

A world map is centered on the page, rendered in a light grey color. The map is set against a background of a complex, interconnected geometric pattern of thin grey lines forming various sized triangles and polygons. The overall aesthetic is clean and modern.

# MSNA 2023

**Secteur EPHA**

**REACH** Informing  
more effective  
humanitarian action

A faint, light gray world map is positioned in the upper left quadrant of the slide, set against a background of a light gray geometric pattern of interconnected lines forming various polygons.

# Sommaire

- 01** Méthodologie et couverture
- 02** Approvisionnement en eau
- 03** Accès aux infrastructures sanitaires
- 04** Hygiène

A light gray world map is centered on the page, overlaid on a background of a light gray geometric pattern of interconnected lines forming various polygons. The number '01' is printed in a bold, red, sans-serif font, positioned in the upper-middle part of the map, over the European continent.

**01**

# Méthodologie et couverture

# Méthodologie et échantillonnage

## Méthodologie d'enquête

Enquête quantitative aux résultats représentatifs:

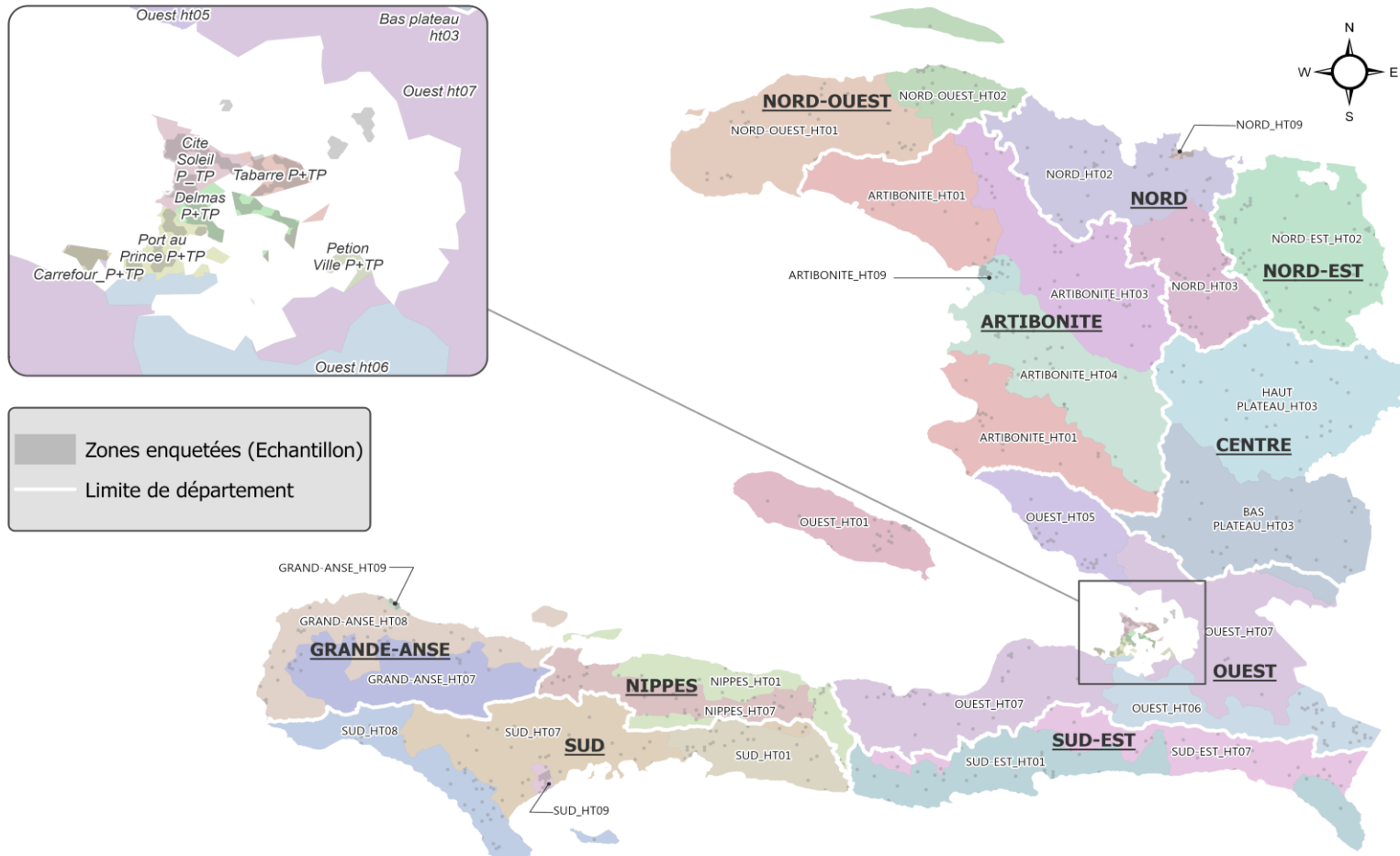
- À l'échelle des départements et des zones de moyen d'existence pour l'ensemble du territoire hors Zone Métropolitaine de Port-au-Prince (ZMPAP).
- À l'échelle des zones de richesse pour la ZMPAP (zones «pauvres» et «très pauvres» regroupées ensemble)
  - À l'échelle des communes pour les zones «pauvres» et «très pauvres»

## Collecte de données

- La collecte de données a eu lieu du 16 juin au 15 août 2023 (du 11 juillet au 13 août pour la ZMPAP).
- 4362 ménages ont participé à l'évaluation, dont 655 dans la Zone métropolitaine de Port-au-Prince et 3707 dans les départements.
- Les entretiens ont été effectués en personne.

