

UNION CONGOLAISE DES  
ORGANISATIONS DES  
PERSONNES VIVANT AVEC LE



# OBSERVATOIRE VIH/TB

**Kinshasa, Avril 2022**



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)

## Sigles et abréviations

VIH	: Virus de l'immunodéficience Humaine
SIDA	: Syndrome d'immunodéficience Acquis
TB	: Tuberculose
ARV	: Antirétroviraux
CTX	: Cotrimoxazole
IO	: Infections Opportunistes
CV	: Charge Virale
TLD	: Ténofovir – Lamivudine- Dolutegravir
TLE	: Ténofovir – Lamivudine – Efavirenz
TPT	: Traitement Prophylactique de la Tuberculose
CC	: Centre convivial
CSDT	: Centre de santé de dépistage de la Tuberculose
PTME	: Prévention de la Transmission Mère-Enfant
FOSA	: Formation Sanitaire
ZS	: Zone de Santé
CS	: Centre de Santé
CSR	: Centre de Santé de Référence
HGR	: Hôpital Général de Référence
CM	: Centre Médical
CH	: Centre Hospitalier
FM	: Fonds Mondial de lutte contre le Sida, la Tuberculose et le Paludisme
CORDAID	: Organisation catholique de secours et d'aide au développement
NMF	: Nouveau Modèle de Financement
PNLS	: Programme National de Lutte contre le Sida
PNMLS	: Programme National Multisectoriel de Lutte contre le Sida
PNLT	: Programme National de Lutte contre la Tuberculose
CCM	: Country Coordinating Mechanism
UCOP+	: Union Congolaise des Organisations des Personnes vivant avec le VIH

## I. Contexte et justification

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.**

## 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 coinfection 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 coinfection 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. Méthodologie utilisée

Les données de l'Observatoire VIH/TB sont collectées mensuellement à l'aide d'un smartphone via l'application mobile « KoBo Collect » où sont déployés deux questionnaires électroniques à savoir : **Usagers des services et Prestataires des soins.**

Les informations/données recueillies sont ensuite transférées dans un serveur virtuel géré par UCOP+. Le traitement et l'analyse se sont fait dans les logiciels SPSS et MS Excel.

## IV. Résumé du rapport

Ce rapport présente les résultats d'une enquête portant sur la qualité et l'accès aux services VIH/TB par les usagers dans les Zones de Santé financées par Cordaid/FM, menée durant ce mois d'Avril 2022.

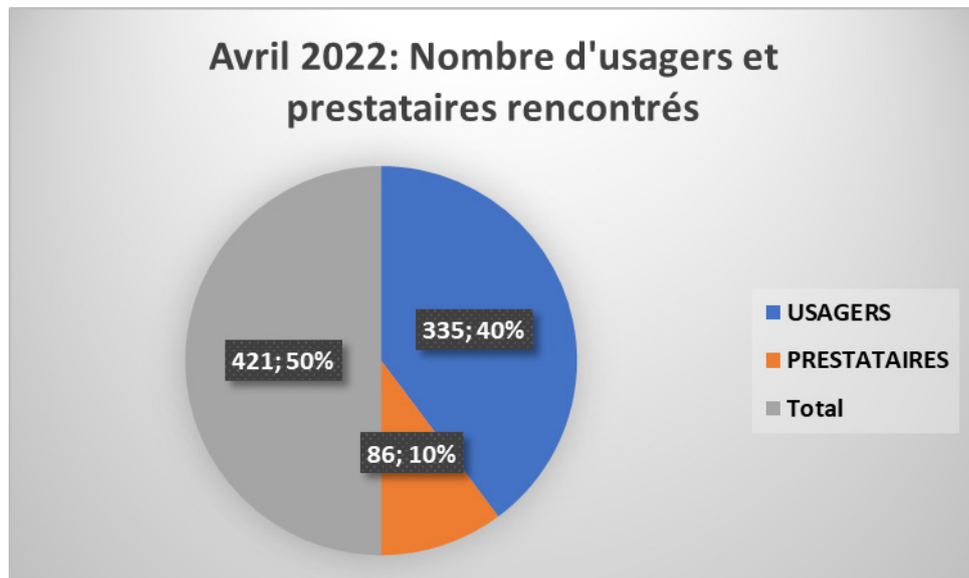
Il s'agit d'une enquête quantitative par entretien semi directif approfondie auprès des acteurs concernés par le service VIH/TB. Les usagers ainsi que les prestataires de soins sont enquêtés durant la même période. La perception du service par les usagers est présentée ; un autre son de cloche de la part des prestataires est aussi pris en compte.

