

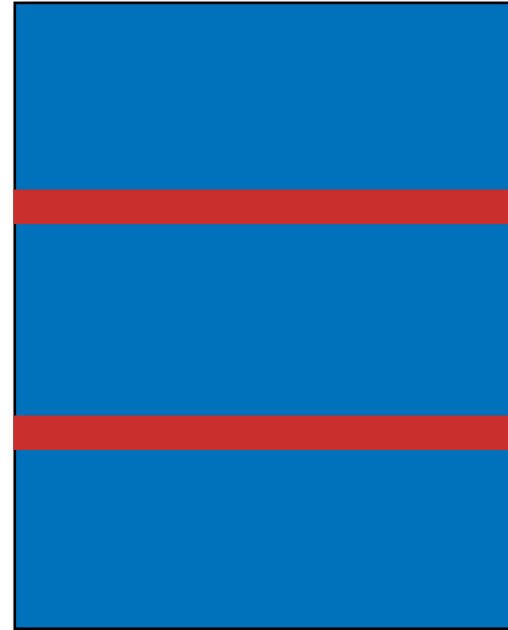
Paludisme

#EDSRDCIII



**Enquête Démographique et de
Santé de la République
Démocratique du Congo III (EDS-**

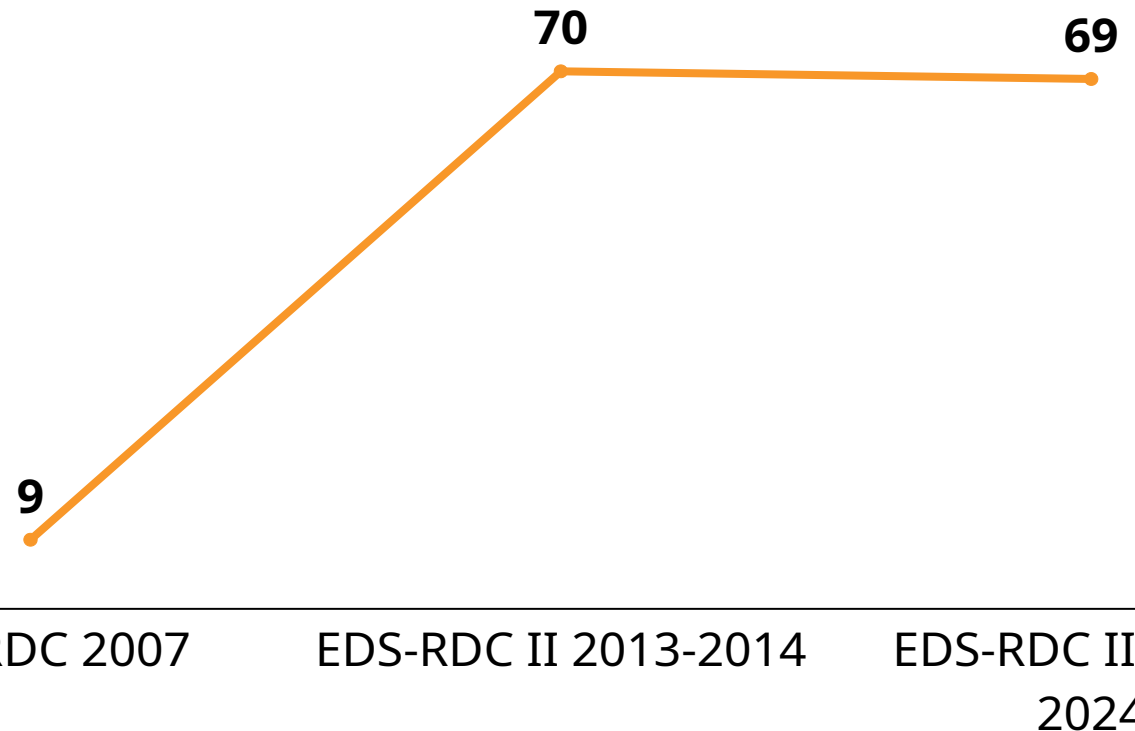
- **Prévention**
- Paludisme chez les femmes enceintes
- Prise en charge de la fièvre chez les enfants
- Prévalence de faible niveau d'hémoglobine et du paludisme



Trouver ces données dans
Chapitre 12
du Rapport Final

Tendance de la possession de MII

Pourcentage de ménages ayant au moins une moustiquaire imprégnée d'insecticide (MII)

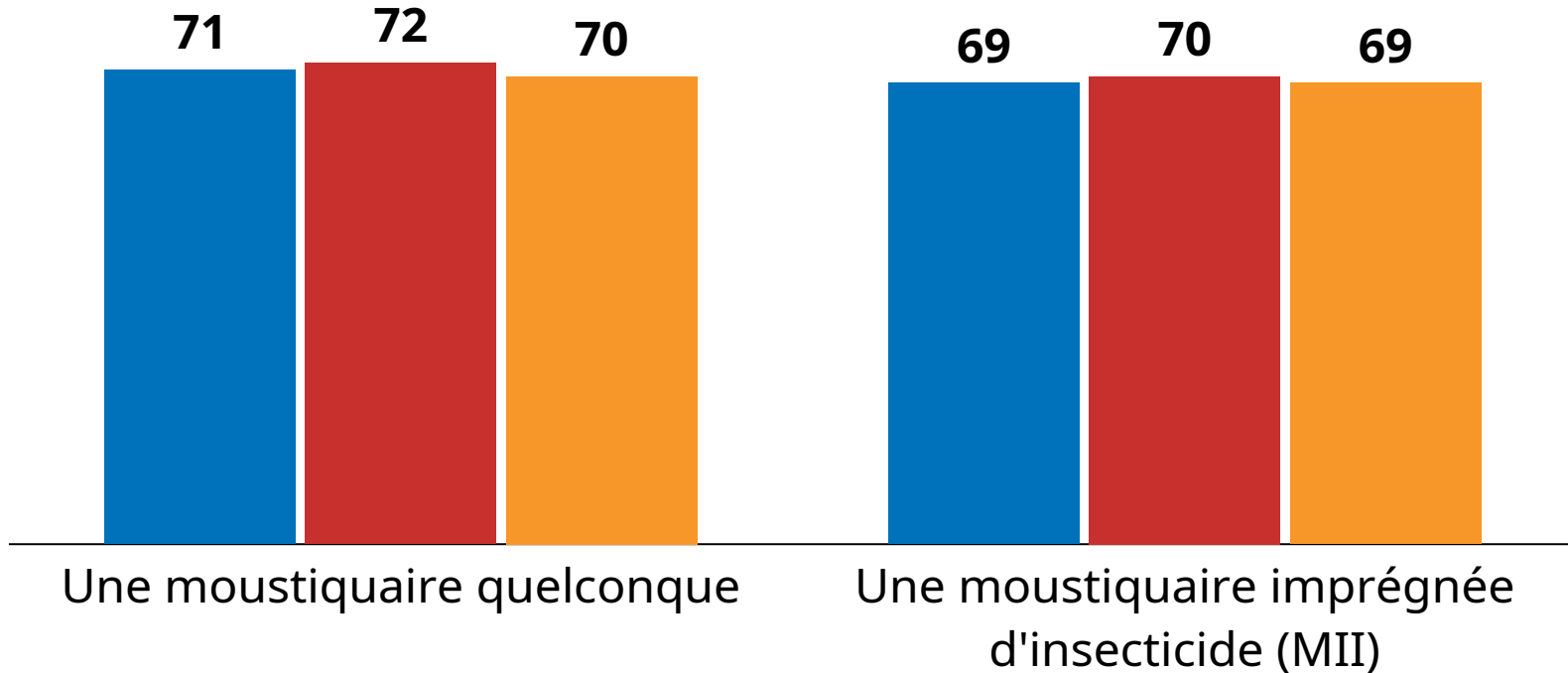


Note : Dans les enquêtes antérieures à l'EDS-RDC II 2013-2014, la définition d'une MII incluait les moustiquaires trempées dans un insecticide au cours des 12 derniers mois.