# Méthodologie et échantillonnage

Carte 1 : Carte de couverture (découpage en zones de moyens d'existence dans les départements et zones de richesse dans la ZMPAP)



NOTE: Les différentes couleurs de la carte correspondent aux différentes zones de moyens d'existence



# Limites

- **Zones exclues de l'échantillonnage** : Du fait de contraintes d'accès sécuritaire, l'échantillon pour certaines strates n'a pas pu être complété et les résultats doivent être considérés comme **indicatifs\*** :
  - **Pour les Zones de Moyens d'Existence (ZME)** : SUD-EST - HT07 - Sud haricot, banane et petit commerce : 70%, ARTIBONITE - HT04 - Plaine rizicole de l'Artibonite : 82%, ARTIBONITE - HT09 - Urbain : 93%, GRAND-ANSE - HT08 - Littoral sud-ouest maïs, manioc et cueillette : 98%, NORD-OUEST - HT02 - Nord tubercules et horticulture : 51%.
  - **Pour ZMPAP** : Croix de Bouquet Pauvres (P) + Très Pauvres (TP): 56%, Pétion Ville P+TP : 77%
- **Entrelacement des hexagones** : pour l'échantillon de la ZMPAP, la maille des hexagones d'un kilomètre de côté chevauchait parfois les frontières des communes. Les entretiens ont été recodés dans la 'vraie' commune au sens du point géographique de l'entretien. Cependant, ce chevauchement a pu entraîner quelques différences pour les pondérations de population.
- **Sensibilité** : certains sujets considérés comme sensibles peuvent (santé mentale, protection, violences...) peuvent avoir été sous-rapportés par les répondants.

\*Le pourcentage correspond au pourcentage d'enquêtes réalisées par rapport au nombre total d'enquêtes initialement prévu dans l'échantillon.

# Liste des indicateurs\*

- % de ménages ayant accès à des installations sanitaires en état de marche
- % de ménages ayant accès à une source d'eau potable améliorée
- % de ménages ayant de l'eau disponible pour le lavage des mains
- % de ménages ayant du savon/détergent disponible pour le lavage des mains
- % de ménages par catégorie de personnes allant chercher de l'eau
- % de ménages par moments principaux de lavage des mains
- % de ménages par type de matériel menstruel préféré (mais pas utilisé) par les membres féminins du ménage en âge d'avoir leurs règles
- % de ménages par type de matériel menstruel utilisé par les membres féminins du ménage en âge d'avoir leurs règles
- % de ménages par type de source principale d'eau potable

\*Il est à noter que la présentation n'évalue pas la totalité des indicateurs mentionnés.

# Liste des indicateurs

- % de ménages par type d'installation sanitaire utilisé
- % de ménages partageant leur installation sanitaire avec d'autres personnes ne faisant pas partie du ménage
- % de ménages partageant leur installation sanitaire, par nombre de ménages par installation sanitaire
- % de ménages pour lesquels un choc subi a eu un impact sur l'accès à la source d'eau principale
- % de ménages rapportant des problèmes liés aux infrastructures sanitaires, par type de problème
- % de ménages rapportant des problèmes pour accéder à suffisamment d'eau - par type de problème
- % de ménages selon la fréquence à laquelle ils n'ont pas eu suffisamment d'eau pour boire au cours des 4 semaines précédant la collecte
- % de ménages selon le temps (minutes) nécessaire pour aller chercher de l'eau - seulement si le répondant a pu donner un chiffre exact
- % de ménages selon le temps nécessaire pour aller chercher de l'eau (trajet aller-retour à pied, file d'attente et temps nécessaire pour aller chercher de l'eau)
- % de ménages selon le type de matériel menstruel utilisé par les femmes du ménage
- Nombre moyen de ménages partageant une installation sanitaire, parmi ceux qui la partagent





