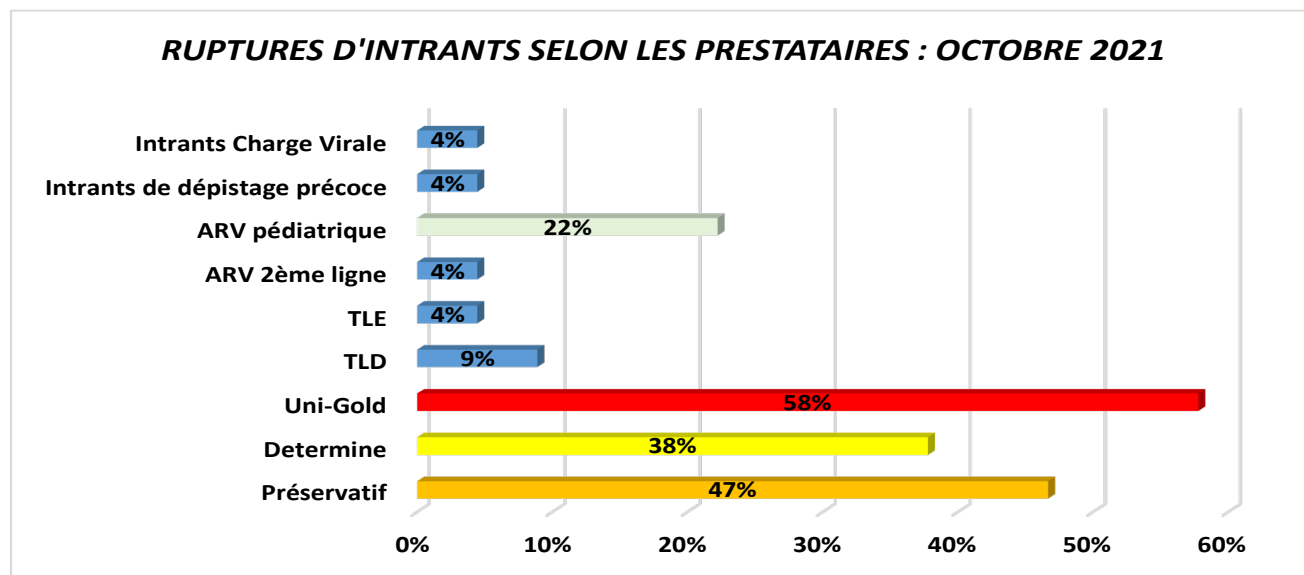
Zones de santé	Formation sanitaire	Circuit rapide/espace de rendez-vous	Club/Group e d'adhérence /observance	PODI	Groupe communautaire TARV	Renouvellement ARV < 3 mois	Renouvellement ARV de 3 – 5 mois	Renouvellement ARV ≥ 6 mois
Barumbu	Maternité Kasai Centre de Santé	17		102				
	Race Benie Centre Médical	16				7		
	Boyambi Hôpital Général de Référence	187		552				
Biyela	Saint Joseph Centre de Santé	7						7
Bumbu	Siloe Bdom Centre de Santé	89				88		1
Kintambo	CBCO	1039	25	199			752	287
	Kimia			598	43	11	62	19
Kisenso	Bikanga Centre de Santé	9					9	3
	Esengo Centre Hospitalier	12					12	3
	Nsola Centre de Santé	14	3			14	14	1
	Regideso Centre de Santé	16				14	2	
	St Ambroise Centre Hospitalier	57				25	25	1
Lemba	Lisanga Centre de Santé	2	17	301		2		
Ngingiri	CH d'Etat de Ngiri-Ngiri	13				30	20	20
	Femmes Plus	5				58	1	
	Ndjombo	10			8	30	20	13
<b>Totale général</b>		<b>1493</b>	<b>45</b>	<b>1752</b>	<b>51</b>	<b>279</b>	<b>917</b>	<b>355</b>

## II.2. Ruptures d'intrants

Ici l'on interroge d'une part, les prestataires commis à la prise en charge VIH/TB dans les formations sanitaires, d'autre part les usagers des services quant à la disponibilité des intrants durant le mois.

### II.2.a Selon les prestataires

Graphique 3, ruptures d'intrants selon les prestataires



Dans le graphique ci-dessus se trouvent les déclarations des ruptures en intrants VIH/TB selon les prestataires rencontrés. Sur 71 FOSA visitées ; 45 ont connu de ruptures soit un taux de 53%.