## V. Résultats

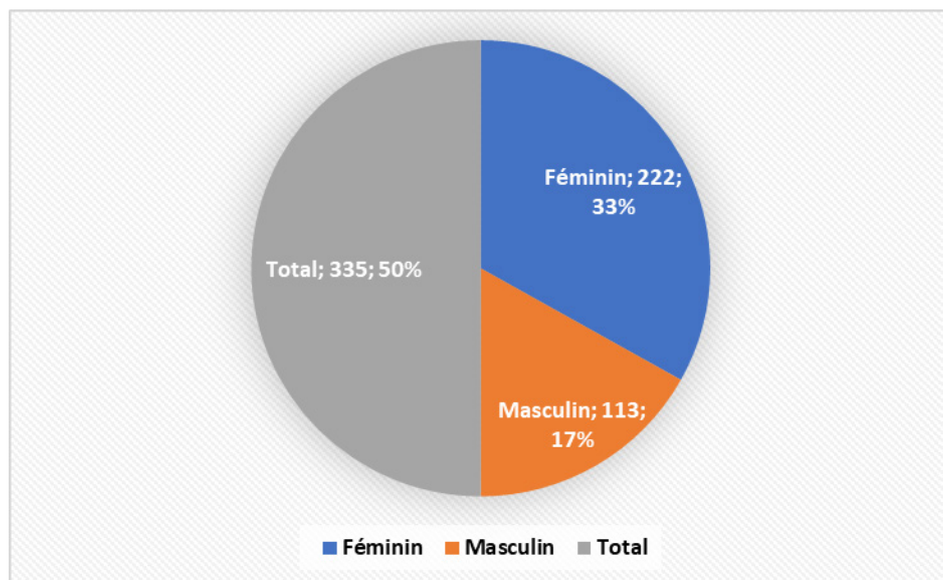
### A. Échantillonnage

Quatre-vingt-deux personnes (421) ont été interviewées au cours de ce mois, dont 86 prestataires des soins VIH et 335 usagers des services (222 de sexe féminin et 113 de sexe masculin).

Graphique 1, nombre d'usagers et prestataires interrogés



Graphique 2, nombre d'usagers par sexe



Sur 335 usagers interviewés, 222 (33%) sont de sexe féminin et 113 (17%) de sexe masculin.

Tableau 1, Répartition des usagers pas sexe/Age max, Age min, schéma ARV et temps sous ARV

	Féminin			Masculin			Total
	Nombre	Age Max	Age Min	Nombre de D	Age Max	Age Min	
<b>AZT/3TC+DTG</b>	27	62	23	8	56	27	
6 à 12 mois	4	62	30	3	43	39	7
Moins de 6 mois	10	52	23	2	56	27	12
Plus de 12 mois	13	61	25	3	52	29	16
<b>TDF/3TC/DTG</b>	187	71	18	94	67	19	
6 à 12 mois	24	45	22	19	54	25	43
Moins de 6 mois	27	45	20	11	48	19	38
Plus de 12 mois	136	71	18	64	67	24	200
<b>TDF/3TC/EFV</b>	8	45	21	11	45	23	
6 à 12 mois	5	45	35	6	45	23	11
Moins de 6 mois	2	24	21	5	42	25	7
Plus de 12 mois	1	38	38				1
<b>Total général</b>	<b>222</b>			<b>113</b>			<b>335</b>

Trente-cinq (35) usagers (masculin et féminin) ; soit 10% ont affirmé être sous le schéma AZT/3TC+DTG, 281 autres ; soit 82% sont sous TDF/3TC/DTG et 19 autres ; soit 6% sont sous TDF/3TC/EFV.

Sur l'ensemble, 217 usager (65%) sont sous traitement ARV sur un période de plus de 12 mois, 61 autres (18%) de 6 à 12 mois ; et enfin 57 usagers (17%) moins de 6 mois.