Possession de moustiquaires selon le milieu de résidence

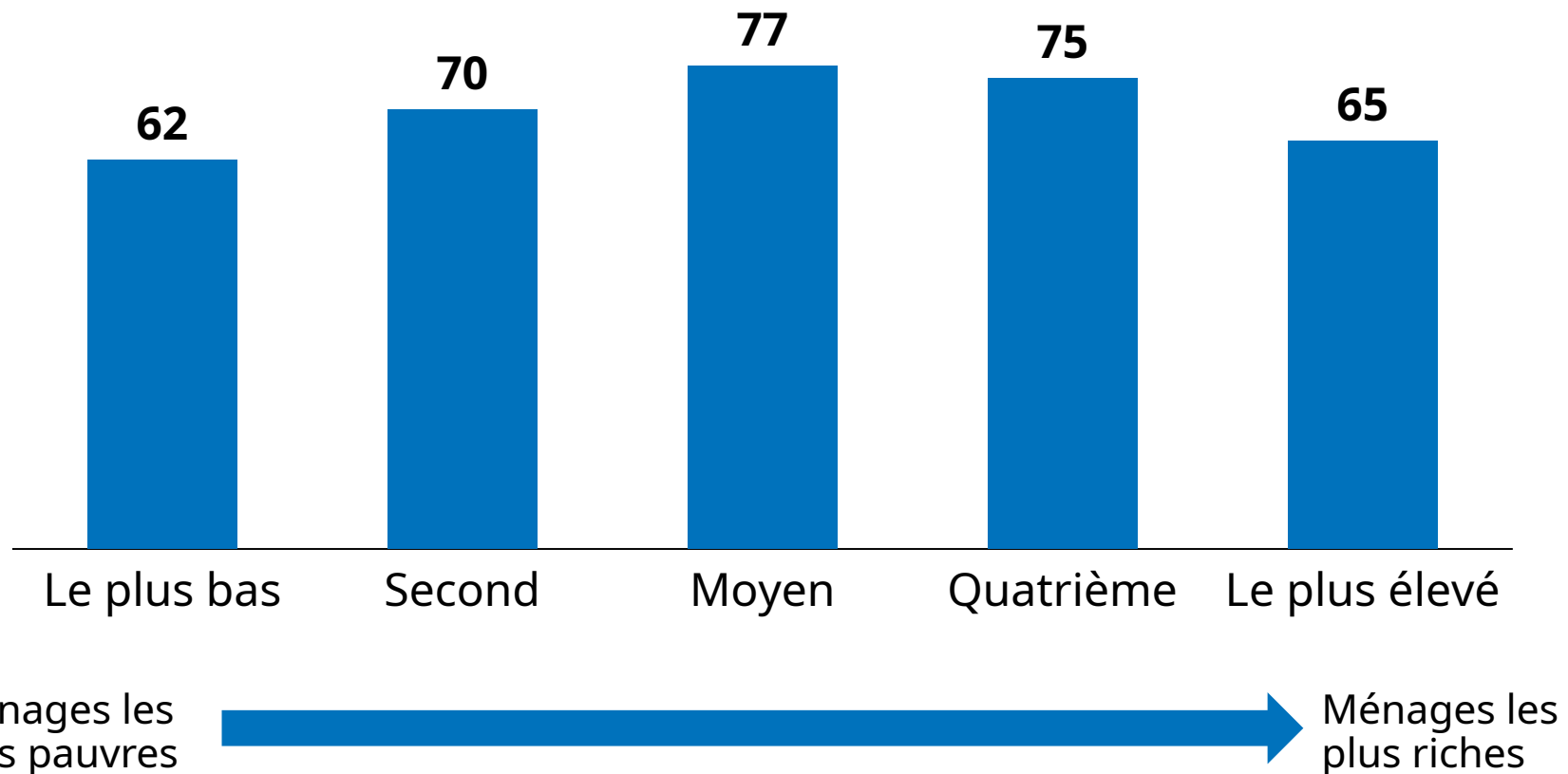
Pourcentage de ménages ayant au moins:

■ RDC ■ Urbain ■ Rural



Possession de MII selon le bien-être économique

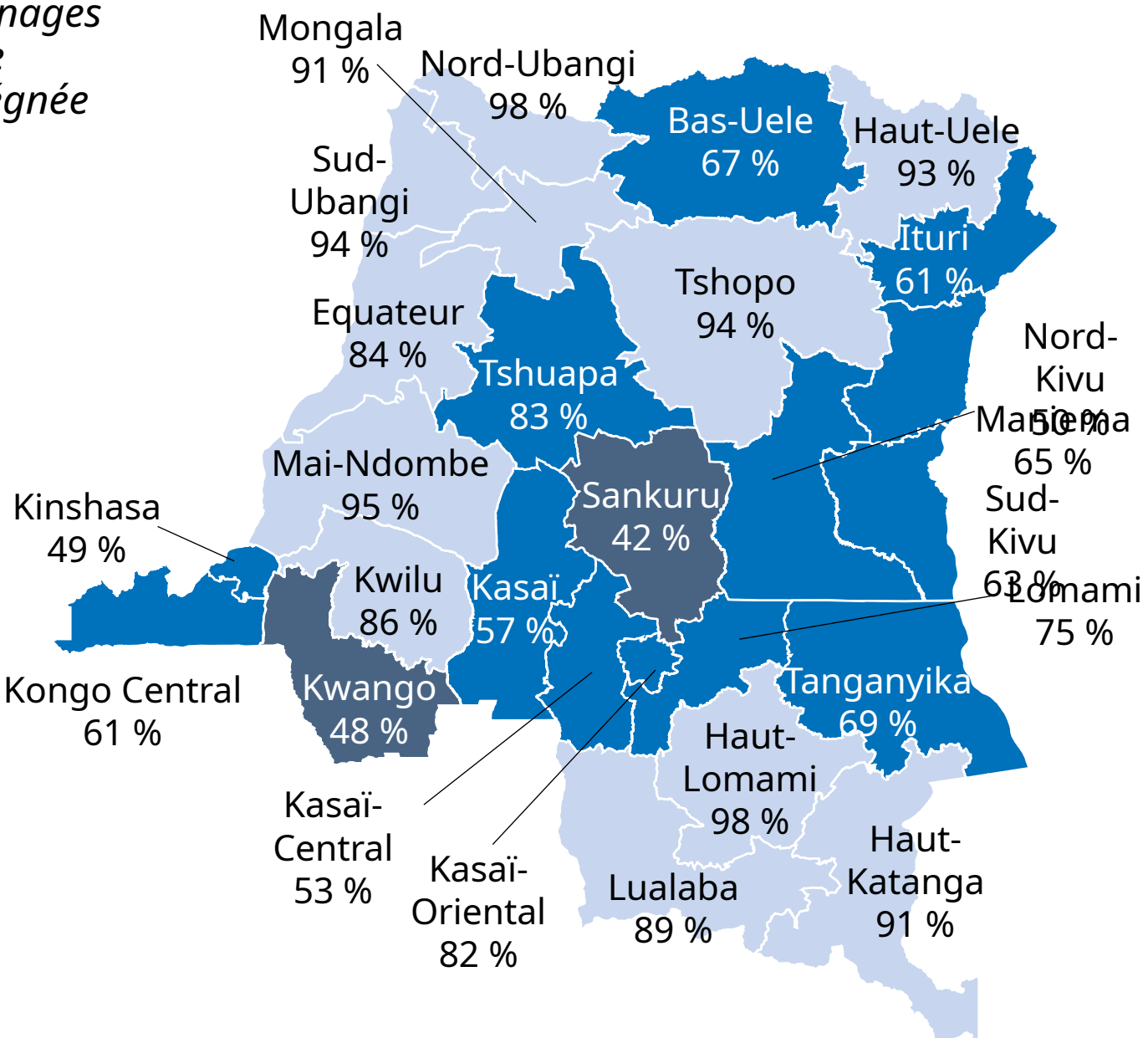
Pourcentage de ménages ayant au moins une moustiquaire imprégnée d'insecticide (MII)



