MSNA 2023

Secteur EPHA



Sommaire

Méthodologie et couverture

17 Approvisionnement en eau

03 Accès aux infrastructures sanitaires

1 Hygiène

01

Méthodologie et couverture

Méthodologie et échantillonage

Méthodologie d'enquête

Enquête quantitative aux résultats représentatifs:

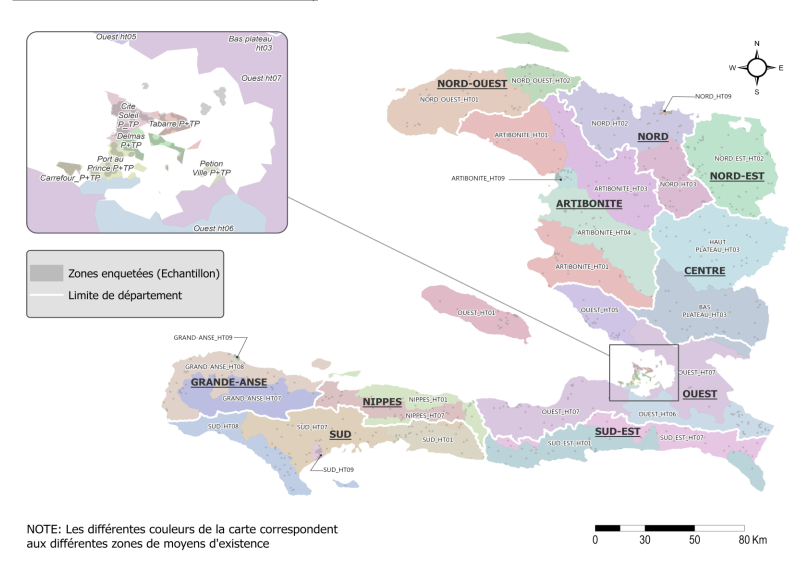
- À l'échelle des départements et des zones de moyen d'existence pour l'ensemble du territoire hors Zone Métropolitaine de Port-au-Prince (ZMPAP).
- À l'échelle des zones de richesse pour la **ZMPAP** (zones «pauvres» et «très pauvres» regroupées ensemble)
 - À l'échelle des communes pour les zones «pauvres»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

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



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 entrainer 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

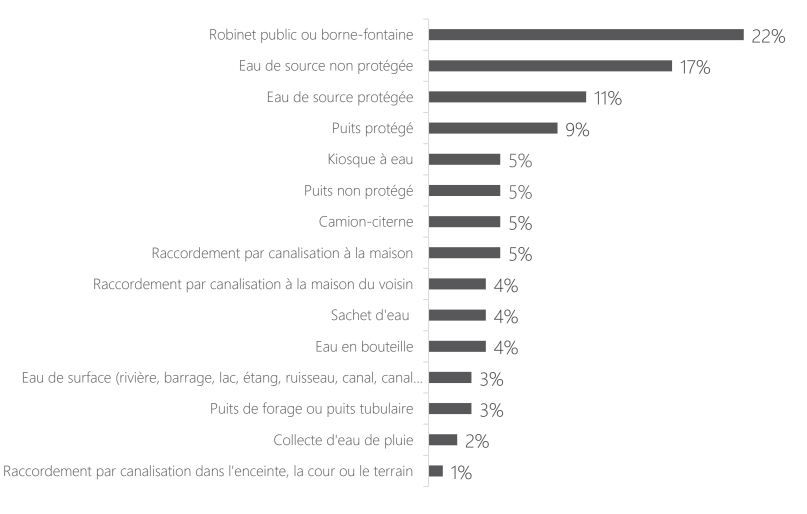
Liste des indicateurs

- % 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

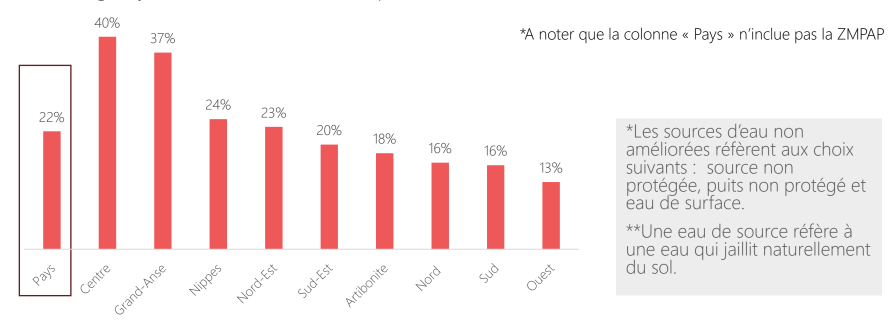
% des ménages, par source d'eau utilisée pour boire



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.