Tableau 2, Répartition des usagers par sexe/Age moyen/groupe d'Appartenance

Zones de santé	Féminin		Masculin				
	Aucune catégorie	Professionnel de sexe	Aucune catégorie	Professionnel de sexe	Homme ayant des rapports sexuels avec les hommes	Utilisateurs des drogues injectables (UDI)	Transgenre
Barumbu	24	1	9		1		
Biyela	17	1	16				
Bumbu	11		5				
Kalamu 1	25	3	9		4	3	
Kalamu 2	12		10				
Kintambo	4		2				
Kisenso	2	8	2	5			
Lemba	31		12				
Makala	7		3				
Maluku 1	9		2				
Maluku 2	6	2	4				
Mont Ngafula 2	16		3				
Ngiringiri	12		7				
Selembao	28	3	15		1		1
<b>Total général</b>	<b>204</b>	<b>18</b>	<b>99</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>1</b>

Le tableau ci-dessus présente la répartition des usagers selon leur groupe d'appartenance :

- 204 usagers de sexe féminin, soit 61% n'appartiennent à aucune catégorie, et 18 usagers, soit 5% sont professionnelles de sexe ;
- 99 usager de sexe masculin, soit 30% n'appartiennent à aucunes catégories, et 5 usagers, soit 1% sont professionnelles de sexe, et 6 usagers, soit 2% sont utilisatrice des drogues injectables.

Tableau 3, Nbre d'usagers dans les modèles différenciés des soins selon les prestataires

Zone de santé	Formation sanitaire	Circuit rapide/espacement de rendez-vous	Club d'adhérence /Observance	PoDi	Renouvellement ARV < 3 mois	Renouvellement ARV de 3 – 5 mois	Renouvellement ARV ≥ 6 mois
<b>Barumbu</b>	Maternité Kasai Centre de Santé	18		114			
	Boyambi Hôpital Général de Référence	518		514			
<b>Biyela</b>	Tshimungu Centre de Santé				2		2
	Saint Joseph Centre de Santé				4		2
	Les Etoiles Centre de Santé						4
	CH Mokali	6					
	Mabondeli Centre de Santé			8		2	2
<b>Kintambo</b>	CBCO	1289	25	199		897	392
<b>Kisenso</b>	Regideso Centre de Santé	16				16	
	Mushie Centre de Santé	5				5	
	Mayika Centre de Santé	6				6	
	Elazard Centre de Santé	5				5	
	St Ambroise Centre Hospitalier	102			3	74	25
	Nsola Centre de Santé	18				15	3
	Bikanga Centre de Santé	12				12	
	Tobatela Centre de Santé	5				5	
Amba Centre de Santé	5				5		
Esengo Centre Hospitalier	13				10	3	
<b>Lemba</b>	Lisanga Centre de Santé	10	18	310	1		5
<b>Ngiringiri</b>	CH d'Etat de Ngiri-Ngiri	18			100		
	Femmes Plus				50	14	
<b>Grand Total</b>		<b>2046</b>	<b>43</b>	<b>1145</b>	<b>160</b>	<b>1066</b>	<b>438</b>
<b>Moyenne</b>		<b>128</b>	<b>22</b>	<b>229</b>	<b>27</b>	<b>82</b>	<b>49</b>
<b>Ecart-type</b>		<b>324</b>	<b>4</b>	<b>174</b>	<b>37</b>	<b>236</b>	<b>122</b>

Sur 86 prestataires interviewés, 6 parmi eux ; soit 7% répartis dans 21 formations sanitaires ont affirmé avoir des patients sous des modèles différenciés des soins. Il s'agit des zones de santé de Barumbu, Biyela, Kintambo, Kisenso, Lemba et Ngiringiri :