Possession de MII selon la province

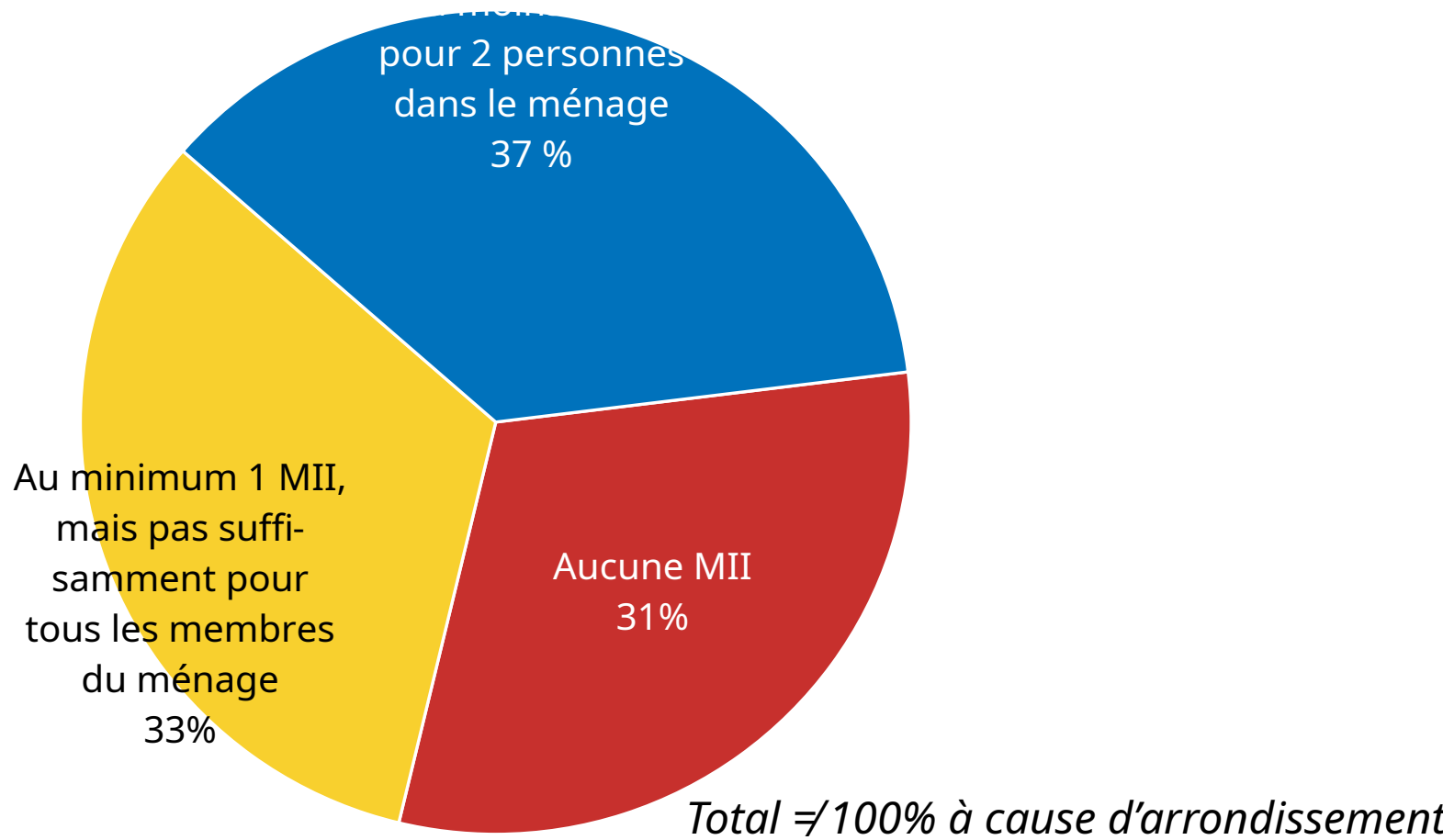
Pourcentage de ménages ayant au moins une moustiquaire imprégnée d'insecticide (MII)

RDC 69 %



Possession de MII par les ménages

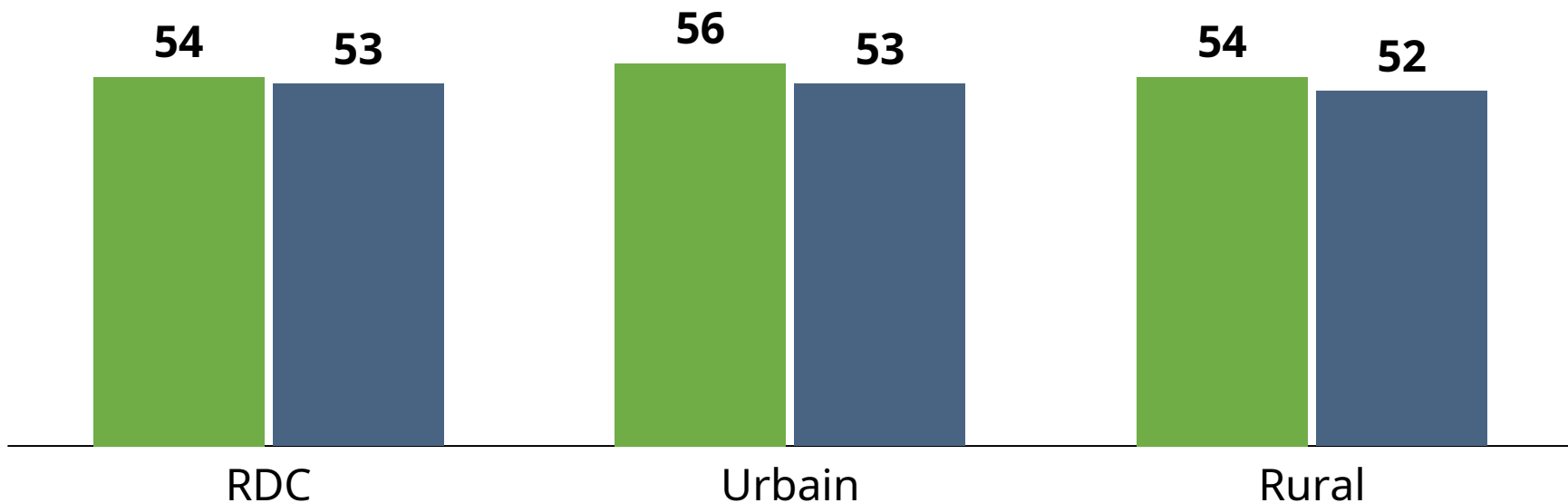
Répartition (en %) de ménages



Accès et utilisation des MII selon le milieu de résidence

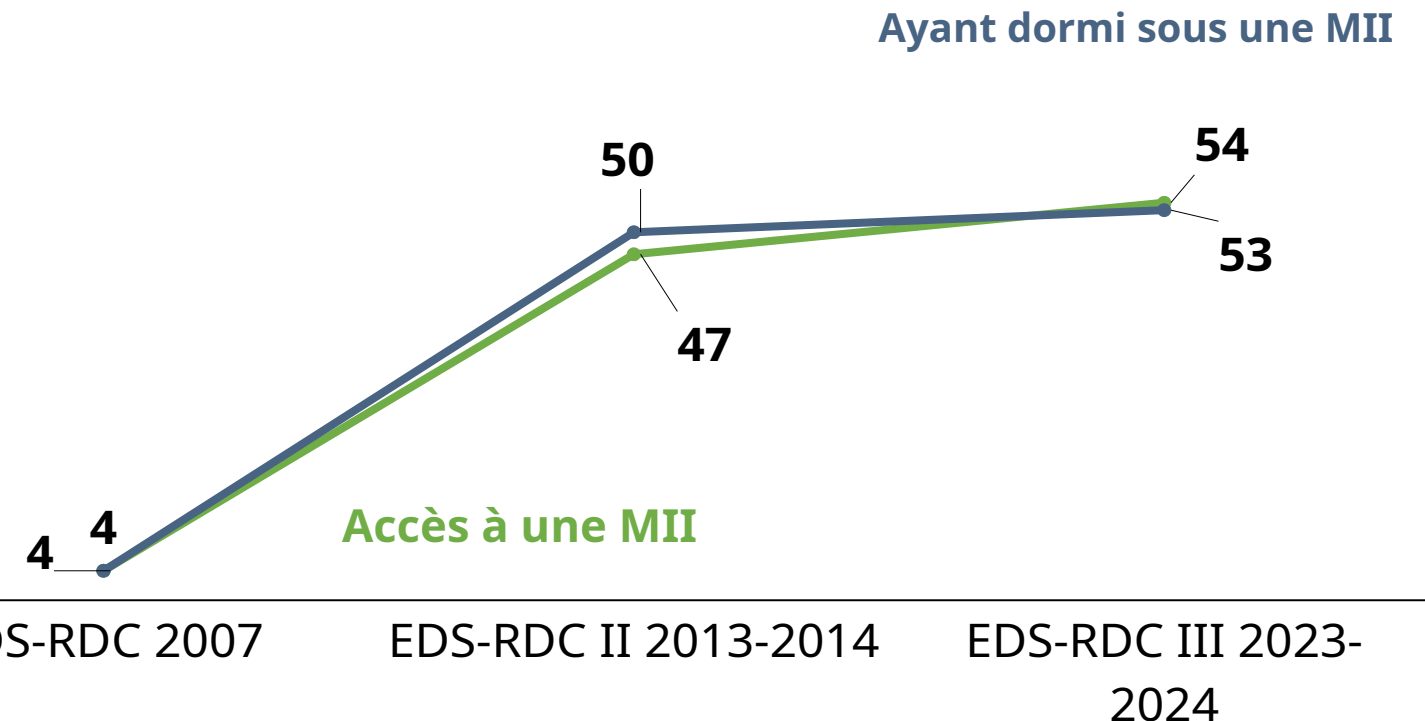
Pourcentage de la population des ménages ayant accès aux MII et pourcentage ayant dormi sous une MII la nuit précédant l'interview