Il s'agit des intrants pour la CV, des ARV de deuxième ligne, des ARV pédiatriques, du TLD, TLE ainsi que des tests de dépistage VIH.

Tableau 5, Déclarations de ruptures d'intrants VIH/TB selon, les prestataires

Zones de santé	Formation sanitaire	Préservatif	Determine	Uni-Gold	TLD	TLE	ARV 2ème ligne	ARV pédiatrique	Intrants de dépistage précoce	Intrants Charge Virale
Barumbu	Maternité Kasai Centre de Santé				2					
	Race Benie Centre Médical								19	
	Banniere Centre de Santé							21		
Biyela	Les Etoiles Centre de Santé	18	18	18						
	Yenge Centre de Santé	18	9	18						
	Communautaire Centre de Santé		18							
	Nandora Centre de Santé	18	18	18						
Bumbu	Saint Jean Centre Médical	18	18	18						
	Libondi Centre de Santé			7						
Kalamu 1	CS Bondeko	25		25						
	IST Matonge Centre de Santé	20		20			20	20		
	ONATRA/Kalamu1 Centre Hospitalier			11						
	CS Bomoto	11	11	11						11
Kalamu 2	St Gabriel Centre de Santé			12						
	Le Bon Berger Centre Hospitalier				5			20		
	Delma Centre Médical		20	20						
Kintambo	Akram Centre Hospitalier		19	19						
	Polyclinique OBED			21				21		
	HGR Kintambo	18		18						
Kisenso	Amba Centre de Santé	18	18							
	Bikanga Centre de Santé	23								
	Elazard Centre de Santé	13	13	13						
	Esenko Centre Hospitalier	25								
	Mayika Centre de Santé	19	19							
	Mushie Centre de Santé	24	18	18	18					
	Nsola Centre de Santé	23								
Lemba	Regideso Centre de Santé	24								
	St Gabriel Centre Hospitalier							22		
Makala	Lisanga Centre de Santé					14				
	Bondeko Ya Sika Centre de Santé	20		20						
	ADECO Centre de Santé			20				20		
	St Clement Centre de Santé			20						
	Bimazi Centre de Santé			20	20	20		20		
Mont Ngafula 2	Setas Centre de Santé			20				20		
	Pédiatrique de Kimbondo Hôpital						12	10	13	15
Ngingiri	Mater Dei Centre de Santé		14							
	CH d'Etat de Ngiri-Ngiri	19								
	Ndjombo	18								
Selembao	Femmes Plus	11								
	PC Makala Centre de Santé		21	21						
	Sainte Anne Centre de Santé		21	21				21		
	La Délivrance Centre de Santé		21	21						
	Serepta Centre de Santé			20						
	Elonga Centre de Santé		15	15						
Nbres Fosa en ruptures	Makala Hôpital	15								
		45	21	17	26	4	2	2	10	2
%		53%	47%	38%	58%	9%	4%	4%	22%	4%

Tableau 6, Ruptures d'intrants selon les usagers

Zone de santé	Formation sanitaire	ARV	Traitement prophylactique de la Tuberculose	RHEZ	RH	Intrants de dépistage précoce (EID)	Préservatif masculin	Préservatif féminin	Lubrifiant aqueux	Kit PrEP
Biyela	Tshimungu Centre de Santé						1		1	
Kalamu 1	CS Bomoto		1							
	Esenko Centre Hospitalier	4					1	3		
Kisenso	Nsola Centre de Santé						2	3		
	St Ambroise Centre Hospitalier						2	3		
Maluku 1	CS Menkao	3								
Maluku 2										
	CS Mbankana						1	1	1	1
Mont Ngafula 2	Pédiatrique de Kimbondo Hôpital		1	2	2	2				
	Mater Dei Centre de Santé			2	2	2				
Selembao	Makala Hôpital									
<b>Total Usagers</b>		<b>7</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
<b>%</b>		<b>17%</b>	<b>5%</b>	<b>10%</b>	<b>10%</b>	<b>10%</b>	<b>17%</b>	<b>24%</b>	<b>5%</b>	<b>2%</b>

Au total 41 usagers ont connu des ruptures d'intrants pendant ce mois ; soit 12%.

Il s'agit des usagers des zones de santé de *Biyela, Kalamu 1, Kisenso, Maluku 1, Maluku 2, Mont Ngafula 2 et Selembao.*



## II.3 Accessibilité financière

Les usagers n'ont pas connu les problèmes sur l'accessibilité financière, c'est-à-dire qu'ils ont eu accès aux services gratuitement.

