

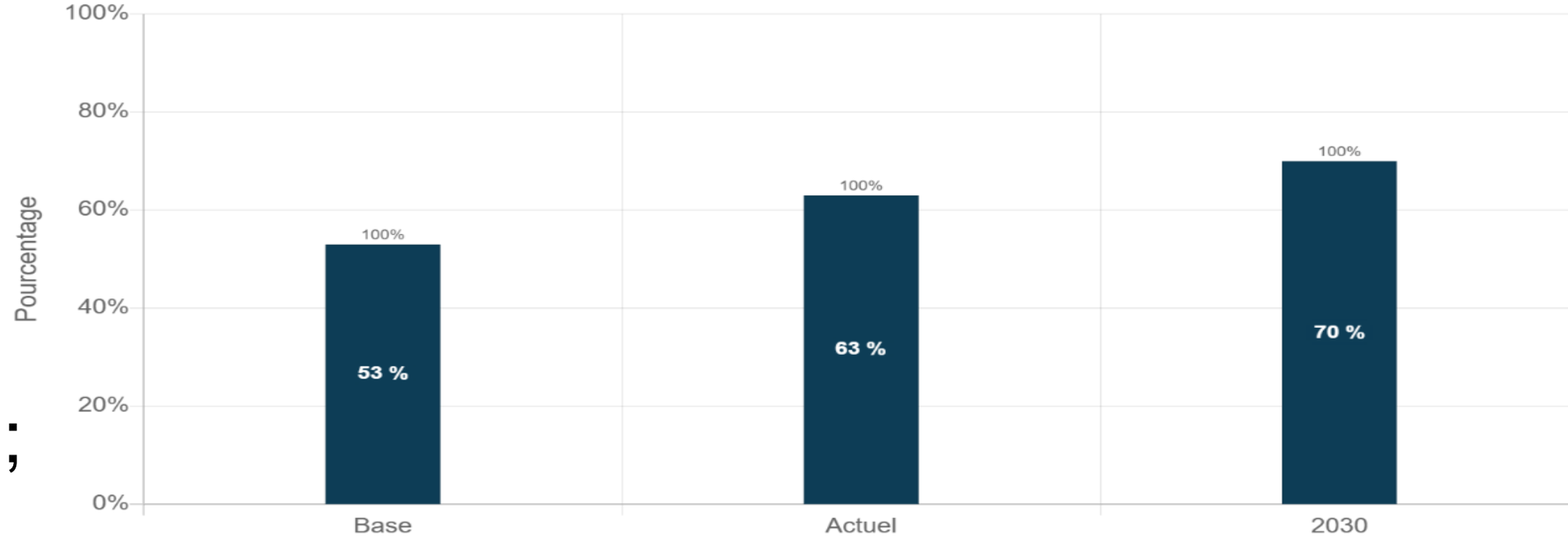
utilisation du **Systeme d'appui aux politiques de l'ODD 6 au Tchad**