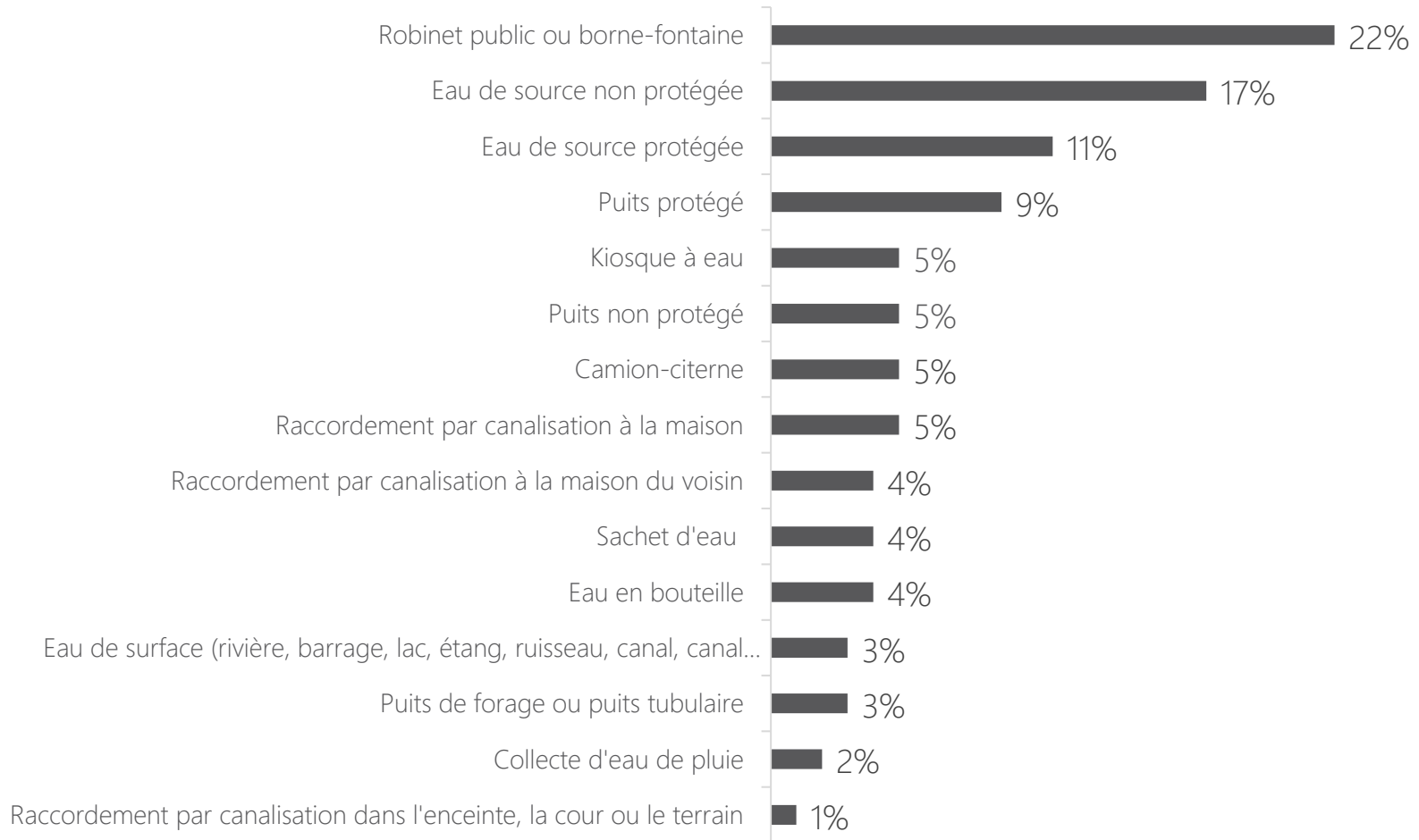
02

# Accès à l'eau

# Sources d'eau

## Aperçu des sources d'eau utilisées pour boire

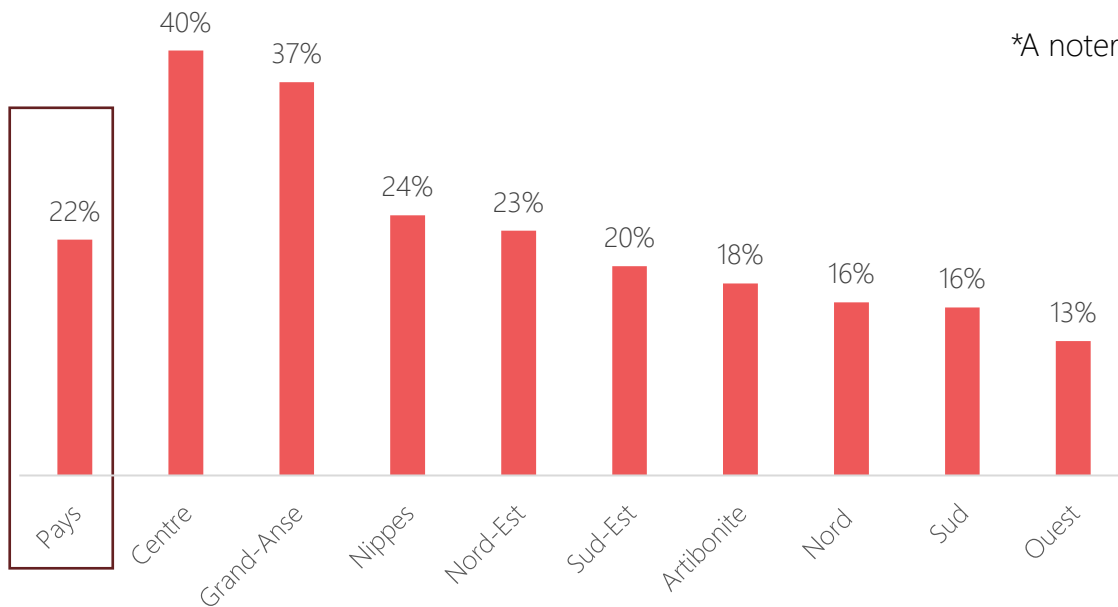
% des ménages, par source d'eau utilisée pour boire



# Sources d'eau pour boire

- La principale source d'eau utilisée pour boire est le robinet public / borne-fontaine (22%).
- 22% des ménages ont recours à des sources d'eau non-améliorée.\*
- Les départements dans lesquels la majorité des ménages dépendent des sources d'eau non-améliorées sont :
  - Le Centre (40%)
  - Le Nord-Ouest (37%)
  - La Grand-Anse (37%)
- Dans le Centre (38%), le Nord-Ouest (29%) et la Grand-Anse (36%), la principale source rapportée est l'eau de source\*\* non protégée.

% de ménages ayant accès à une source d'eau potable non améliorée



\*A noter que la colonne « Pays » n'inclue pas la ZMPAP

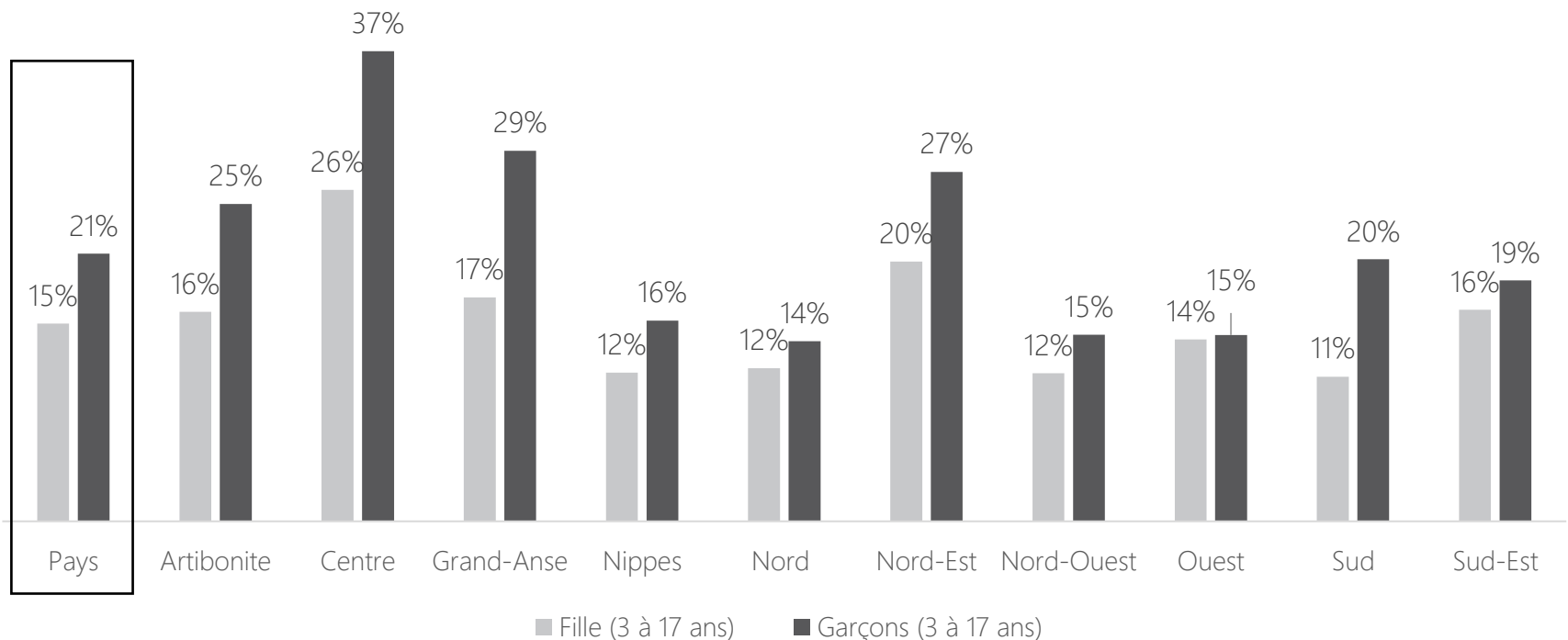
\*Les sources d'eau non améliorées réfèrent aux choix suivants : source non protégée, puits non protégé et eau de surface.

