

# OBSERVATOIRE VIH/TB, RD-CONGO

## Kinshasa, Nord-Kivu et Kasai Oriental/Mbuji-mayi

### Rapport hebdomadaire du 8 au 13 juin 2020

#### Introduction

Ce feuillet a pour but de présenter d'une manière globale la situation hebdomadaire des ruptures d'intrants observées dans les 3 DPS couvertes par l'Observatoire. Il s'agit notamment de Kinshasa, du Nord Kivu et de la ville de Mbuji-Mayi. L'Observatoire a pour objectif de 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.

**Problèmes rencontrés :** Rupture en intrants VIH et TB dans les formations sanitaires (FOSA) à Kinshasa, au Nord Kivu et à Mbuji-Mayi

**Source d'informations :** Usagers des services et prestataires des soins

#### Kinshasa

Les données rapportées à Kinshasa montrent des ruptures dans les zones de santé appuyées par le PEPFAR notamment à Masina II et Binza Meteo. Ci-dessous les FOSA concernées :

Tableau 1, FOSA ayant connu une rupture d'intrants à Kinshasa

Zone de santé	Formation sanitaire	Vikia	LPV/r pédiatrique	AZT/3TC+LPV/r	CTX	Latitude	Longitude
Masina II	CS KIMBELA	≥ 4 Semaines				-4.3951327	15.3978393
Binza Météo	Maternité BINZA		≥ 4 Semaines	≥ 4 Semaines	≥ 4 Semaines	-4.3829434	15.2616265

#### Commentaire :

- Le CS Kimbela dans la zone de santé de Masina II, a enregistré une rupture en test Vikia il y a plus de 4 semaines ;
- A la Maternité Binza dans la zone de santé de Binza Meteo, a enregistré des ruptures en LPV/r pédiatrique, AZT/3TC+LPV/r et en CTX. Toutes ces ruptures datent de plus de 4 semaines.

#### Nord Kivu

Du 8 au 13 juin 2020, l'HGR Nyamilima dans la ZS de Binza a enregistré des ruptures en Determine, Vikia, Unigold et Intrans de prélèvement pour l'EID.

Dans le tableau ci-dessous, la durée des ruptures :

Tableau 2, FOSA ayant connu une rupture d'intrants au Nord Kivu

Zone de santé	Formation sanitaire	Determine	Vikia	Uni-Gold	Intrans de prélèvement pour l'EID	Latitude	Longitude
Binza	HGR NYAMILIMA	1 - 2 semaines	1 - 2 semaines	1 - 2 semaines	1 - 2 semaines	-0.883126666666667	29.564901666666668

#### Commentaire :

- Les ruptures varient entre 7 et 14 jours.

#### Mbuji-Mayi

Les données rapportées montrent des ruptures dans les zones de santé de Bonzola, Bipemba, Lubilanji et Mpokolo. L'INH, le CTX, RHEZ et RH sont les plus concernés. Ci-dessous, les FOSA concernées ainsi que les durées des ruptures :