■ Accès aux MII ■ A dormi sous une MII



Tendances de l'accès et l'utilisation des MII

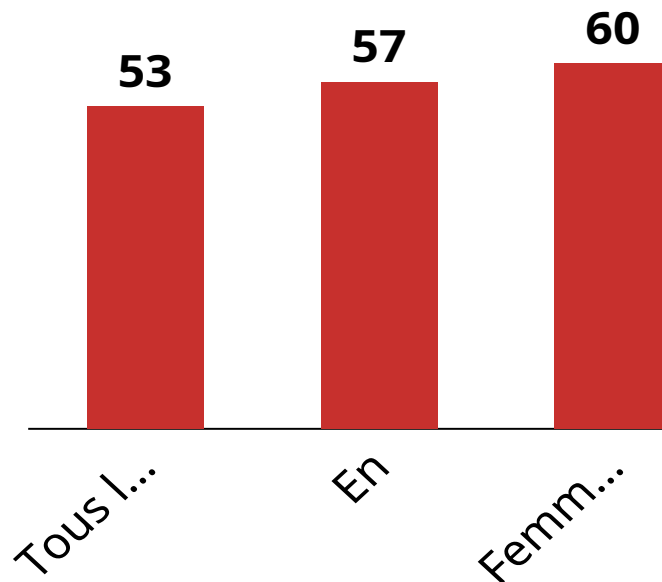
Pourcentage de la population des ménages ayant accès aux MII et pourcentage ayant dormi sous une MII la nuit précédant l'interview



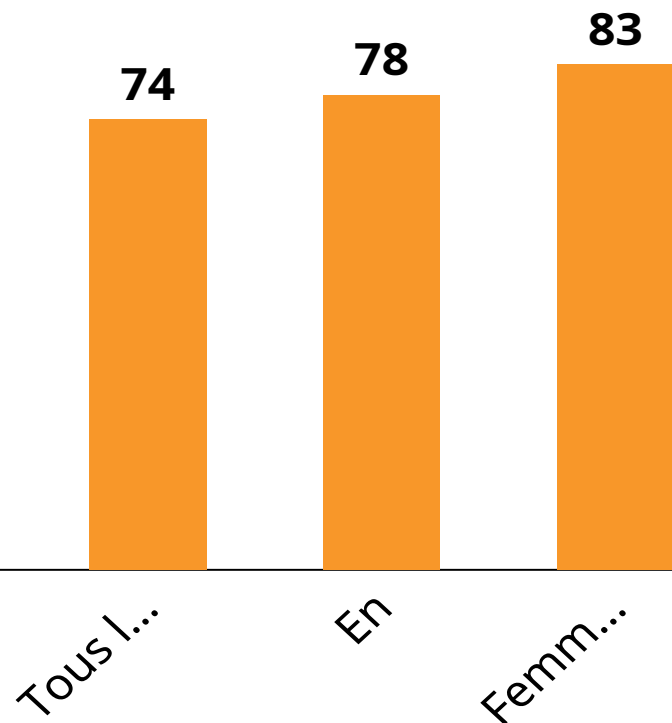
Note : Dans les enquêtes antérieures à EDS-RDC II 2013-14, la définition d'une MII incluait les moustiquaires trempées dans un insecticide au cours des 12 derniers mois.

Utilisation des MII

Pourcentage ayant dormi sous une MII la nuit avant l'interview parmi tous les ménages

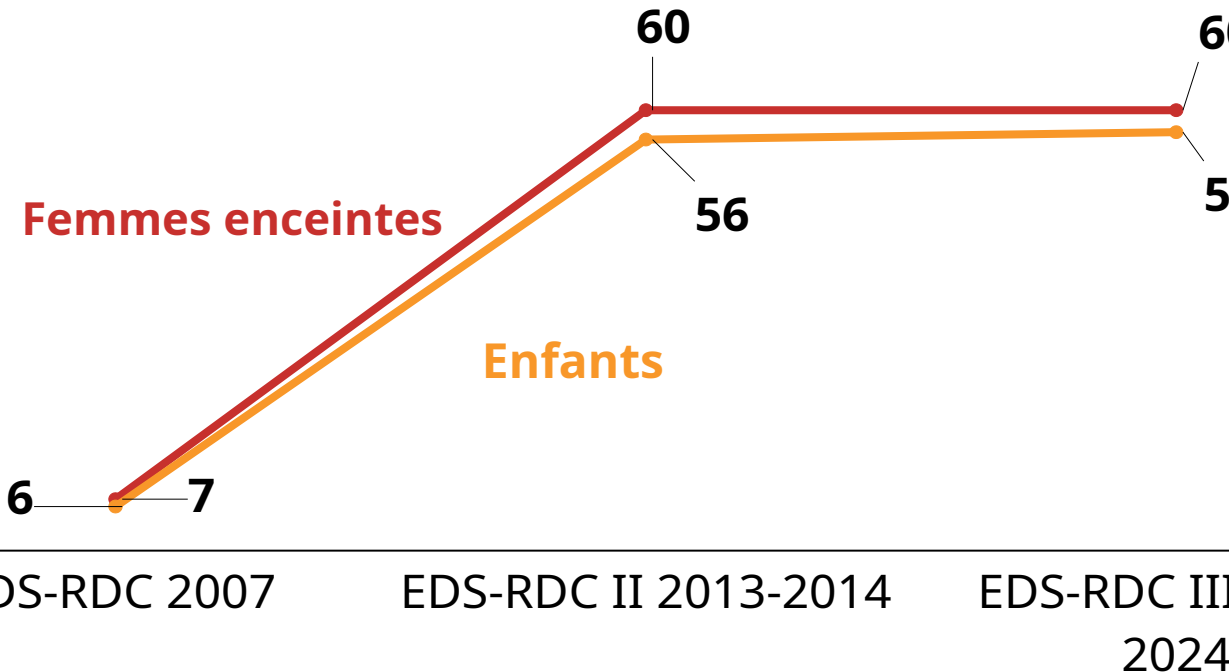


Pourcentage ayant dormi sous une MII la nuit avant l'interview parmi les ménages ayant au moins une MII



Tendances de l'utilisation des MII par les enfants et les femmes enceintes

Pourcentage d'enfants de moins de 5 ans et de femmes enceintes de 15-49 ans ayant dormi sous une MII la nuit précédant l'interview