## II.4 Charge virale

Tableau 7, Usagers éligibles à la CV

Zones de santé	Formation sanitaire	Eligible pour la Charge Virale	Prélèvement	Retrait du résultat
Barumbu	Boyambi Hôpital Général de Référence	16	10	8
	Kalamu Centre Médical	4	1	1
	La Grâce Centre Médical	1		
	Maternité Kasai Centre de Santé	4	4	4
	Race Benie Centre Médical	1	1	
Biyela	Saint Jean Centre Médical	4	4	4
	Saint Joseph Centre de Santé	6	6	6
	Tshimungu Centre de Santé	10	10	10
Bumbu	Bumbu Hôpital Général de Référence	3		
	Libondi Centre de Santé	2	2	
Kalamu 1	CS Bomoto	9	7	3
	CS Bondeko	4	4	2
Kalamu 2	Akram Centre Hospitalier	5	3	2
	Le Bon Berger Centre Hospitalier	2	2	2
	St Gabriel Centre de Santé	3	3	3
Kisenso	Nsola Centre de Santé	5	5	2
	Regideso Centre de Santé	4	4	1
	St Ambroise Centre Hospitalier	6	6	6
Lemba	Bon Berger Centre Hospitalier	4	4	4
	CHMA Hôpital Général de Référence	2	2	2
	Elimo Santu Centre de Santé	1	1	
	Kinshasa Cliniques Universitaires	1	1	1
	Lisanga Centre de Santé	14	14	13
	St Gabriel Centre Hospitalier	2	2	2
Makala	St Clement Centre de Santé	3	3	
Maluku 1	CH Major Leka	6	6	5
	CH Sosider	4	4	4
	CS Menkao	3	3	3
Maluku 2	CS Mbankana	2		
	HGR Mbankana	2		
Mont Ngafula 2	Mater Dei Centre de Santé	1	1	
	Pédiatrique de Kimbondo Hôpital	1		
Ngingiri	CH d'Etat de Ngiri-Ngiri	2	1	
	Femmes Plus	4	4	1
	Ndjombo	4	4	4
	Polyclinique de Ngiri-Ngiri	1	1	1
Selembao	Kitokimosi Centre de Santé de Référence	2	2	2
	Makala Hôpital	5	5	4
	Mandos Centre Hospitalier	2		
	Sainte Anne Centre de Santé	5	5	
	Serepta Centre de Santé	3	1	
<b>Total général</b>		<b>163</b>	<b>136</b>	<b>100</b>
<b>%</b>		<b>49%</b>	<b>41%</b>	<b>30%</b>

Cent soixante-trois (49%) ont été éligibles à la charge virale, dont 136 (41%) ont été prélevés et 100 ont retiré leur résultat, soit 30%.

## II.5 Stigmatisation et discrimination

Zones de santé	Durant le mois avez-vous été victime d'agressions verbales ou moqueries dans votre FOSA à cause de votre statut ?	Subissez-vous des violences physiques à cause de votre statut ?	Estimez-vous être traité différemment par le professionnel de santé par rapport aux autres personnes à cause de votre statut ?	Durant le mois, avez-vous été victime d'agressions verbales ou moqueries dans la communauté ou dans votre famille à cause de votre statut ?	Connaissez-vous une structure/O NGDH/Clinique juridique où vous pouvez recourir ?
Barumbu		2		3	
Kalamu 1				1	
Kalamu 2	1	3	4	6	
Kintambo	2	2		1	
Kisenso	1	2	2	8	7
Lemba				1	
Maluku 1	1	1	1		
Maluku 2				1	
Selembao		4		8	2
<b>Total général</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>7</b>	<b>29</b>	<b>9</b>
<b>%</b>	<b>8%</b>	<b>22%</b>	<b>11%</b>	<b>45%</b>	<b>14%</b>

Soixante-quatre usagers au total (42%) ont été victimes de stigmatisation ou discrimination à cause de leur statut sérologique ; soit dans la structure sanitaire de prise en charge ou soit au sein de leur famille/communauté.

Le tableau ci-dessus montre les différentes formes de stigmatisation ou discrimination qu'ont subi certains usagers durant ce mois.

## II.6 Facteurs de risque liés à la COVID 19/VIH

Seuls 36 usagers sur le total de 331 interviewés ont déclaré avoir effectué le test COVID ce mois-ci, ce qui représente un taux de 11%.

Trente-une personnes dans l'entourage ont été infectées, et comme mesure prise, les usagers ce sont rendu à l'hôpital et d'autres personnes auto méditation.