- 2046 usagers sont sous circuit rapide/espacement de rendez-vous

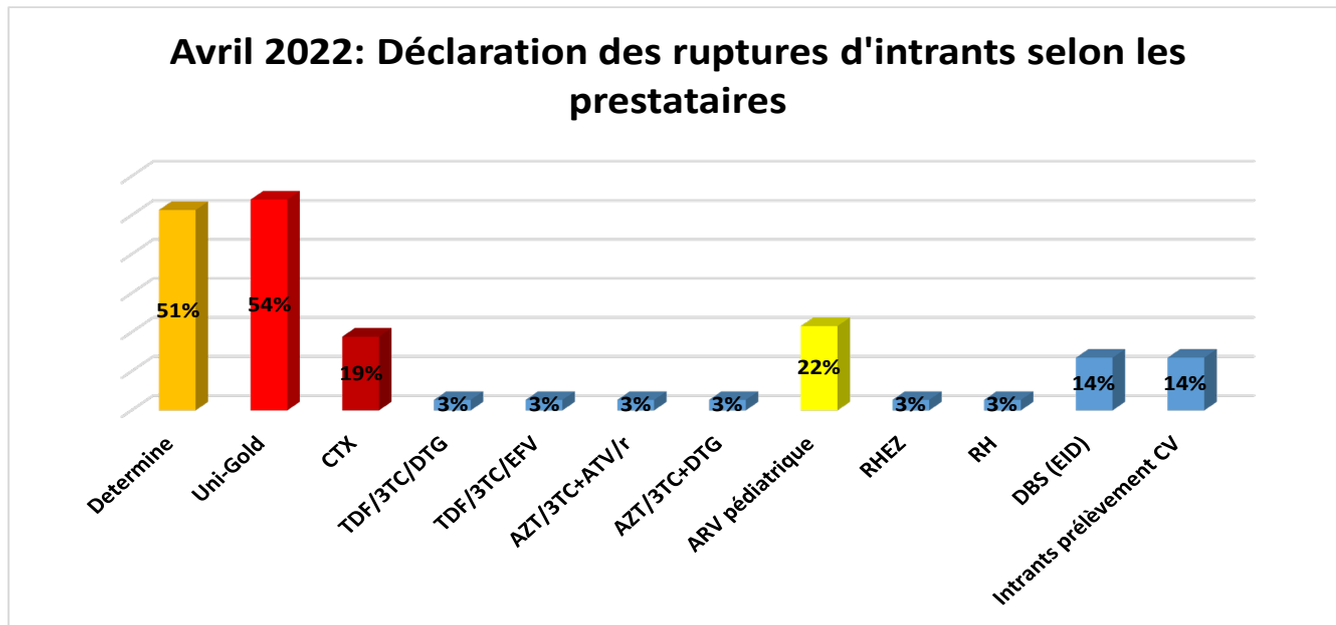
- 43 usagers sont dans des clubs d'adhérence/observance
- 1145 usagers sont dans des PoDi
- 1066 usagers sont sous Renouvellement ARV de 3-5 mois
- 438 usagers sont sous Renouvellement ARV > 6 mois
- 160 usagers sont sous renouvellement ARV < 3 mois

## 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.

### a. Déclarations des ruptures d'intrants selon les prestataires (PTME, CSDT, CC)

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 rencontrées. Sur 71 FOSA visitées ; 37 soit 52% ont affirmé avoir connu des ruptures dans certains instants VIH et TB sur la période :

- 51% de rupture en test Déterminé ;
- 54 % de rupture en test Unigold ;
- 19% de rupture en CTX ;
- 22% de rupture en ARV pédiatrique ;
- 14% de rupture en DBS (EID) ;
- 14% de rupture en intrants de prélèvement pour la charge virale ;
- RHEZ et RH 3% en intrant TB.