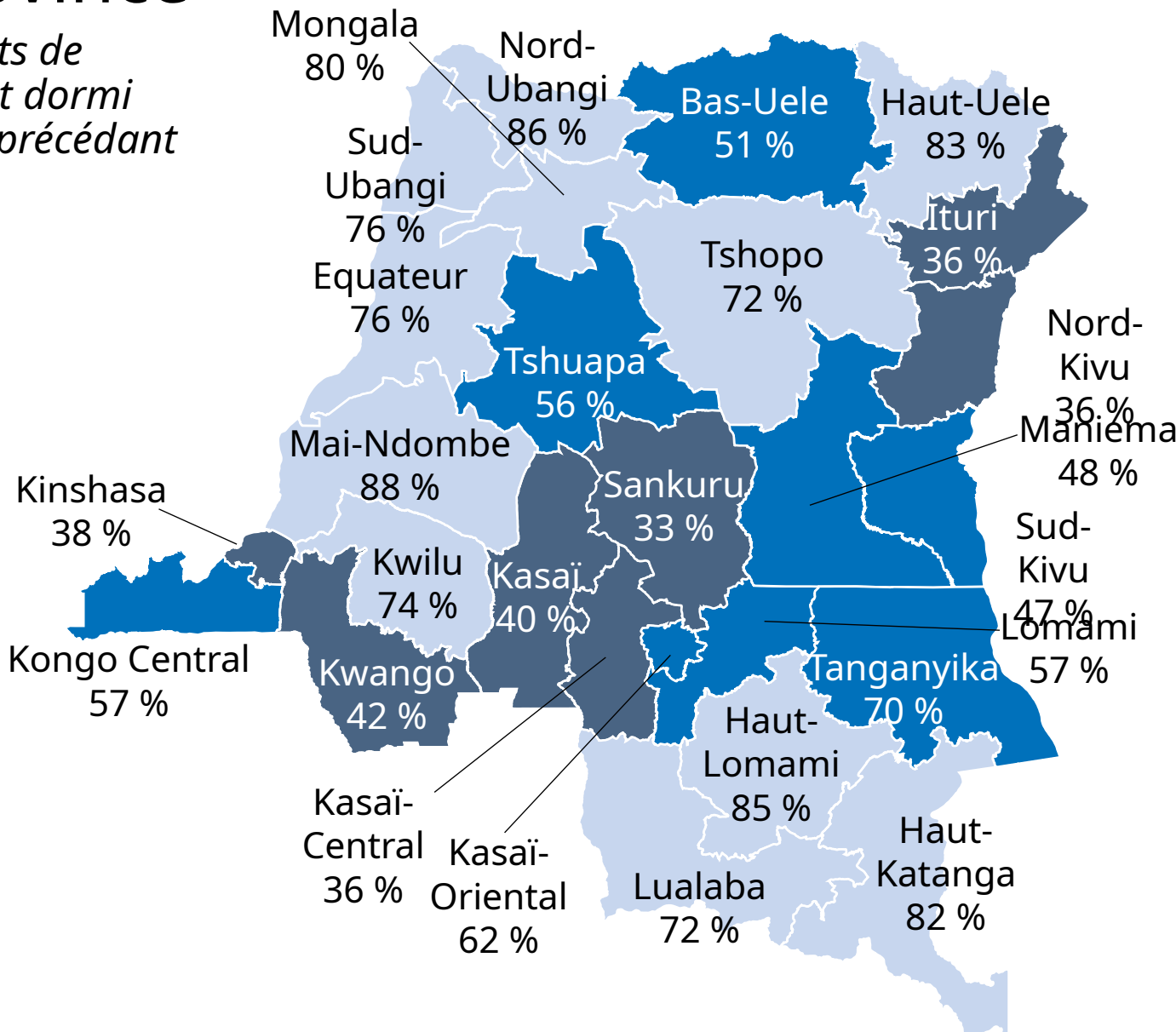


Note : Dans les enquêtes antérieures à EDS-RDC 2013-14, la définition d'une MII incluait les moustiquaires trempées dans un insecticide au cours des 12 derniers mois.

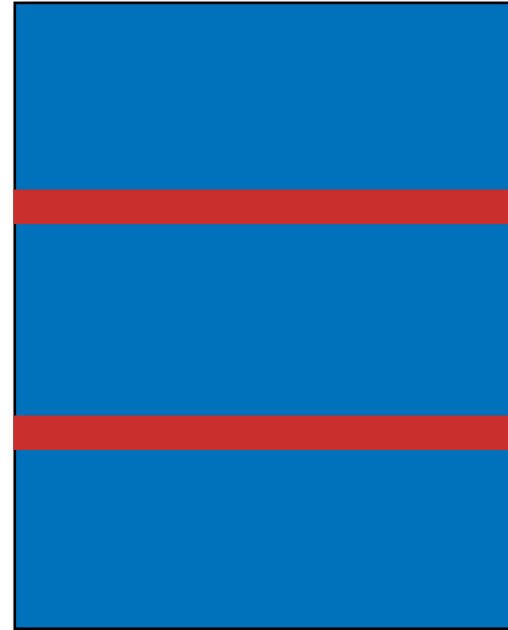
L'utilisation des MII par les enfants selon la province

Pourcentage d'enfants de moins de 5 ans ayant dormi sous une MII la nuit précédant l'interview

RDC 57 %



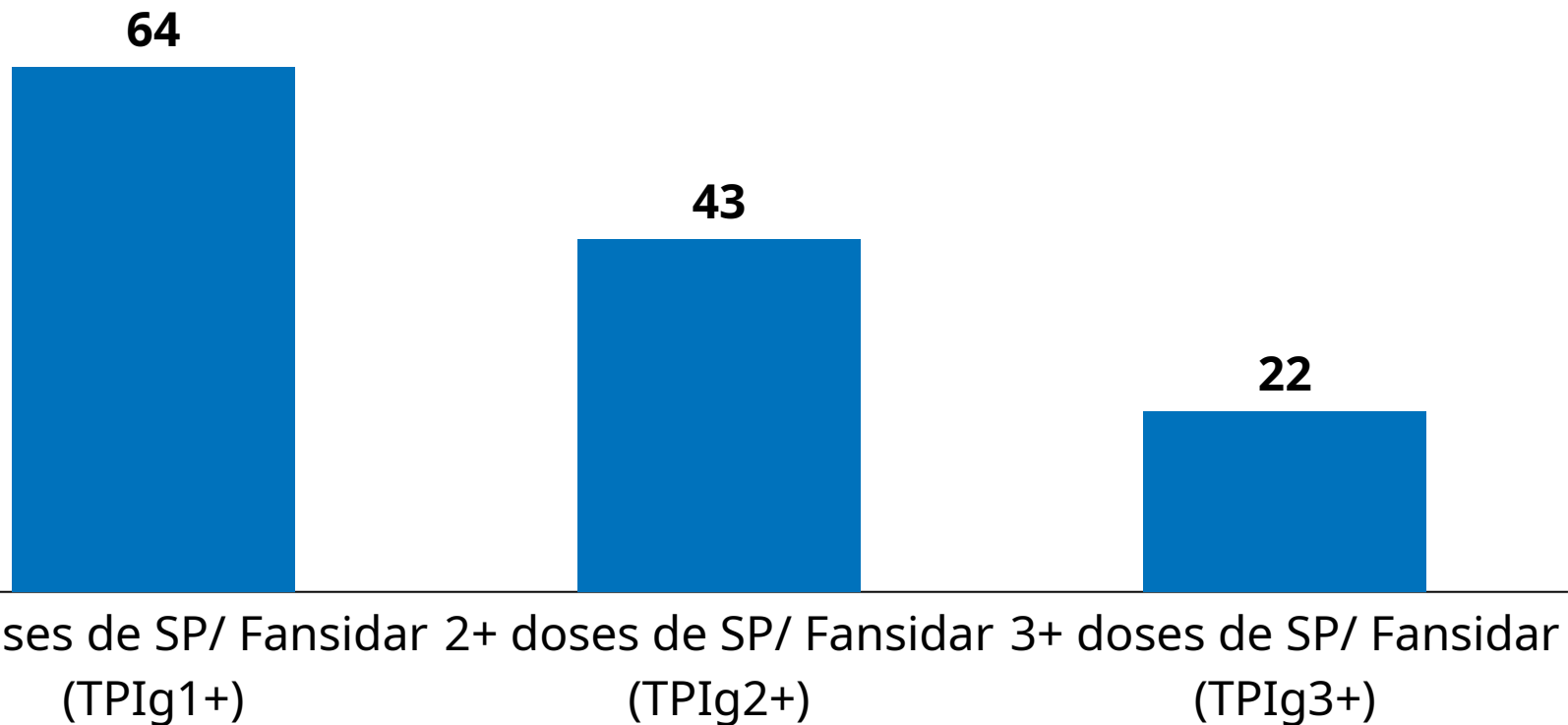
- Prévention
- **Paludisme chez les femmes enceintes**
- Prise en charge de la fièvre chez les enfants
- Prévalence de faible niveau d'hémoglobine et du paludisme