Zone de santé	Formation sanitaire	Test pour le Coronavirus (COVID-19)	Résultat du test	Y a-t-il, dans votre entourage ou votre famille, des personnes qui ont été infectées par le Coronavirus (COVID-19)?	Disposition prise	
Barumbu	Race Benie Centre Médical			Oui	Hôpital	
	Maternité Kasai Centre de Santé			Oui	Hôpital	
	Boyambi Hôpital Général de Référence			Oui	Hôpital	
Kalamu 2	Akram Centre Hospitalier	Oui	Négatif			
		Oui	Positif			
		Oui	Positif	Oui	Traitement traditionnel	
		Oui	Positif	Oui	Hôpital	
	St Gabriel Centre de Santé	Oui	Négatif			Traitement traditionnel
		Oui	Positif	Oui	Hôpital	
		Oui	Négatif	Oui	Eglise	
		Oui	Négatif	Oui	Eglise	
Le Bon Berger Centre Hospitalier	Oui	Négatif				
Kalamu Medical Center Centre de Santé	Oui	Négatif				
Kintambo	Kimia	Oui	Négatif			
Kisenso	Esengo Centre Hospitalier			Oui	Hôpital	
	Nsola Centre de Santé	Oui	Négatif	Oui	Auto médication	
Lemba	Hilary Friendly Center de Lemba Centre de Santé	Oui	Je n'ai pas retiré le résultat			
		Oui	Je n'ai pas retiré le résultat			
	Elimo Santu Centre de Santé	Oui	Positif	Oui	Hôpital	
	Lisanga Centre de Santé	Oui	Négatif			
		Oui	Négatif			
Kinshasa Cliniques Universitaires	Oui	Négatif	Oui	Hôpital		
Maluku 1	CH Major Leka	Oui	Négatif			
	CH Sosider	Oui	Négatif			
	CS Menkao	Oui	Négatif			
		Oui	Positif	Oui	Hôpital	
Maluku 2	HGR Mbankana	Oui	Je n'ai pas retiré le résultat			
	CS Mbankana	Oui	Négatif			
		Oui	Négatif			
Ngingiri	CH d'Etat de Ngiri-Ngiri	Oui	Négatif	Oui	Hôpital	
	Femmes Plus	Oui	Positif	Oui	Hôpital	
		Oui	Négatif			
		Oui	Négatif			
Selembao	Serepta Centre de Santé			Oui	Hôpital	
				Oui	Traitement traditionnel	
				Oui	Auto médication	
	Makala Hôpital	Oui	Négatif	Oui	Traitement traditionnel	
				Oui	Hôpital	
		Oui	Je n'ai pas retiré le résultat	Oui	Hôpital	
		Oui	Négatif	Oui	Auto médication	
	Kitokimosi Centre de Santé de Référence			Oui	Hôpital	
			Oui	Auto médication		
Oui		Négatif	Oui	Hôpital		
Sainte Anne Centre de Santé			Oui	Hôpital		
<b>Total Usagers</b>		<b>36</b>		<b>31</b>		

## CONCLUSION

En référence aux résultats obtenus ce mois d'octobre 2021, des efforts doivent être fournis pour l'amélioration du système d'approvisionnement mis en place, ceci aux vues des problèmes de disponibilité des médicaments et autres intrants.

## RECOMMANDATIONS

A l'Unité de Gestion de Projet

- Respecter les recommandations du Comité de Pilotage (mise en application des recommandations), notamment la réunion du plaidoyer de ce mois avec le MSF-B
- Etre proactif dans la résolution des différents problèmes soulevés par les différents rapports de l'observatoire



Immeuble PNMLS, Croisement Av. de la Libération  
(ex 24 Novembre) et Bld Triomphal C/Kasavubu,  
Kinshasa



Téléphone 1 : + 243 854 789 534  
Téléphone 2 : + 243 896 275 414  
Téléphone 3 : + 243 858 915 230



Email 1: [info@ucopplus.org](mailto:info@ucopplus.org)  
Website: [ucopplus.org](http://ucopplus.org) / [observatoirevihbtb.info](http://observatoirevihbtb.info)



Copyright: 2021 UCOP+

Siège Social: Immeuble PNMLS, Croisement Av. de la Libération  
(ex 24 Novembre) et Bld Triomphal  
C/Kasavubu, Kinshasa  
[www.ucopplus.org](http://www.ucopplus.org)  
[www.observatoirevihbtb.info](http://www.observatoirevihbtb.info)  
[info@ucopplus.org](mailto:info@ucopplus.org)