Tableau4, Déclarations de ruptures d'intrants VIH/TB selon, les prestataires

Zone de santé	Formation sanitaire	Déterminé	Uni-Gold	CTX	TDF/3TC/DTG	TDF/3TC/EFV	AZT/3TC+ATV/r	AZT/3TC+DTG	ARV pédiatrique	RHEZ	RH	DBS (EID)	Intrants prélèvement CV
Barumbu	Maternité Kasal Centre de Santé								17			17	17
	Zainabia Centre Médical								17				
	La Grâce Centre Médical	13			13							17	17
	Banniere Centre de Santé								15				
Biyela	Boyambi Hôpital Général de Référence	15											
	Tshimungu Centre de Santé	14	14										
	Panga Centre de Santé	18	18	7									
	Nandora Centre de Santé	18	18	10									
	Saint Joseph Centre de Santé			18									
	Yange Centre de Santé	18	18										
	Les Etoiles Centre de Santé	18	18										
	Communautaire Centre de Santé	18											
	CH Mokali	16	16										
	Mabondeli Centre de Santé	10	18	5									
Kalamu 1	CS Bondeko	20	20							20			
	Les Amis de Nidoko Basile C Hospitalier	22	22										
Kalamu 2	Bambelota Centre de Santé	22	22										
	Bien Etre Familial Centre Médical	22	22										
	Delma Centre Médical	22	22										
Kintambo	HGR tambo											2	
Kisenso	Mushie Centre de Santé	21	21										
	Tobatela Centre de Santé	18											
	Mushie Centre de Santé	14	14										
	Elazard Centre de Santé	13											
	Tobatela Centre de Santé	12											
Makala	Bondeko Ya Sika Centre de Santé								21				21
	ADECO Centre de Santé		21	21					21				
Mont Ngafula 2	Bimazi Centre de Santé								21				
	Mater Dei Centre de Santé								23				
Ngingiri	CH d'Etat de Ngiri-Ngiri	23											
	Ndjombo	23											
	Femmes Plus	11											
	CH d'Etat de Ngiri-Ngiri	6											
Selembao	La Délivrance Centre de Santé											25	25
	Miradia Centre de Santé	25	25	25	25	25	25	25		25	25	25	25
	Maman zamba Centre de Santé	23											
	Kikokimosi Centre de Santé de Référence												23
<b>Nombre de fosa en rupture</b>		<b>37</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>5</b>
<b>%</b>		<b>52%</b>	<b>51%</b>	<b>54%</b>	<b>19%</b>	<b>3%</b>	<b>3%</b>	<b>3%</b>	<b>3%</b>	<b>22%</b>	<b>3%</b>	<b>3%</b>	<b>14%</b>

## b. Déclarations des ruptures d'intrants selon les usagers (PTME et CSDT)

Tableau 6, Ruptures d'intrants selon les usagers

Zone de santé	Formation sanitaire	ARV	CTX	DBS (EID)
<b>Kalamu 1</b>	CS Bomoto		1	
<b>Kisenso</b>	Esengo Centre Hospitalier	3		
<b>Selembao</b>	Makala Hôpital			2
	Kitokimosi Centre de Santé de Référence			2

Au total 8 usagers ont connu des ruptures d'intrants pendant ce mois ; soit 2%.

Il s'agit des usagers des zones de santé de Kalamu1 au CS Bomoto, Kisenso dans le CH Esengo, Selembao dans le CSR Kitokimosi et Hôpital Makala.

## 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 VIH/TB gratuitement.

## II.4 Charge virale

Tableau 7, Répartition des usagers selon l'éligibilité pour la CV, le prélèvement et le rendu des résultats : Déclarations des usagers

Zones de santé	Fosa	Eligibilité pour la CV	Prélèvement	Retrait des résultats
<b>Barumbu</b>	Boyambi Hôpital Général de Référence	18	12	9
	CM KASAI	2	2	1
<b>Biyela</b>	Saint Jean Centre Médical	3	3	3
	Saint Joseph Centre de Santé	4	4	4
	Tshimungu Centre de Santé	4	4	4
<b>Bumbu</b>	Bumbu Hôpital Général de Référence	1	1	
<b>Kalamu 1</b>	CS Bomoto	8	4	
<b>Kalamu 2</b>	Akram Centre Hospitalier	2	2	1
	St Gabriel Centre de Santé	8	8	8
<b>Kisenso</b>	Nsola Centre de Santé	5	5	
	St Ambroise Centre Hospitalier	8	8	7
<b>Lemba</b>	Bon Berger Centre Hospitalier	1	1	1
	Lisanga Centre de Santé	17	16	16
<b>Makala</b>	St Clement Centre de Santé	2	2	
	BITA	6	6	6
<b>Maluku 1</b>	BU	5	5	5
	CS Mbankana	2		
<b>Maluku 2</b>	HGR Mbankana	4		
<b>Mont Ngafula 2</b>	Pédiatrique de Kimbondo Hôpital	1		
<b>Ngiringiri</b>	CH d'Etat de Ngiri-Ngiri	2	2	
	Femmes Plus	4	3	
	CHEN	1	1	
	NDJOMBO	3	3	2
	Kitokimosi Centre de Santé de Référence	4	4	4
<b>Selembao</b>	Makala Hôpital	7	7	6
	CPRK	3	3	
	CS ST ANNE	4	4	
	SAREPTA	2	2	
<b>Total général</b>		<b>131</b>	<b>112</b>	<b>77</b>

Cent trente un usagers (39%) ont été éligibles à la charge virale, dont 112 (85%) ont été prélevés et 77 ont retiré leur résultat, soit 59%.