**Alainaye Jogromel Jérémie,
Point Focal ODD 6 du Tchad
Direction des Ressources en Eau**

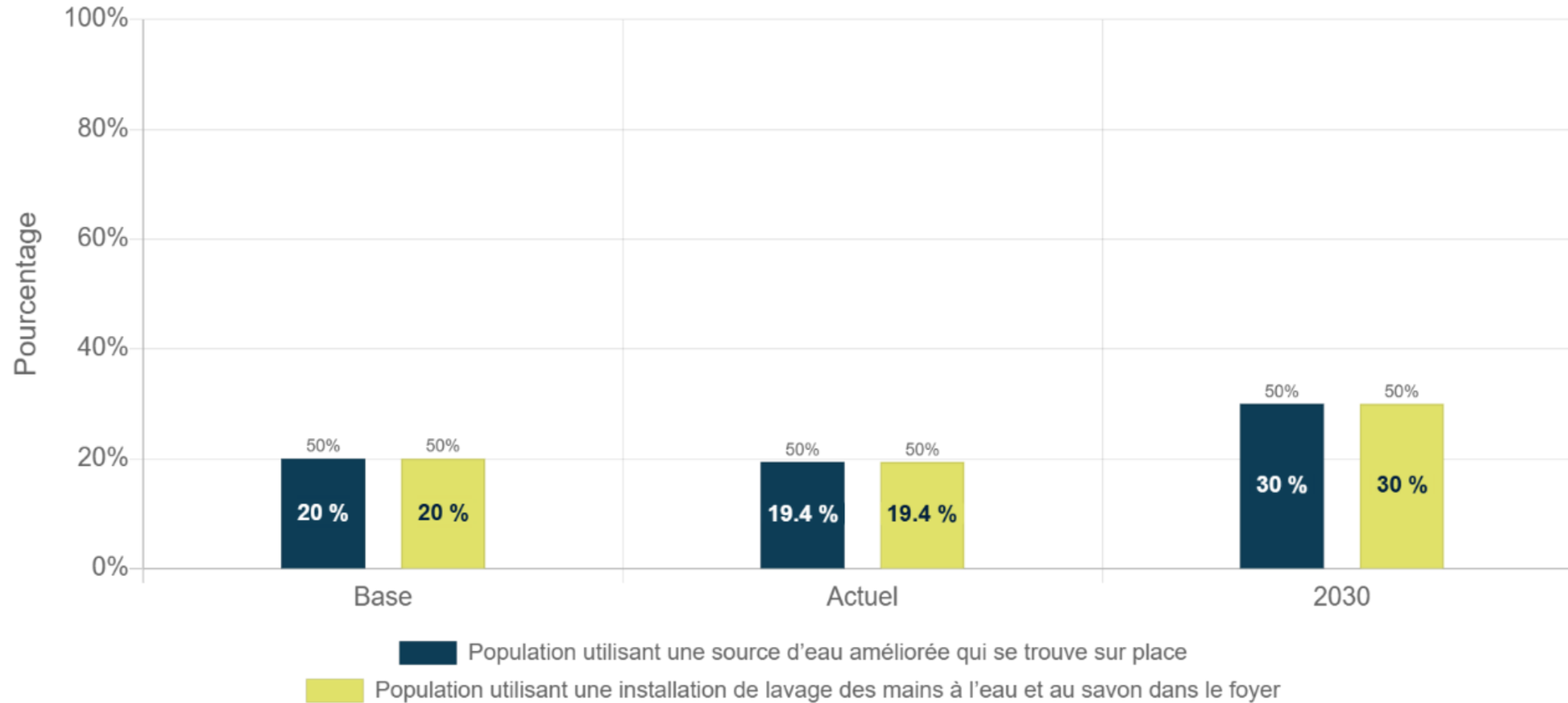
Dakar, le 28 Avril 2025

Statut Général de l'ODD 6 au niveau national

6.1.1 Pourcentage de la population utilisant des services d'eau potable gérés en toute sécurité



6.2.1 Proportion de la population utilisant des services sanitaires gérés en toute sécurité, comprenant une installation de lavage des mains avec du savon et de l'eau



Le dernier Rapport de 2023 fait état d'évolution très lente vers l'atteinte des cibles retenues. A l'horizon 2030, les indicateurs ne pourront pas être atteints ;

Proportion de la population du pays ayant accès à l'eau potable: moins de 70% ;

Proportion de la population du pays ayant accès à l'assainissement : moins de 30%.