Tableau 3, FOSA ayant connu une rupture d'intrants à Mbuji-Mayi

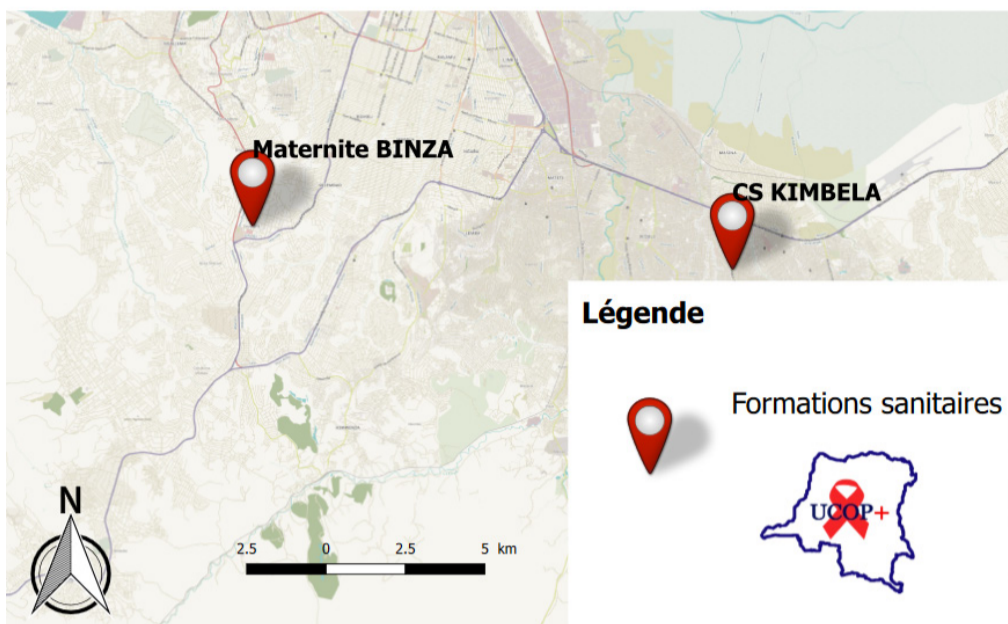
Zone de santé	Formation sanitaire	INH	CTX	2RHEZ/10RH	latitude	longitude
Bonzola	CH DIPUMBA		≥ 4 Semaines	≥ 4 Semaines	-6.136913333333333	23.576756666666665
Bipemba	CS CHRIST ROI		≥ 4 Semaines		-6.107923	23.5875439
Bipemba	HGR CHRIST ROI	≥ 4 Semaines	≥ 4 Semaines		-6.113314	23.5771281
Lubilanji	CS ROGEPHAR		≥ 4 Semaines		-6.142608333333334	23.619881666666668
Mpokolo	CS BUENA MUNTU		≥ 4 Semaines		-6.108061666666667	23.522953333333333

#### Commentaire :

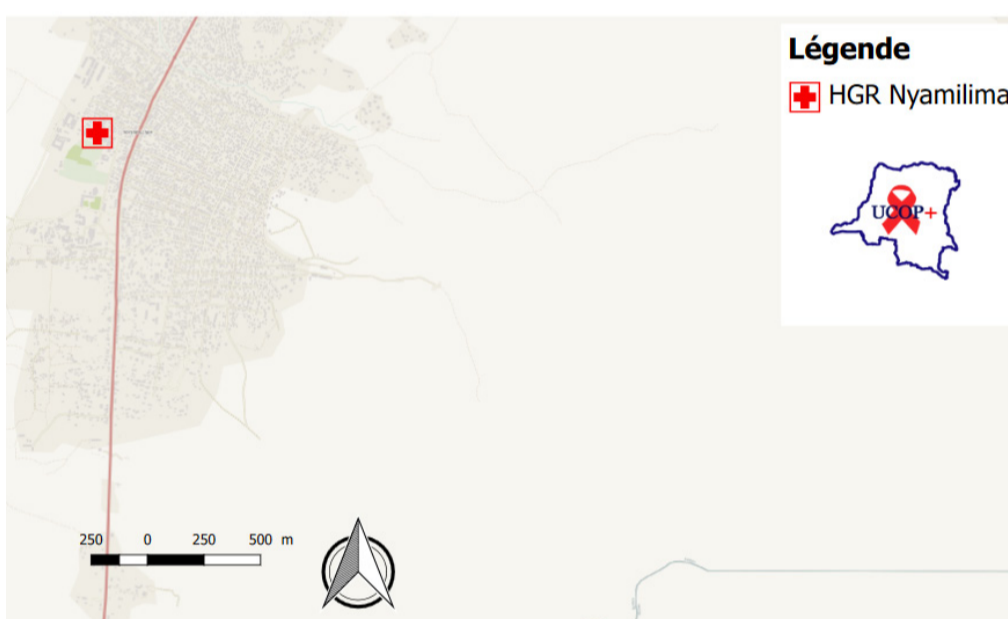
- Il y a plus de 30 jours que ces FOSA ont connu des ruptures.

#### Cartes thématiques des FOSA concernées par les ruptures

KINSHASA: FOSA AYANT CONNU AU MOINS UNE RUPTURE D'INTRANTS DU 8 AU 13 JUIN 2020



NKIVU: FOSA AYANT CONNU AU MOINS UNE RUPTURE D'INTRANTS DU 8 AU 13 JUIN 2020



M'YI: FOSA AYANT CONNU AU MOINS UNE RUPTURE D'INTRANTS DU 8 AU 13 JUIN 2020