Trouver ces données dans
Chapitre 12
du Rapport Final

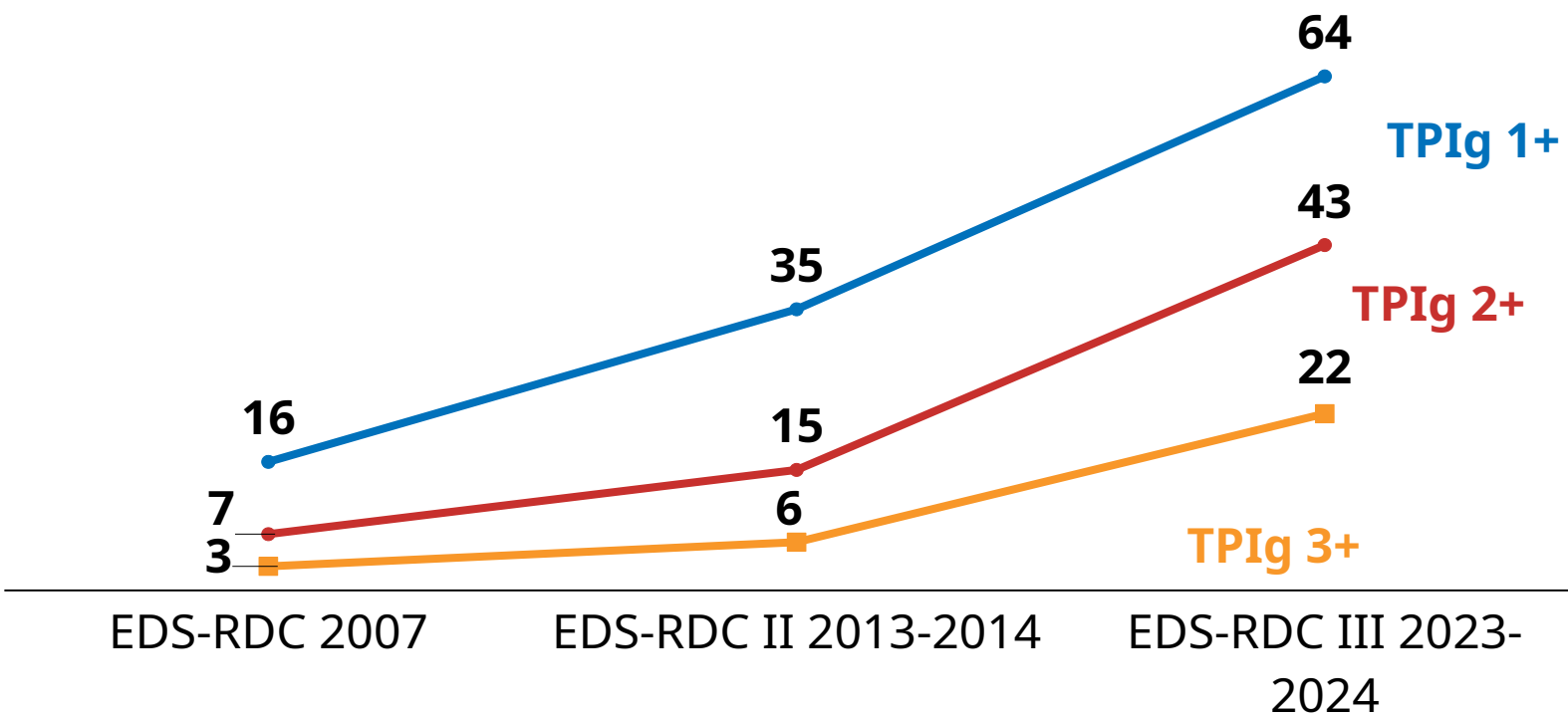
Traitemen^t Préventif Intermittent (TPIg)

Pourcentage de femmes de 15-49 ans ayant eu une naissance vivante et/ou un mort-né au cours des 2 années ayant précédé l'enquête qui ont reçu au moins 1, 2 ou 3 doses de SP/Fansidar

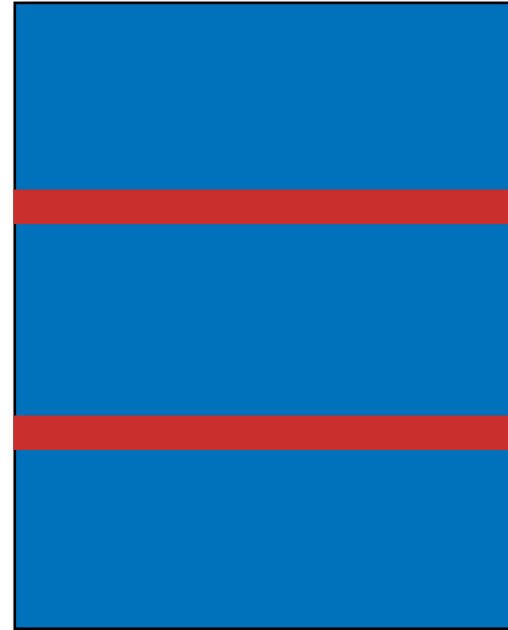


Tendances du TPIg

Pourcentage de femmes de 15-49 ans ayant eu une naissance vivante et/ou un mort-né au cours des 2 années ayant précédé l'enquête qui ont reçu au moins 1, 2, ou 3 doses de SP/Fansidar



- Prévention
- Paludisme chez les femmes enceintes
- **Prise en charge de la fièvre chez les enfants**
- Prévalence de faible niveau d'hémoglobine et du paludisme