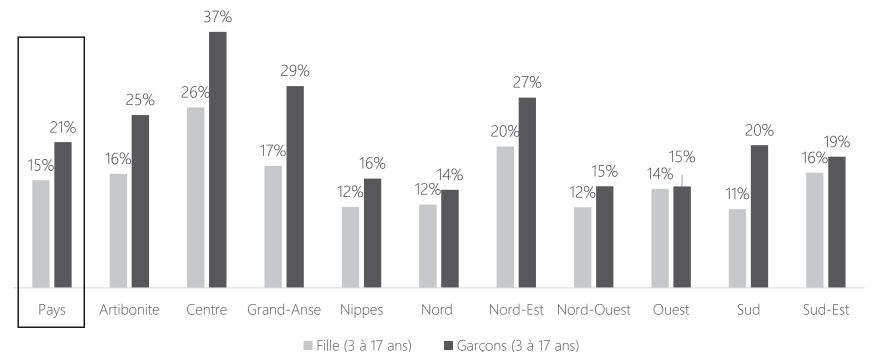
% de ménages ayant accès à une source d'eau potable non améliorée



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.

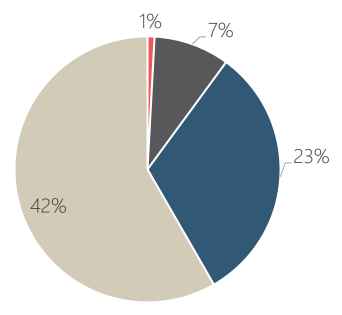
• Nord-Est:

- 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)

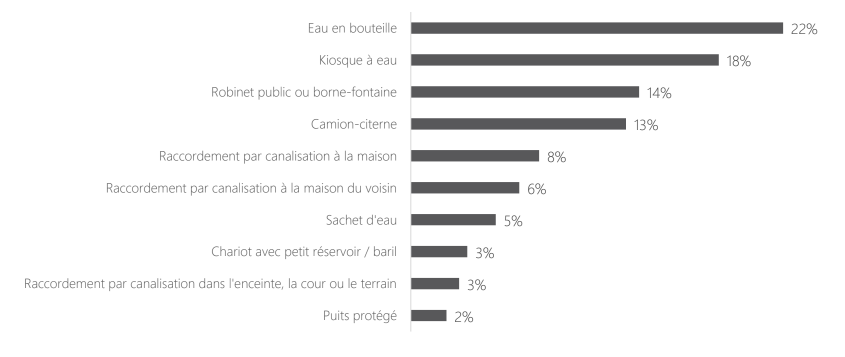
Sources d'eau pour boire



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.

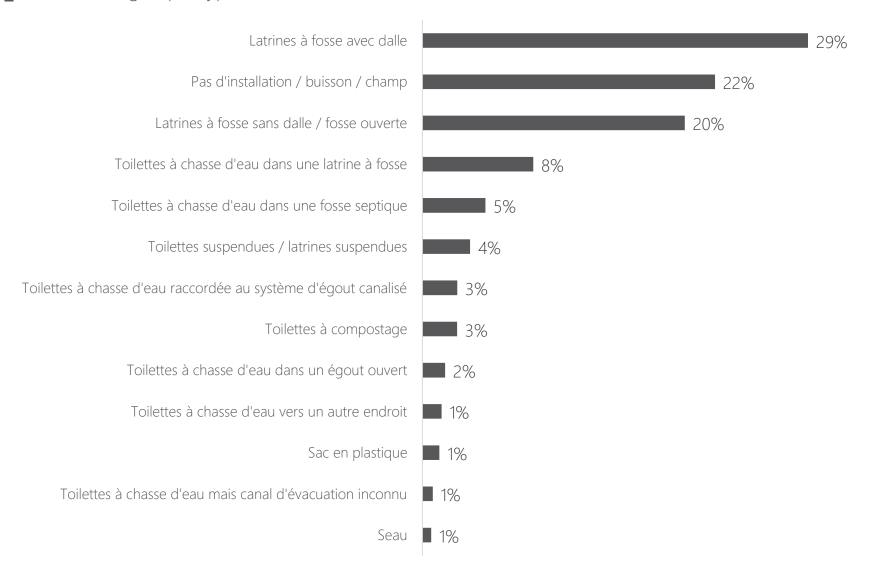
Top 10 des sources d'eau les plus utilisées pour boire par les ménages enquêtés dans la ZMPAP