Institutions nationales impliquées dans la réalisation de l'ODD 6

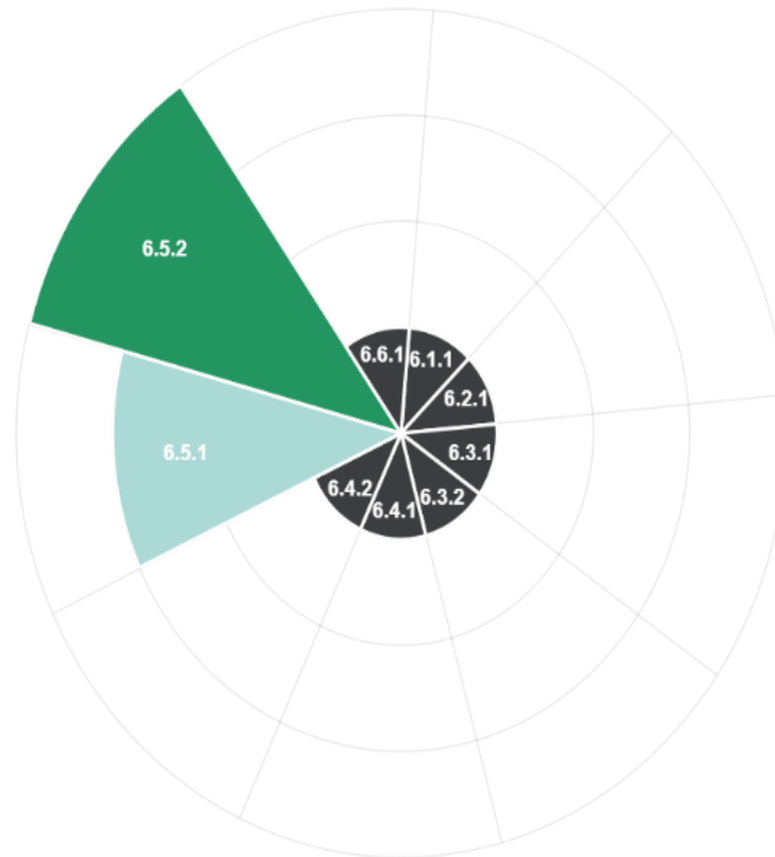
- Ministère en charge de l'environnement
- Ministère en charge de l'eau
- Ministère en charge de l'agriculture
- Ministère en charge de l'élevage
- Ministère de la Santé Publique;
- Ministère du Plan
- Ministère des Finances et du Budget
- Ministère de la Femme

Plusieurs institutions sous tutelle de ces Ministères sont impliquées

- La Société Civile : Associations des Usagers de l'eau, Partenariat National de l'Eau., Associations des Femmes,

Institutions nationales impliquées dans la réalisation de l'ODD 6

Ministères / institutions chefs de file en bonne voie pour renforcer les capacités essentielles pour soutenir les plans d'action pour les indicateurs de l'ODD 6