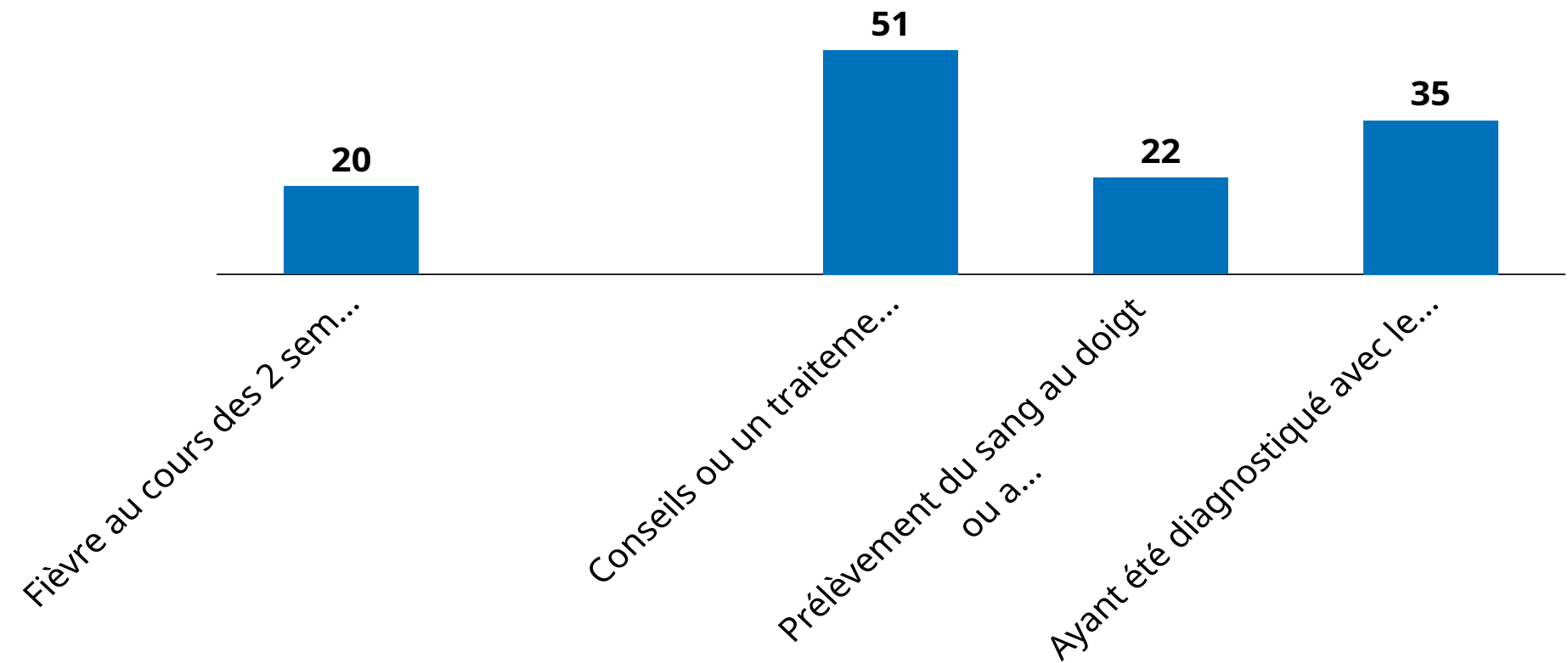


Trouver ces données dans
Chapitre 12
du Rapport Final

Fièvre chez les enfants

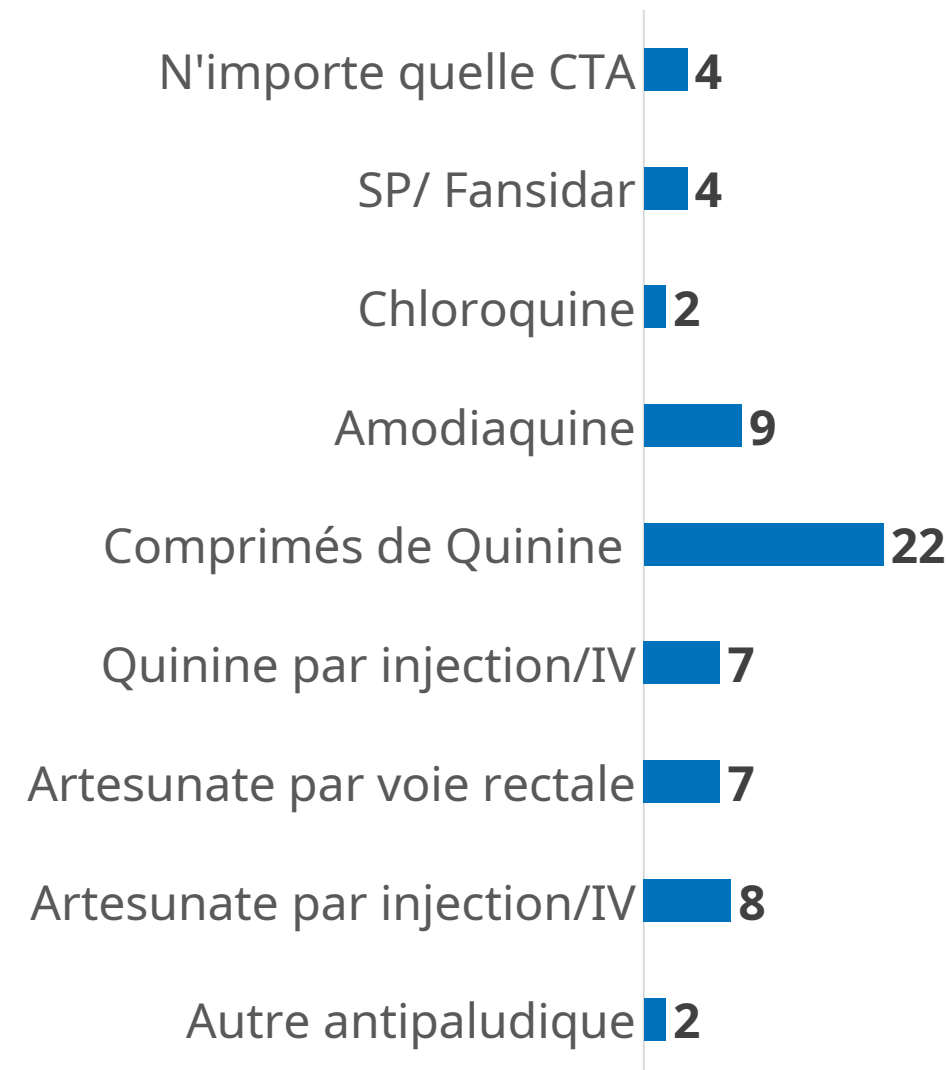
Pourcentage
d'enfants de moins de
5 ans

Pourcentage d'enfants de moins de 5 ans ayant eu de la fièvre au cours des 2 semaines ayant précédé l'interview



Type d'antipaludiques utilisés

Parmi les enfants de moins de 5 ans ayant eu de la fièvre au cours des 2 semaines ayant précédé l'interview et qui ont pris des antipaludiques, pourcentage qui ont pris :



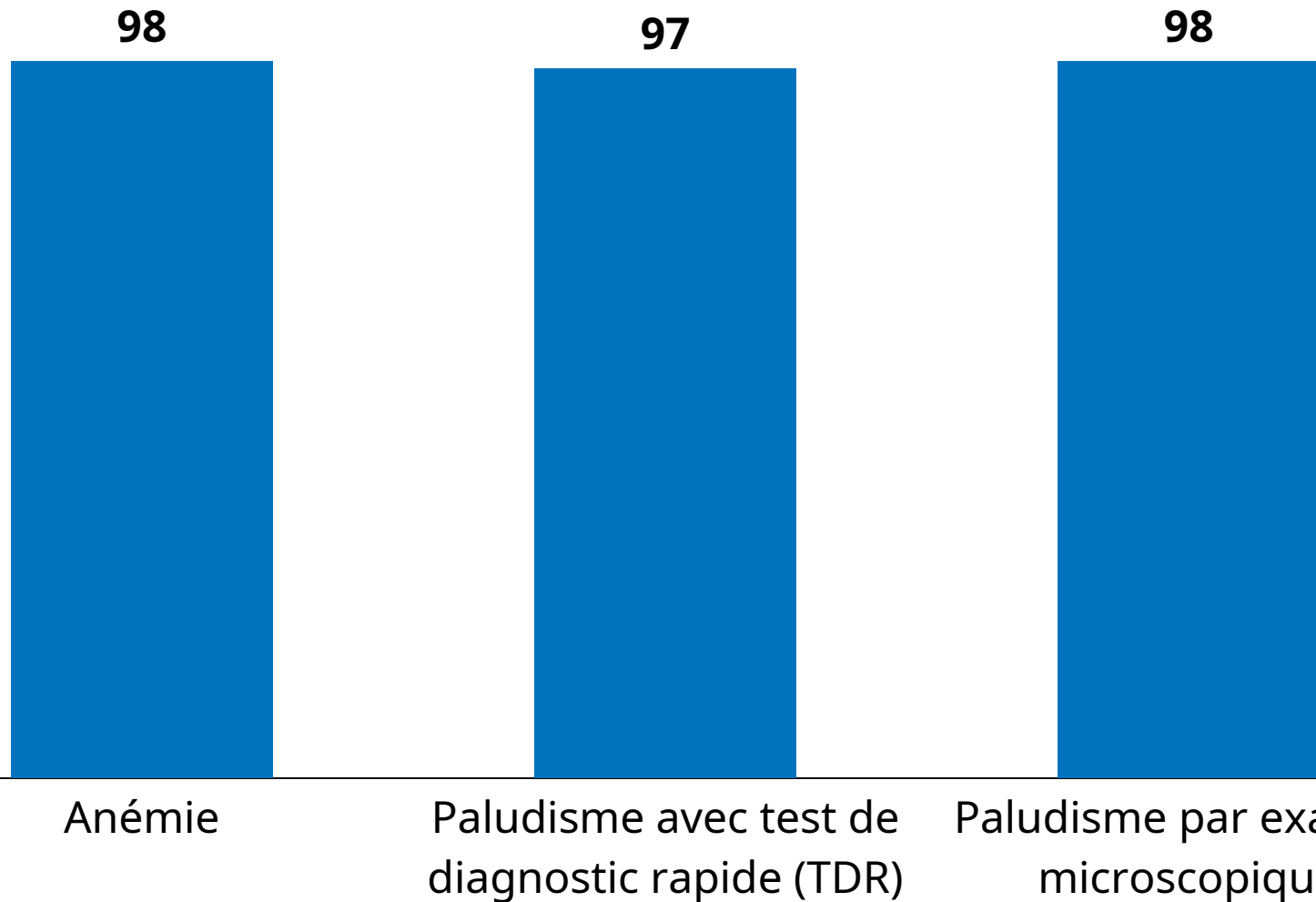
- Prévention
- Paludisme chez les femmes enceintes
- Prise en charge de la fièvre chez les enfants
- **Prévalence de faible niveau d'hémoglobine et du paludisme**



Trouver ces données dans
Chapitre 12
du Rapport Final

Couverture des tests

Pourcentage d'enfants éligibles de 6-59 mois qui ont été testés pour l'anémie et pour le paludisme



TDR contre Microscopie

Test de Diagnostic Rapide (TDR)

- Résultats et traitement sur le terrain
- Déetecte l'antigène de paludisme (pas le parasite) ce qui peut rester dans le sang jusqu'à 1 mois après le traitement
- Sensibilité moins élevée (mais assez élevée pour les enquêtes)
- Souvent présente une prévalence plus élevée

Microscopie (Gouttes épaisses)

- Résultats dans le laboratoire
- Déetecte le parasite palustre
- Sensibilité élevée si la préparation est dans le laboratoire; la préparation sur le terrain diminue la sensibilité