\*\*Une eau de source réfère à une eau qui jaillit naturellement du sol.

# Accès aux points d'eau

- Le problème d'accès à l'eau le plus rapporté est lié au fait que les points d'eau soient trop éloignés (24%). Ce problème a principalement été rapporté par les ménages en Grand-Anse (40%), le Nord-Ouest (33%), le Sud-Est (30%) et le Centre (27%).
- Dans le département du Centre, 37% des ménages ont précisé que ce sont les garçons (moins de 18 ans) qui cherchent l'eau et 26% ont précisé que sont les filles (moins de 18 ans) du foyer.

% de ménages par catégorie de personnes allant chercher de l'eau

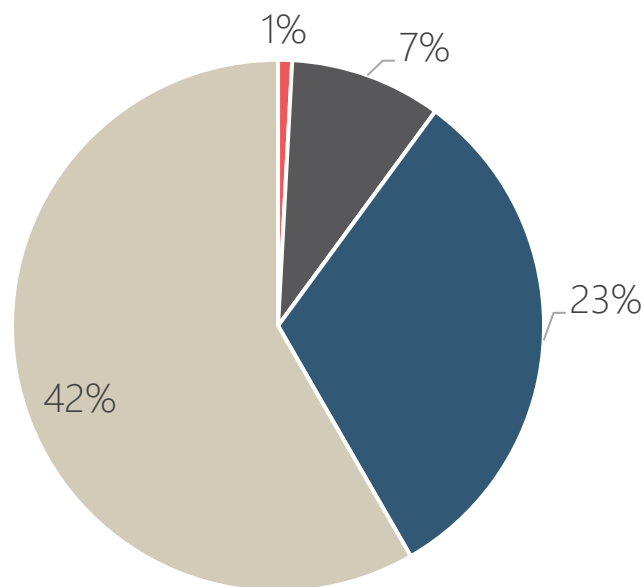


# Fréquence d'accès à l'eau pour boire

C'est dans les départements du Nord-Ouest et Nord-Est que les ménages ont rapporté **manquer d'eau** de manière plus fréquente.

- Nord-Ouest :
  - 10% des ménages ont rapporté souvent **manquer d'eau**.
  - 35% ont rapporté en manquer **parfois**.
- Nord-Est :
  - 14% ont rapporté souvent **manquer d'eau**.
  - 24% des ménages ont précisé en manquer **parfois**.
- ZMPAP :
  - 7% des ménages ont rapporté souvent **manquer d'eau**.
  - Dans la commune de **Croix des Bouquets**, cette proportion s'élève à **13%**.

% de ménages selon la fréquence à laquelle ils n'ont pas eu suffisamment d'eau pour boire au cours des 4 semaines précédant la collecte



- Presque toujours (plus de 20 fois)
- Souvent (11-20 fois)
- Parfois (3-10 fois)
- Rarement (1 à 2 fois)