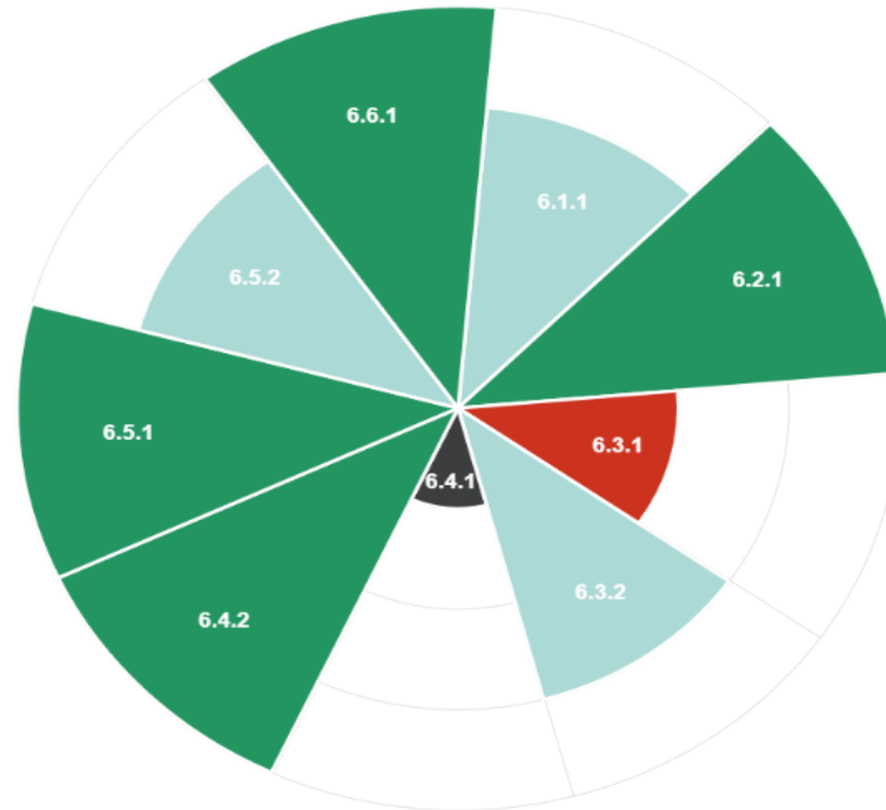
Cibles et Indicateurs de l'ODD 6

C'est l'objectif de base minimum pour de la population

- Cible et indicateur de premier plan: 6.1 Accès à l'eau potable et 6.1.1 Proportion de la population ayant accès à l'eau potable
- Cible et Indicateur qui n'est pas mis au premier plan : 6.3 Traitement des eaux usées et l'indicateur 8.3.1 "Proportion des eaux usées traitées"

Cibles et Indicateurs de l'ODD 6

Mécanismes de répartition des responsabilités entre les ministères / institutions chefs de file pour les indicateurs de l'ODD 6



Réflexion sur le SAD – ODD 6 et le cours en ligne

- Le cours en ligne a bien présenté le SAD-ODD 6. Cela est structuré de manière à rendre le cours très pratique.
- Les Rapports présentés sous forme graphique et le Résumé donnent des aperçus rapides et synthétiques pour une analyse de la situation.

Pertinence des Composantes de SAD-ODD 6

- Les Composantes se complètent et sont toutes nécessaires. Composantes Capacité, Politique et évaluation institutionnelle et RRC/Résilience constituent la base.
- Elle est importante aussi mais la Composante Intégrité peut transparaître dans les autres composantes.
- SAD-ODD est un outil important d'analyse rapide qui permet de sortir de Tableau de bord nécessaire pour affiner les rapports à présenter aux décideurs dans le suivi de l'ODD 6.