## II.5 Stigmatisation et discrimination

Zone de santé	Formation sanitaire	Estimez-vous être traité différemment par le professionnel de santé par rapport aux autres personnes à cause de votre statut ?
Kalamu 2	CMASS Hôpital	1
Kisenso	Esengo Centre Hospitalier	1
<b>Total Usagers</b>		<b>2</b>

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

Zone de santé	Formation sanitaire	Au cours du mois, avez-vous fait un test pour le COVID-19 ?	Quel a été le résultat ?
Barumbu	La Grâce Centre Médical	1	Positif
	CM KASAI	1	Positif
Kalamu 2	St Gabriel Centre de Santé	6	Négatif
	Akram Centre Hospitalier	1	Négatif
Kisenso	St Ambroise Centre Hospitalier	1	Négatif
	Nsola Centre de Santé	1	Négatif
Lemba	Lisanga Centre de Santé	1	Négatif
Maluku 1	BITA	5	Négatif
	BU	3	Négatif
Maluku 2	CS Mbankana	5	Négatif
	HGR Mbankana	5	Négatif
Ngingiri	CH d'Etat de Ngingiri-Ngingiri	1	Négatif
	Femmes Plus	2	Positif
Selembao	Makala Hôpital	4	Négatif
	Kitokimosi Centre de Santé de Référence	2	Négatif
	Makala Hôpital	1	Je n'ai pas reçu le résultat

Seuls 40 usagers sur le total de 335 interviewés ont déclaré avoir effectué le test COVID ce mois-ci, ce qui représente un taux de 12%.

Trois d'entre eux, ayant reçu les résultats positifs.

## CONCLUSION

Durant ce mois d'Avril 2022, c'est la rupture des intrants de dépistage VIH qui persiste le plus dans plusieurs Fosa en dépit de descente répétée dans les Zones de santé concernées.

Certaines Fosa ont connu une rupture de plus de 30 jours.

Mais il ya eu une nette amélioration quant à l'accessibilité financière pour les usagers des services VIH/TB.

De plus en plus, les usagers de service VIH/TB ont accès à un test de Covid-19.

## Annexes : FOSA VISITÉES

Zones de santé/ Fosa
<b>Barumbu</b> CM KASAI kin Boyambi Hôpital Général de Référence kin La Grâce Centre Médical
<b>Biyela</b> CSR ST JOSEPH kin Saint Jean Centre Médical kin Saint Joseph Centre de Santé kin Tshimungu Centre de Santé
<b>Bumbu</b> kin Bumbu Hôpital Général de Référence
<b>Kalamu 1</b> kin CS Bomoto kin IST Matonge Centre de Santé
<b>Kalamu 2</b> kin Akram Centre Hospitalier kin Babelota Centre de Santé kin CMASS Hôpital kin Delma Centre Médical kin St Gabriel Centre de Santé
<b>Kintambo</b> kin HGR Kintambo kin Maternité Kintambo
<b>Kisenso</b> kin Esengo Centre Hospitalier kin Nsola Centre de Santé kin St Ambroise Centre Hospitalier
<b>Lemba</b> kin Bon Berger Centre Hospitalier kin Lisanga Centre de Santé
<b>Makala</b> kin Setas Centre de Santé kin St Clement Centre de Santé
<b>Maluku 1</b> BITA BU
<b>Maluku 2</b> kin CS Mbankana kin HGR Mbankana
<b>Mont Ngafula 2</b> kin Mater Dei Centre de Santé kin Pédiatrique de Kimbondo Hôpital
<b>Ngiringiri</b> CHEN kin CH d'Etat de Ngiri-Ngiri kin Femmes Plus NDJOMBO
<b>Selembao</b> CPRK CS ST ANNE kin Kitokimosi Centre de Santé de Référence kin Makala Hôpital kin Sainte Anne Centre de Santé SAREPTA
<b>Total général</b>



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: 2022 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)