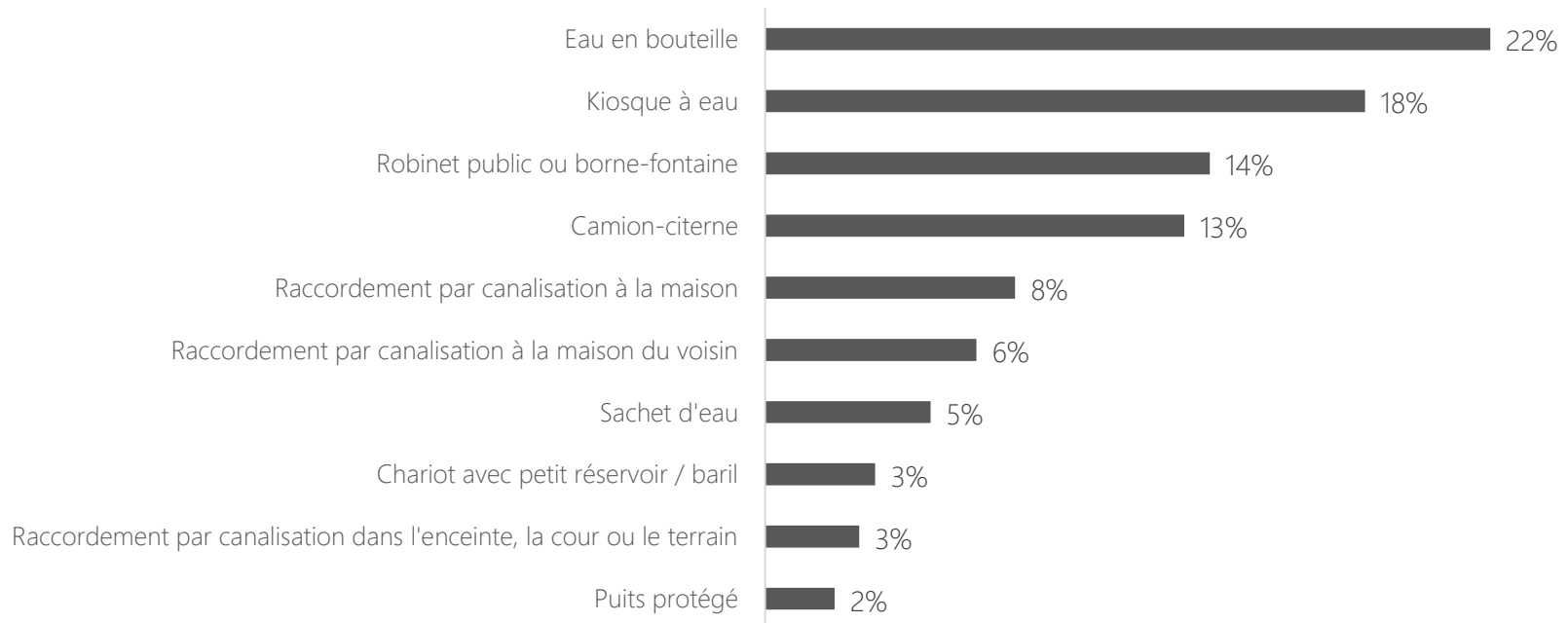
# Sources d'eau pour boire



## Zoom sur la ZMPAP :

- Les quatre principales sources d'eau de boisson dans la ZMPAP sont l'eau en bouteille (22%), les kiosques à eau (18%), les robinets publics ou borne fontaine (14%) et les camions citernes (13%).
- A Delmas (32%), Pétionville (26%) et Cité Soleil (25%), la principale source d'eau est le camion-citerne.
- C'est aussi dans ces trois communes que le principal problème d'accès à l'eau rapporté par les ménages est que l'eau soit trop chère.

Top 10 des sources d'eau les plus utilisées pour boire par les ménages enquêtés dans la ZMPAP



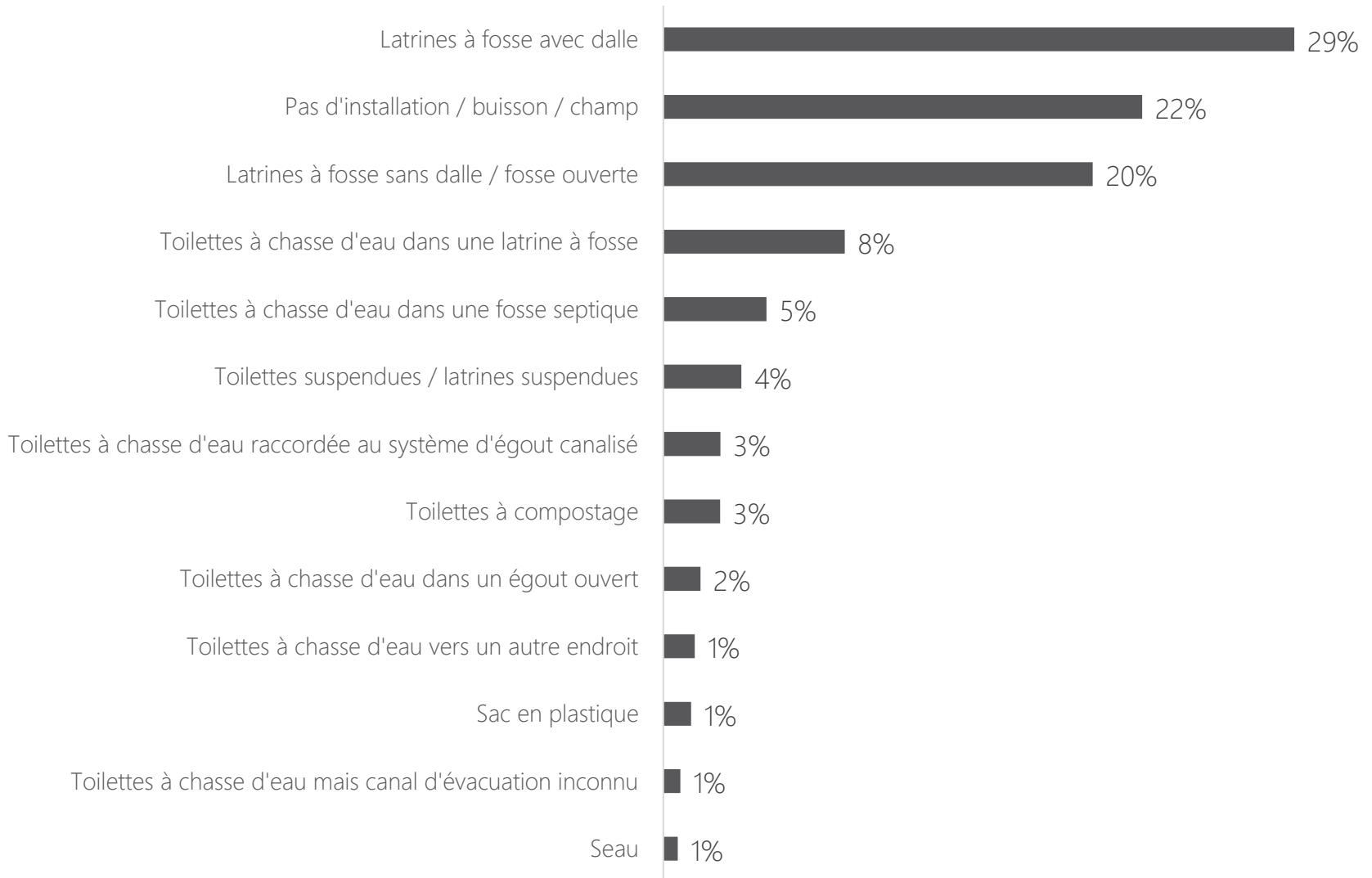
A background network diagram consisting of a complex web of thin grey lines connecting various nodes. The nodes are represented by small circles in three colors: red, grey, and black. The network is distributed across the page, with a higher density of nodes and connections in the corners.