03 Accès aux infrastructures sanitaires

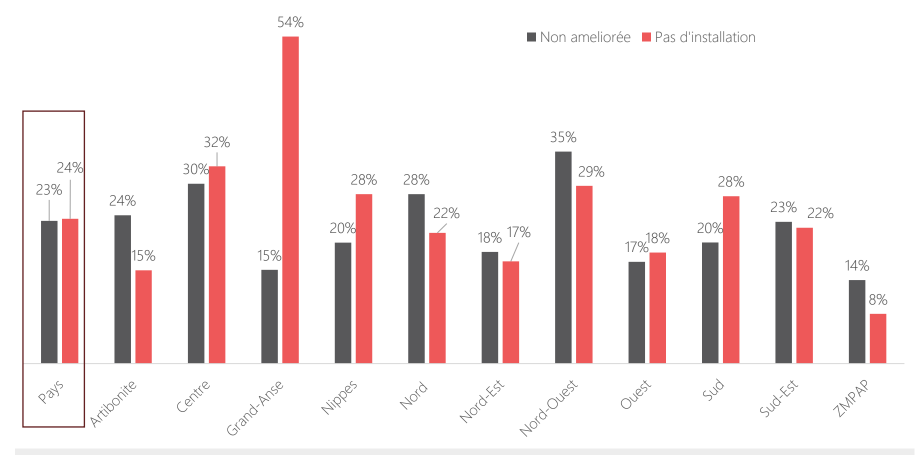
Accès aux infrastructures sanitaires

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



Accès aux infrastructures sanitaires

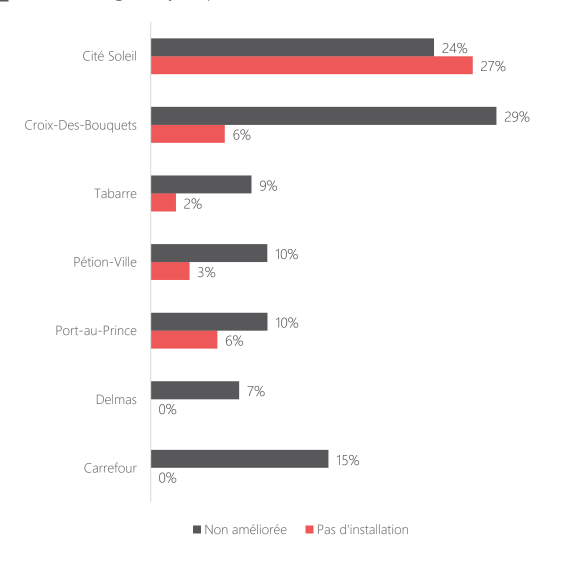
% de ménages n'ayant pas d'installations sanitaires ou utilisant des installations non améliorées



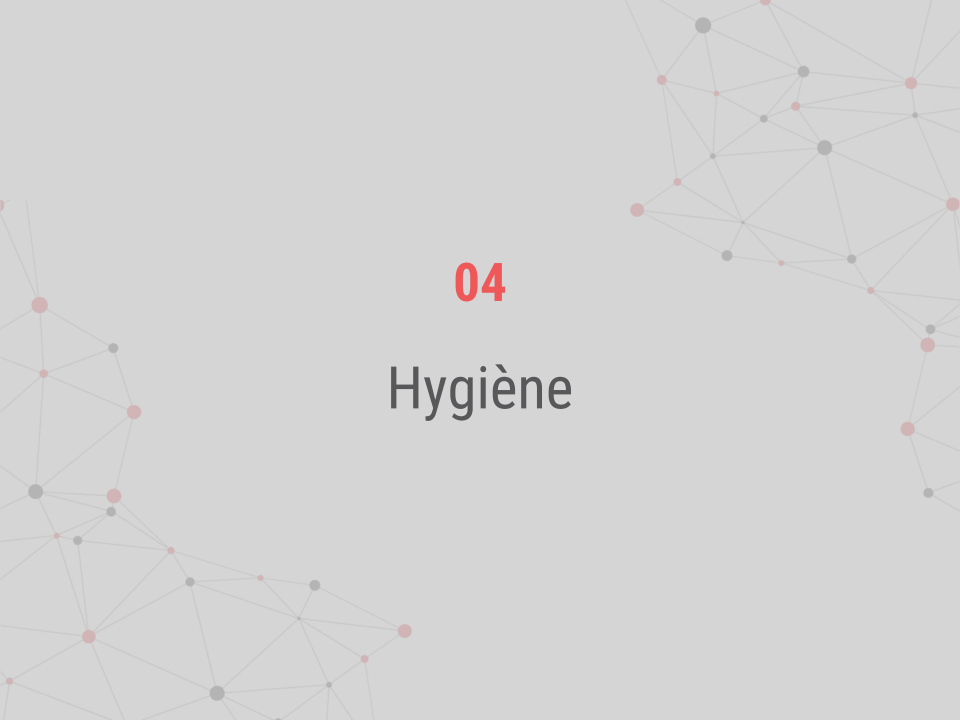
- Alors que 53% des ménages utilisent des infrastructures sanitaires pouvant être classifiées comme améliorées, 23% des ménages utilisent des installations classifiées comme non améliorées et 34% ont n'ont pas d'installation (ou buisson / champ).
- La moitié des ménages dans le département de la Grand-Anse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