Résumé

Cible	Indicateur	Capacité			Finances			Politique et Évaluation Institutionnelle			Genre			Réduction des risques de catastrophes et résilience			Intégrité				
		Capacité effective	Mécanismes de renforcement	Progression globale	Planification financière	Redevabilité	Incitations publiques	Planification des politiques et équité	Coordination et coopération	Sensibilisation du public	Analyse de genre	Participation des femmes	Formation et ressources	Planification stratégique	Mécanismes de financement	Accessibilité des données	Responsabilité et transparence	Justice et équité	Processus réglementaires		
6.1	D'ici à 2030, assurer l'accès universel et équitable à l'eau potable, à un coût abordable	6.1.1	Pourcentage de la population utilisant des services d'alimentation en eau potable en toute sécurité	Absence de données	Absence de données	En cours	Absence de données	Absence de données	Absence de données	En cours	En cours	Adéquat	Adéquat	Adéquat	Adéquat	En cours	En cours	Adéquat	Adéquat	Adéquat	
6.2	D'ici à 2030, assurer l'accès de tous, dans des conditions équitables, à des services d'assainissement et d'hygiène adéquats et mettre fin à la défécation en plein air, en accordant une attention particulière aux besoins des femmes et des filles et des personnes en situation vulnérable	6.2.1	Pourcentage de la population utilisant des services d'assainissement gérés en toute sécurité, notamment des équipements pour se laver les mains avec du savon et de l'eau	Absence de données	Absence de données	En cours	Absence de données	Absence de données	Absence de données	En cours	Adéquat	Adéquat	Adéquat	Adéquat	Adéquat	En cours	Adéquat	Adéquat	Adéquat	En cours	Adéquat
6.3	D'ici à 2030, améliorer la qualité de l'eau en réduisant la pollution, en éliminant l'immersion de déchets et en réduisant au minimum les émissions de produits chimiques et de matières dangereuses, en diminuant de moitié la proportion d'eaux usées non traitées et en augmentant considérablement à l'échelle mondiale le recyclage et la réutilisation sans danger de l'eau	6.3.1	Proportion d'eaux usées traitées sans danger	Absence de données	Absence de données	En cours	Absence de données	Absence de données	Absence de données	En cours	Adéquat	Adéquat	En cours	En cours	En cours	Adéquat	En cours	Adéquat	En cours	En cours	Adéquat
		6.3.2	Proportion des plans d'eau dont la qualité de l'eau ambiante est bonne	Absence de données	Absence de données	En cours	Absence de données	Absence de données	Absence de données	Adéquat	Adéquat	Adéquat	En cours	En cours	En cours	En cours	En cours	Absence de données	Adéquat	Adéquat	Adéquat
6.4	D'ici à 2030, faire en sorte que les ressources en eau soient utilisées beaucoup plus efficacement dans tous les secteurs et garantir la viabilité des prélèvements et de l'approvisionnement en eau douce afin de remédier à la pénurie d'eau et de réduire nettement le nombre de personnes qui manquent d'eau	6.4.1	Variation de l'efficacité de l'utilisation des ressources en eau	Absence de données	Absence de données	En cours	Absence de données	Absence de données	Absence de données	Adéquat	Inadéquat	Inadéquat	En cours	En cours	En cours	Adéquat	En cours	Adéquat	En cours	Adéquat	Adéquat
		6.4.2	Niveau de stress hydrique : prélèvements d'eau douce en proportion des ressources en eau douce disponibles	Absence de données	Absence de données	En cours	Absence de données	Absence de données	Absence de données	Adéquat	Adéquat	Inadéquat	Absence de données	Absence de données	Absence de données	En cours	En cours	En cours	En cours	Adéquat	Adéquat
6.5	D'ici à 2030, assurer la gestion intégrée des ressources en eau à tous les niveaux, y compris au moyen de la coopération transfrontière selon qu'il convient	6.5.1	Degré de mise en œuvre de la gestion intégrée des ressources en eau (0-100)	En cours	En cours	En cours	En cours	En cours	Adéquat	En cours	Adéquat	Inadéquat	Adéquat	Adéquat	Adéquat	Adéquat	En cours	Adéquat	Adéquat	En cours	Adéquat
		6.5.2	Proportion de bassins hydriques transfrontières où est en place un dispositif opérationnel de coopération en matière d'eau	En cours	Adéquat	En cours	En cours	En cours	En cours	En cours	Adéquat	En cours	Adéquat	Adéquat	Adéquat	Adéquat	Inadéquat	Adéquat	En cours	Adéquat	Adéquat
6.6	Proportion de bassins hydriques transfrontières où est en place un dispositif opérationnel de coopération en matière d'eau	6.6.1	Variation de l'étendue des écosystèmes liés à l'eau dans le temps	Absence de données	Absence de données	En cours	Absence de données	Absence de données	Absence de données	En cours	Adéquat	Adéquat	Adéquat	Adéquat	Adéquat	Inadéquat	Adéquat	En cours	Adéquat	Adéquat	Adéquat

- Il n'est pas facile de collecter des données nécessaires au suivi de l'ODD 6. Dans le Résumé beaucoup de grilles noires
- SAD-ODD 6 offre un cadre utile de collaboration plus aisée entre les membres de l'Equipe nationale d'un pays pour établir périodiquement de rapports rapides et bien étayés à l'attention des décideurs.
- Comme Point Focal de l'ODD 6 au Tchad, une possibilité s'offre à nous si les différentes institutions intervenant dans le processus de