**03**

# Accès aux infrastructures sanitaires

# Accès aux infrastructures sanitaires

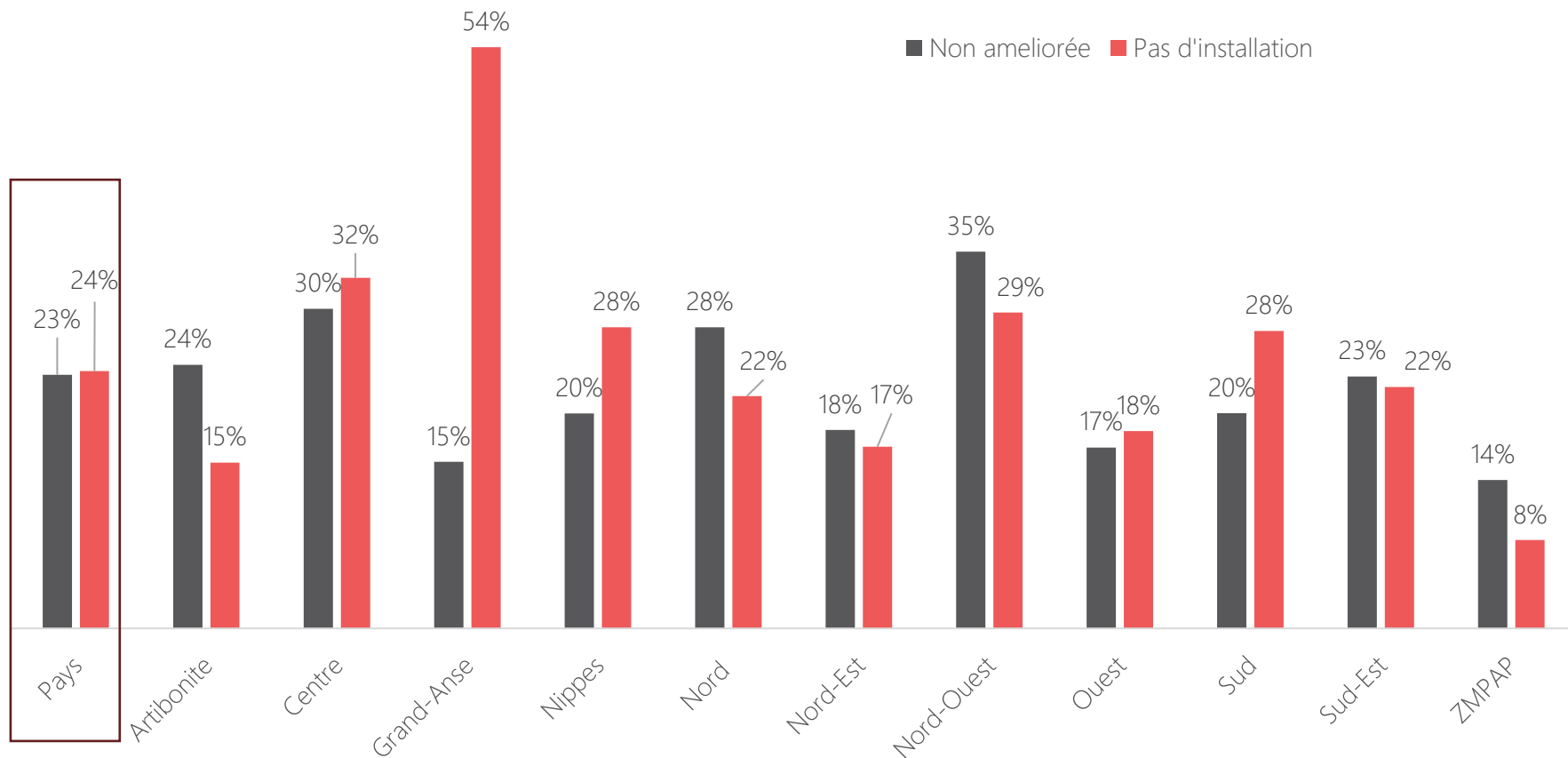
% des ménages, par type d'infrastructure sanitaire utilisée au niveau national





