

Eau, Hygiène et Assainissement (WASH) dans les établissements de soins pour une meilleure santé pour tous



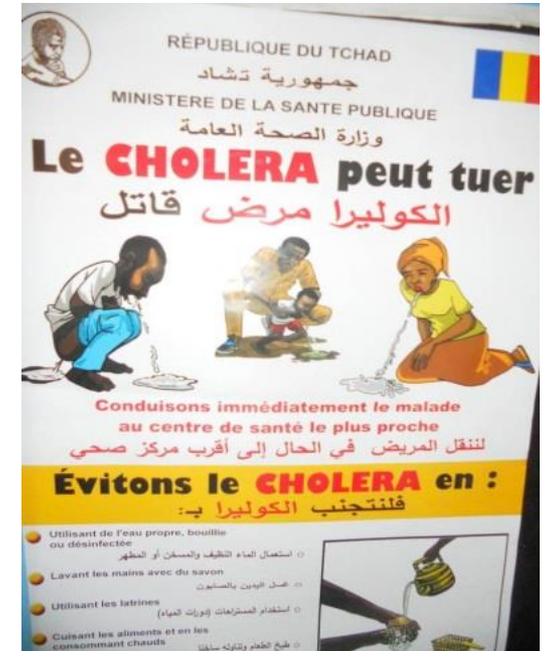
Arabella Hayter, Maggie Montgomery, Sophie Boisson

Unité Eau, Assainissement, Hygiène et Santé

Atelier 10 Mars 2016
N'Djamena

Manque de WASH dans les structures de soins

- Contribue à propager les infections nosocomiales
- Contribue à la mortalité maternelle et néonatale
- Empêche de répondre efficacement aux flambées épidémiques (cholera, Ebola etc.)
- N'incite pas les patients à fréquenter les établissements de santé
- Démotive le personnel soignant



Les bénéfices liés au WASH sont multiples



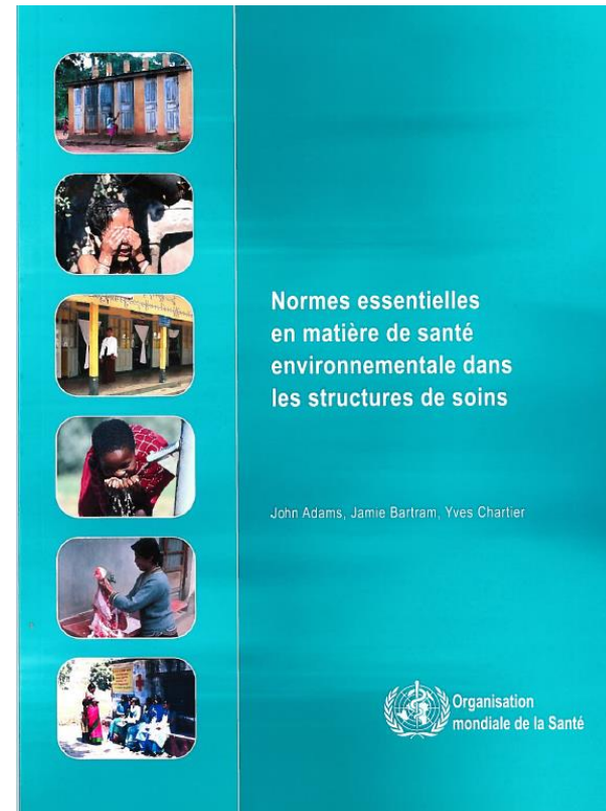
Adapté de: OMS/UNICEF, 2015. Water, sanitation and hygiene in health care facilities: status in low- and middle-income countries and way forward.



**World Health
Organization**

Normes essentielles en matière de santé environnementale dans les structures de soins

1. Qualité de l'eau
2. Quantité d'eau
3. Points d'eau et accès à l'eau
4. Assainissement
5. Evacuation des eaux usées
6. Evacuation des déchets des activités de soins
7. Nettoyage et blanchissage
8. Stockage et préparation de la nourriture
9. Conception, gestion et construction des bâtiments
10. Lutte contre les maladies à transmission vectorielle
11. Information et promotion de l'hygiène