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

29%

Des ménages dans le département du **Sud** n'ont pas du savon ou du détergent disponible dans le dispositif de lavage des mains 20%

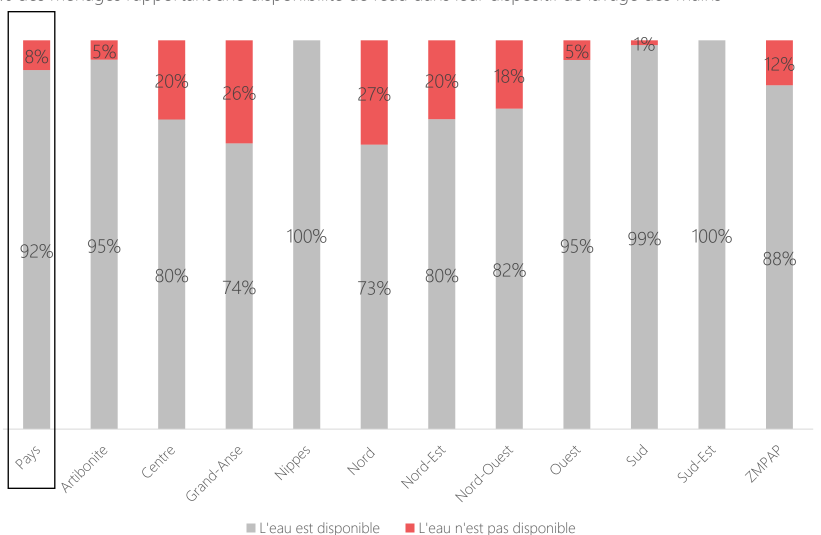
Des ménages dans le département du **Nord-Est** n'ont pas du savon ou du détergent disponible dans le dispositif de lavage des mains

26%

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

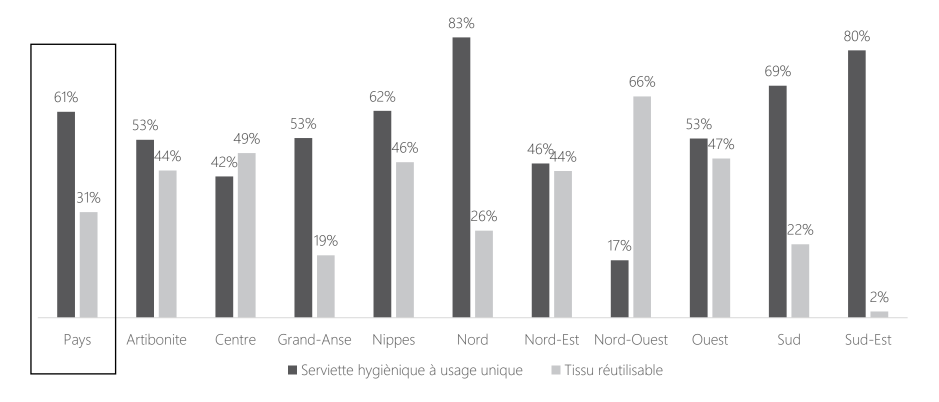
Hygiène : Disponibilité de l'eau dans le dispositif de lavage des mains

% 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]