# Accès aux infrastructures sanitaires

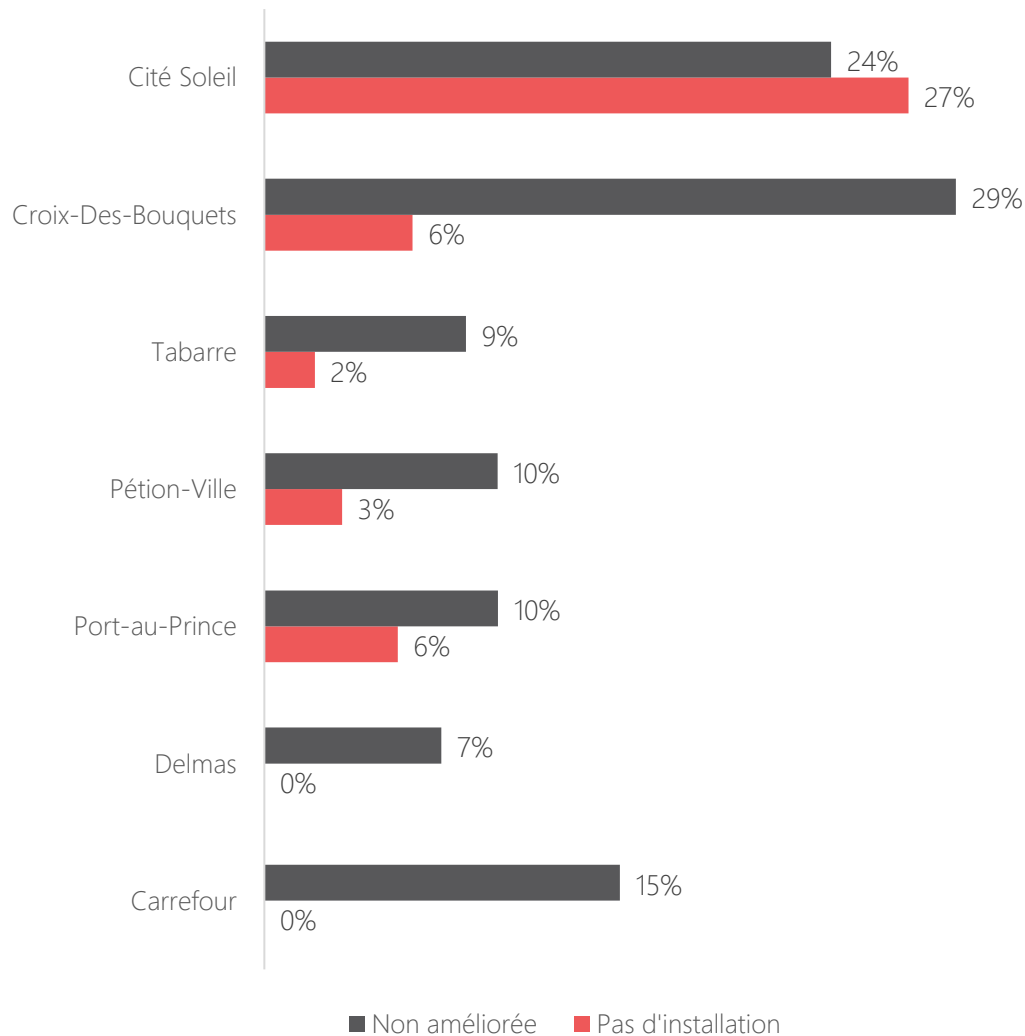
% de ménages n'ayant pas d'installations sanitaires ou utilisant des installations non améliorées



- Alors que **53%** des ménages utilisent des infrastructures sanitaires pouvant être classifiées comme améliorées, **23%** des ménages utilisent des installations classifiées comme non améliorées et **34%** n'ont pas d'installation (ou buisson / champ).
- La **moitié des ménages** dans le département de la Grand-Anse ont rapporté ne pas avoir d'installation ou buisson.

# Accès aux infrastructures sanitaires

% de ménages n'ayant pas accès à des installations sanitaires améliorées dans la ZMPAP



- A Cité Soleil, **plus de la moitié** des ménages n'ont pas accès à des infrastructures sanitaires améliorées et **27%** n'ont aucune installation sanitaire dans le foyer.
- A Croix des Bouquets, **29%** des ménages utilisent des latrines à fosse sans dalle / fosse ouverte comme infrastructures sanitaires et **29%** utilisent des toilettes à chasse d'eau dans une fosse septique.



04

Hygiène



# Hygiène

Les départements du **Nord**, de la **Grand-Anse**, du **Centre**, du **Sud** et du **Nord-Est** sont les départements avec les proportions les plus importantes des ménages sans **dispositifs de lavage de mains** ou avec **des dispositifs incomplets**

**27%**

Des ménages dans le **Nord** n'ont pas d'eau disponible dans leur dispositif de lavage de mains

**20%**

Des ménages dans le département du **Nord-Est** n'ont pas du savon ou du détergent disponible dans le dispositif de lavage des mains

**29%**

Des ménages dans le département du **Sud** n'ont pas du savon ou du détergent disponible dans le dispositif de lavage des mains