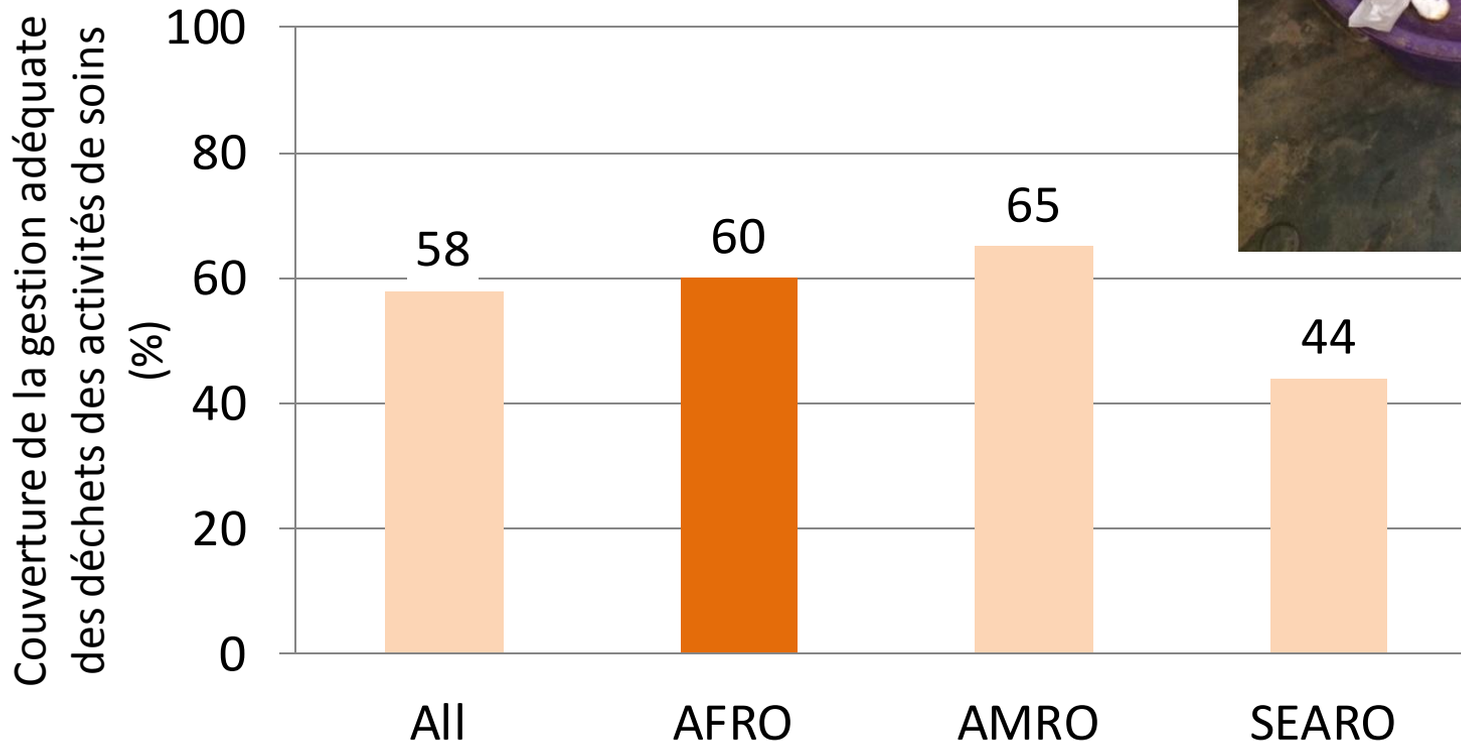
Situation à l'échelle mondiale

Régions	Accès à un point d'eau amélioré situé dans un rayon de 500 m			Accès à des installations d'assainissement améliorées			Accès à du savon pour le lavage des mains		
	Nb d'établissements**	Nb de pays	Couverture (moyenne)	Nb d'établissements	Nb de pays	Couverture (moyenne)	Nb d'établissements	Nb de pays	Couverture (moyenne)
Toutes	66 101	54	62 %	62 524	36	81 %	40 536	35	65 %
AFRO	52 674	23	58 %	51 715	16	84 %	31 984	14	64 %
AMRO	3 026	16	70 %	1 425	11	57 %	1 442	11	65 %
EMRO	5 778	3	—	5 510	2	—	5 510	2	—
EURO	527	3	—	527	3	—	420	2	—
SEARO	3 596	6	78 %	3 347	4	—	1 180	4	—
WPRO	500	3	—	0	0	—	0	0	—

- 38% à l'échelle mondiale, 42% en Afrique et 38% au Tchad **N'ONT PAS** de point d'eau améliorés
- 18% à l'échelle mondiale, 16% en Afrique et 38% au Tchad **N'ONT PAS** d'installations sanitaires améliorées

Gestion des déchets biomédicaux

40% n'ont pas de systèmes adéquates pour la gestion des déchets biomédicaux



Statut des politiques nationales

- **Moins d'un tiers des pays** ont une politique ou un plan d'action sur l'eau potable ou l'assainissement dans les établissements de santé qui soit pleinement mis en œuvre, financé et régulièrement évalué.
- Les pays qui ont des plans ont de meilleurs services WASH.
- Le Tchad a un plan mais qui n'est pas financé et mis en œuvre.