Tendance de la prévalence du paludisme par TDR

Pourcentage d'enfants de 6-59 mois dont les résultats du TDR sont positifs

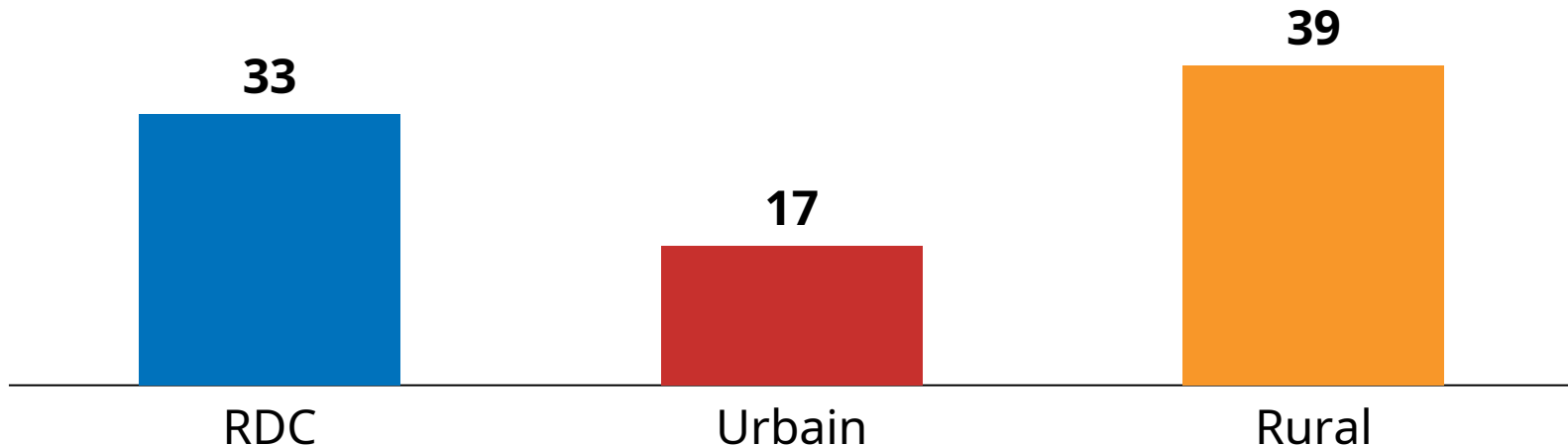


EDS-RDC II 2013-2014

EDS-RDC III 2023-2024

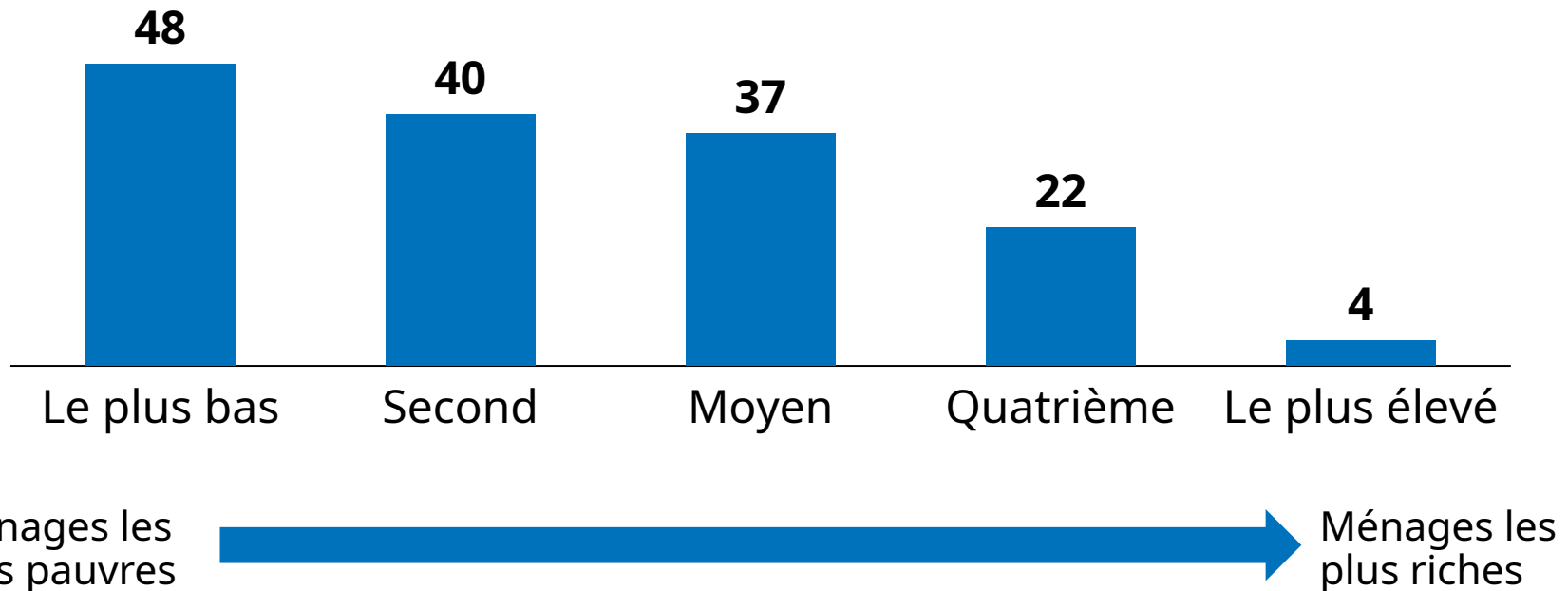
Prévalence du paludisme selon le milieu de résidence

Pourcentage d'enfants de 6-59 mois dont les résultats du TDR sont positifs



Prévalence du paludisme selon le bien-être économique

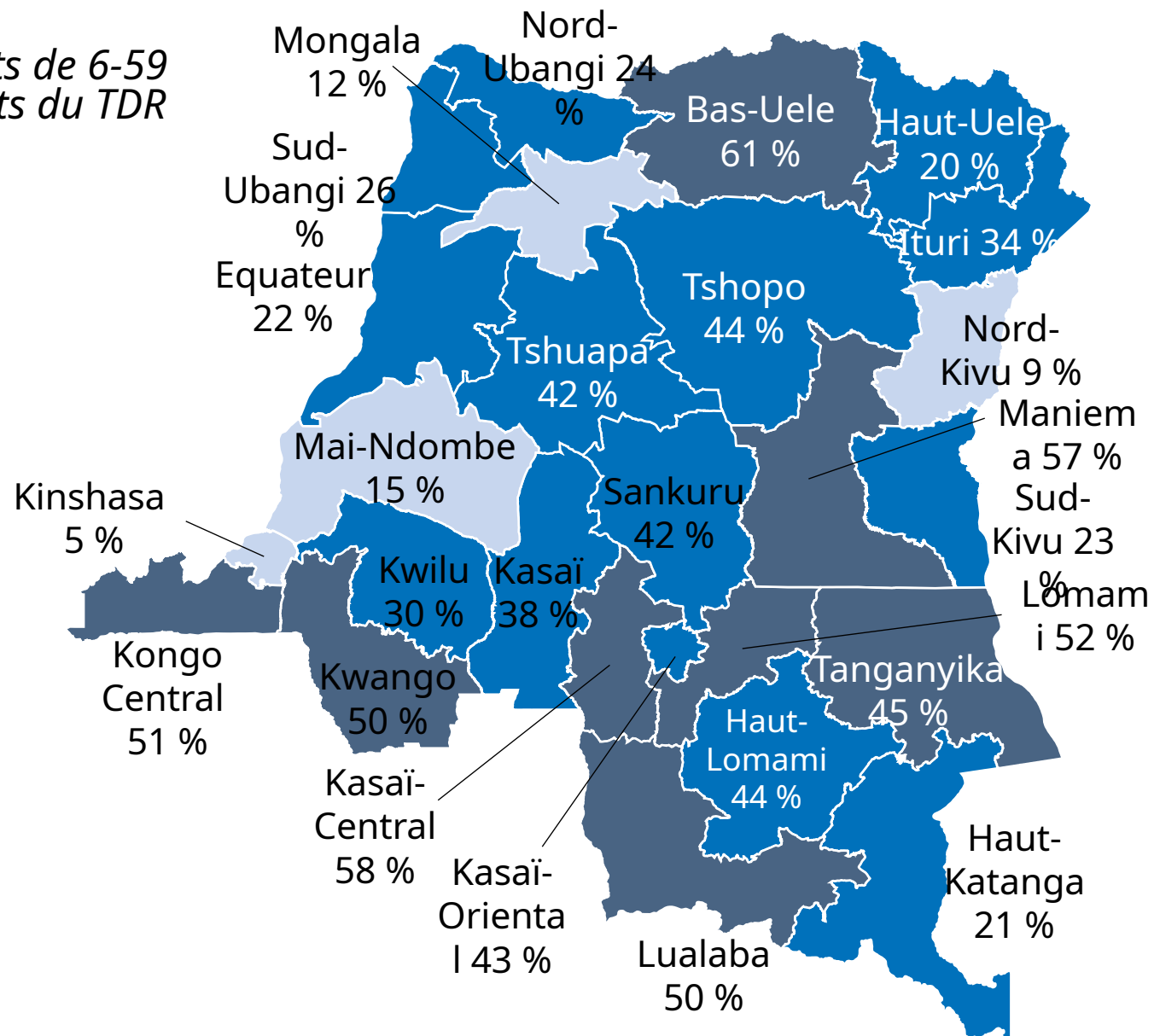
Pourcentage d'enfants de 6-59 mois dont les résultats du TDR sont positifs



Prévalence du paludisme selon la province

Pourcentage d'enfants de 6-59 mois dont les résultats du TDR sont positifs

RDC 33 %



Résultats Clés

- **69 %** de ménages possèdent au moins **1 MII**.
- **54 %** de la population des ménages a **accès à une MII**.
- **53 %** de la **population** des ménages, **57 %** des **enfants de moins de 5 ans**, et **60 %** des **femmes enceintes ont dormis sous une MII** la nuit précédant l'interview.
- **Un traitement ou des conseils** ont été recherchés pour **51 %** des enfants de moins de 5 ans avec fièvre dans les 2 semaines précédant l'interview.
- **33 %** d'enfants de 6-59 mois ont **testé positifs pour le paludisme** selon le TDR.