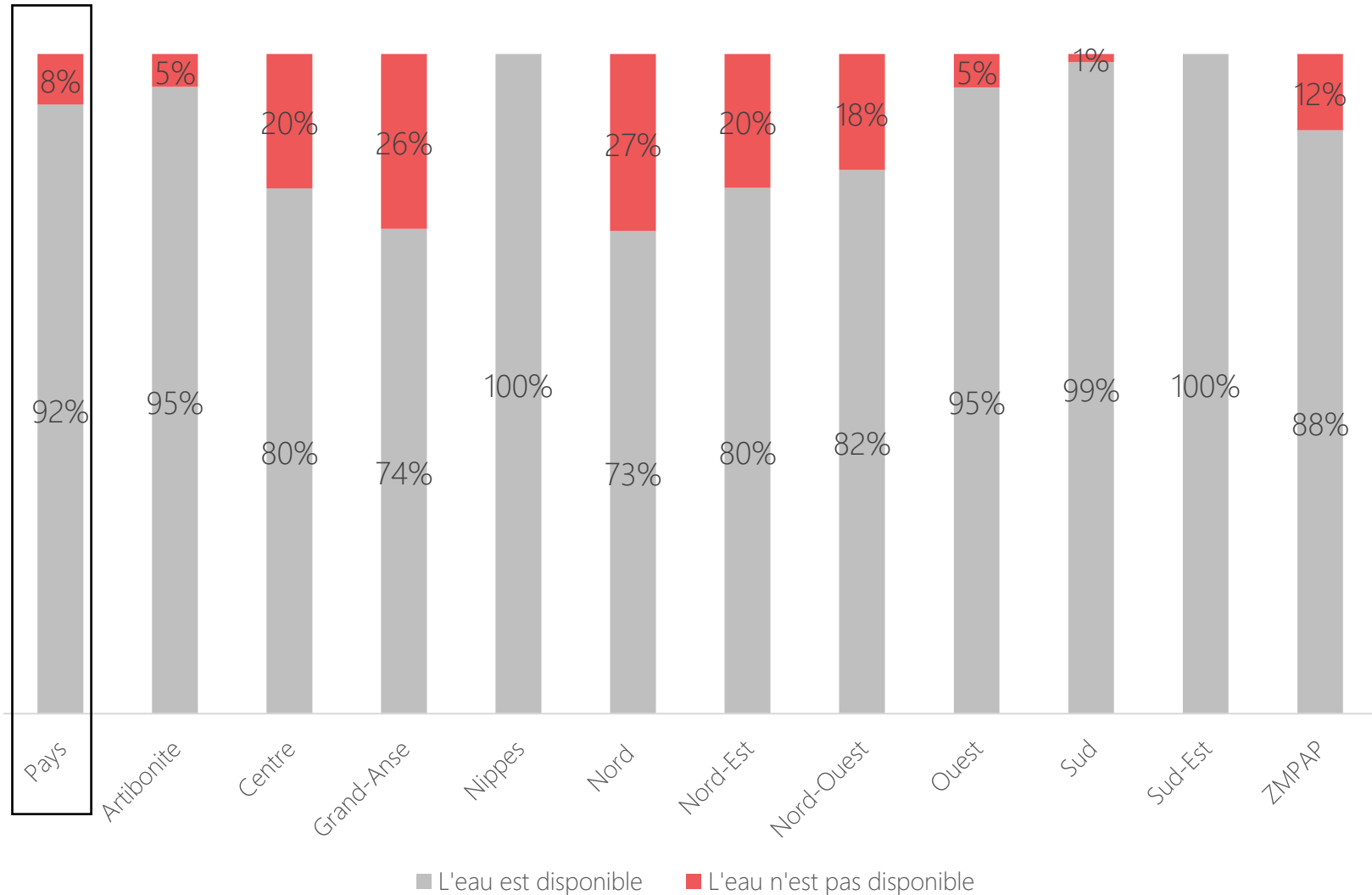
**26%**

Des ménages dans la **Grand-Anse** n'ont pas d'eau disponible dans leur dispositif de lavage de mains

# Hygiène :

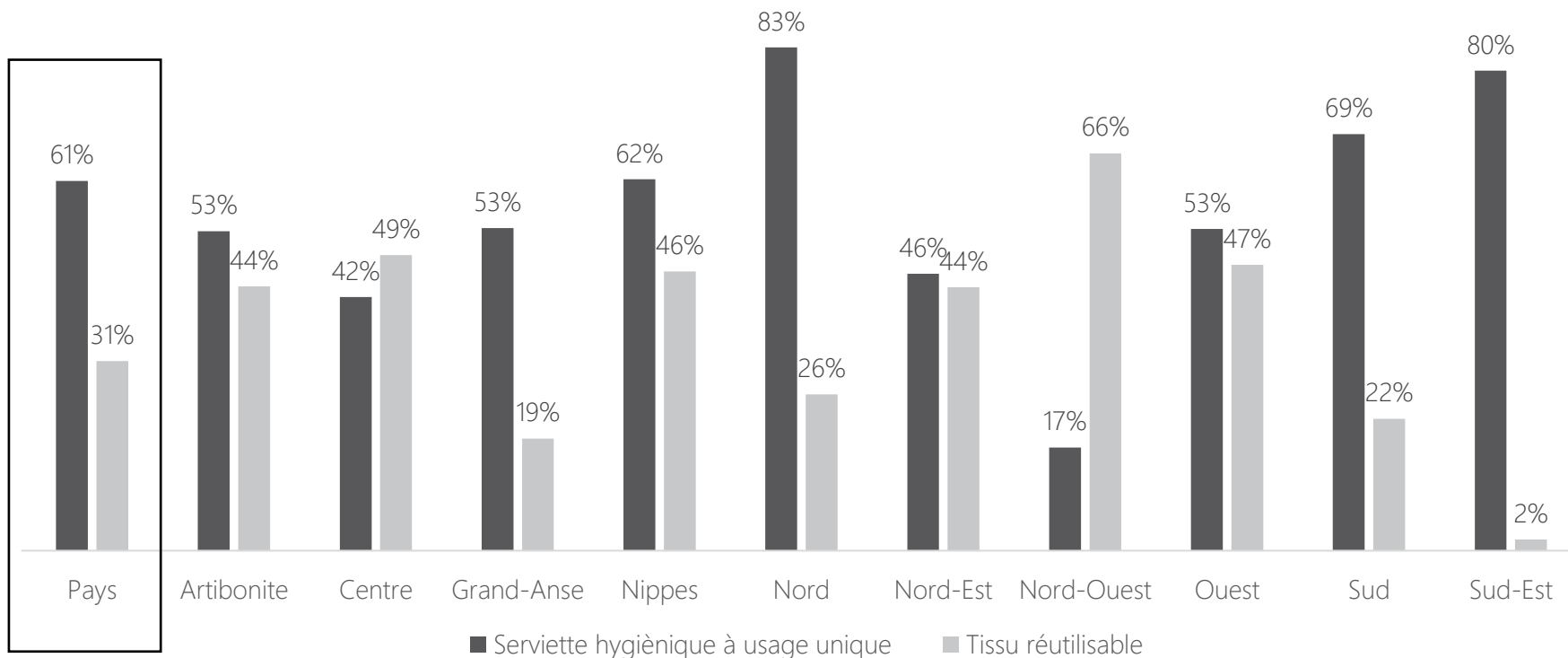
## Disponibilité de l'eau dans le dispositif de lavage des mains

% des ménages rapportant une disponibilité de l'eau dans leur dispositif de lavage des mains



# Hygiène menstruelle

% de ménages selon le type de matériel menstruel utilisé par les femmes du ménage



- Concernant l'hygiène menstruelle, les deux types de matériel menstruel les plus utilisés rapportés par les femmes sont les serviettes hygiéniques à usage unique (61%) et en tissu réutilisable (31%).
- Dans les départements du Nord-Ouest (66%) et du Centre (49%), la proportion des femmes utilisant des tissus réutilisables est plus importante que l'utilisation des serviettes hygiéniques.

# Partenaires de la MSNA 2023

## Partenaires financiers :



## Partenaires opérationnels :



Groupe JEVIDEV

# Merci pour votre attention



[amine.bahri@impact-initiatives.org]

[juliette.graff@impact-initiatives.org]



**REACH** Informing  
more effective  
humanitarian action