Plan d'action mondial pour améliorer le WASH dans les établissements de soins

Vision

D'ici 2030, s'assurer que **chaque** établissement de soin, dans **chaque** contexte, dispose de services d'approvisionnement en eau, d'assainissement et d'hygiène gérés de manière sûre, fiable, afin de répondre au besoins du personnel et des patients et délivrer des soins de **qualité, et axés sur la personne**

Equipes

1. Plaidoyer
Leadership et
Action

2. Suivi

3. Données
probantes and
Recherche
opérationnelle

4. Politiques,
Standards et
Amélioration
des
établissements



World Health
Organization

Résumé des progrès mondiaux

- **Plaidoyer:** Sensibilisation lors d'évènements clés sur le WASH ou la santé; mise en place d'une plateforme Web de partage d'information
- **Suivi:** Développement d'indicateurs de suivi
- **Recherche:** Estimation de la charge mondiale de morbidité
- **Amélioration des structures de soins:** mise en œuvre sur le terrain et documentation des leçons apprises au Tchad, Mali et au **Liberia**



Liens avec les objectifs de développement durable (ODD): 17 ODD, 179 cibles

- Couverture universelle santé sanitaire
- Mortalité de la mère et du nouveau-né
- Flambées épidémiques et urgences
- WASH au niveau des ménages, écoles et établissements de soins



Objectifs du projet et résultats escomptés

La prévention et le contrôle de manière durable du cholera et autres maladies diarrhéiques à travers l'amélioration des pratiques WASH menées par les communautés

Objectifs:

- Mieux connaître et comprendre les pratiques WASH pour prévenir le cholera;
- Améliorer les conditions WASH dans les établissements de santé;
- Faire en sorte que le traitement de l'eau et le lavage des mains au savon dans les ménages et établissements de soins soient plus souvent pratiqués



World Health
Organization

Communautés ciblées par le projet



Critères de sélection:

- Nombre de cas de cholera dans le 5 années précédentes
- Accès au services WASH
- Motivation des communautés

N'djamena

Communautés le long des rivières Chari and Logone

Les installations sanitaires dans les établissements de santé sont de très mauvaise qualité!!



L'accès à l'eau dans les établissements de santé est insuffisant



Le traitement de l'eau est inadéquate

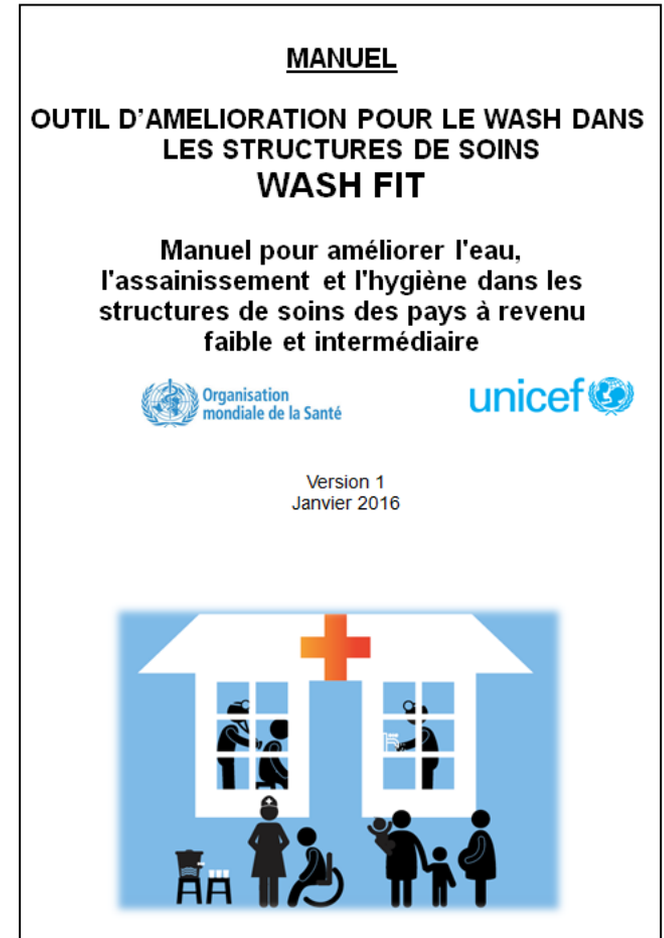


- La majeure partie des structures de soins prétendent utiliser le chlore pour traiter l'eau
- Seulement 50% (3 sur 6) échantillons traités de manière adéquate



Résultats

- Enquête de base, mise en place de l'intervention et enquête d'évaluation parmi 1000 ménages
- Promotion des changements de comportement pour le traitement de l'eau à domicile et le lavage des mains. Intervention mise en place par les agents de santé communautaire.
- Formation sur les WASH FIT et distribution d'un kit WASH à 13 établissements de santé
- Echange d'expériences avec d'autre pays d'Afrique et du reste du monde sur la mise en œuvre des WASH FIT



Liens avec les autres initiatives mondiales de santé

- Systèmes de santé
- Prévention et contrôle des infections
- Santé maternelle et infantile
- Choléra et autres maladies liées à l'eau
- Maladies tropicales négligées; par exemple le trachome ou les helminthiases
- Energie, qualité de l'air "des hôpitaux verts "



Merci beaucoup



Pour plus d'information et
pour participer à l'initiative:
washinhcf@who.int

Plateforme Web sur le
WASH dans les
établissements de santé:
www.washinhcf.org



World Health
Organization