

All systems go

Africa

Le suivi des progrès des cibles nationales vers l'ODD 6

Monitoring progress of national targets towards SDG 6

For English presentation: <https://bit.ly/3MItMX2>

All systems go Africa

19-21 October 2022



All systems go

Africa

1. Le défi des données : obtenir les données et les utiliser

Didier Allély
Organisation Mondiale de la Santé
World Health Organization



L'ODD 6.1 et 6.2 – Rappel et état des connaissances

Cible 6.1 D'ici à 2030, assurer l'accès universel et équitable à l'eau potable, à un coût abordable.

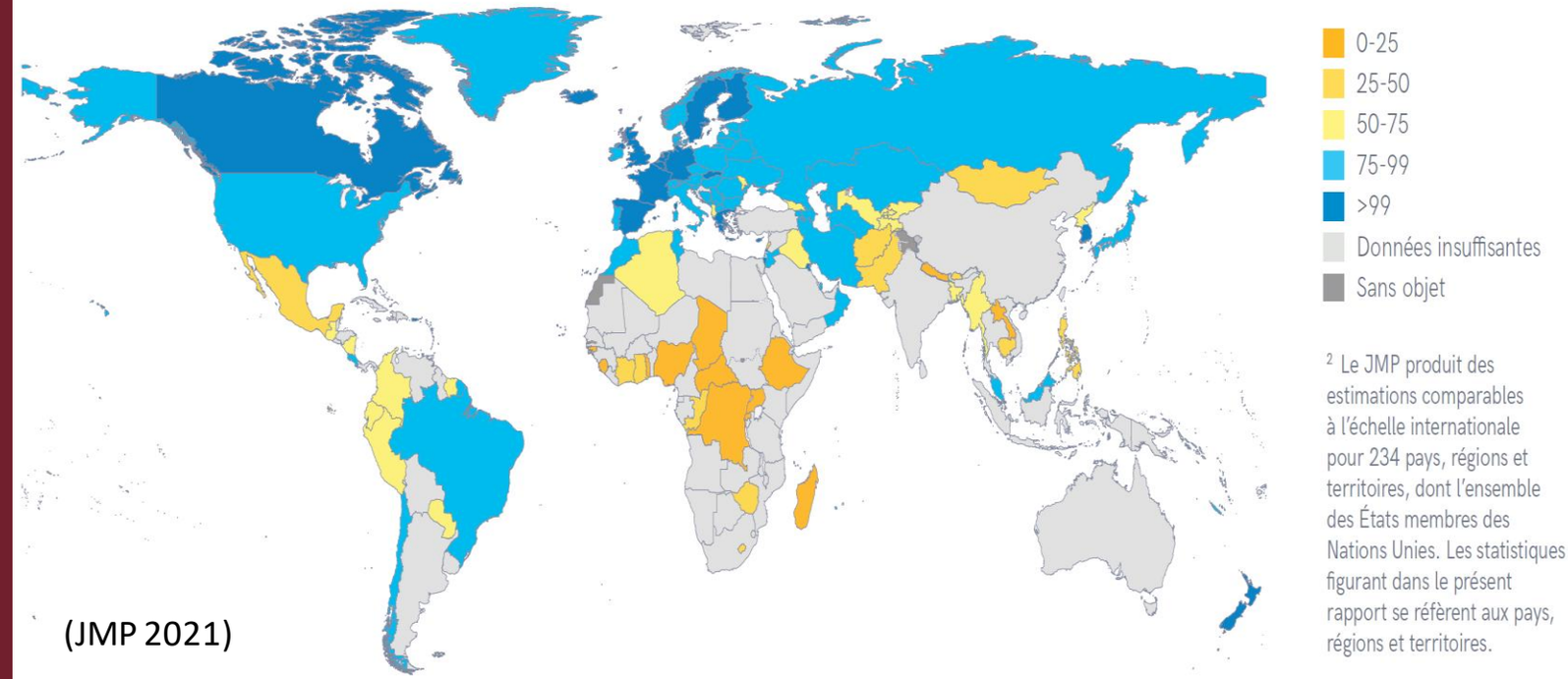
Indicateur 6.1.1: % population utilisant services d'eau gérés en toute sécurité

- Points d'eau améliorés
- A domicile
- Disponible au besoin
- Qualité de l'eau

Données disponibles

- Global: 138 pays
- Afrique: 24 pays

En 2020, 138 pays² disposaient d'estimations sur les services d'approvisionnement en eau de boisson gérés en toute sécurité



L'ODD 6.1 et 6.2 – Rappel et état des connaissances

Cible 6.1 assurer l'accès universel à des services d'assainissement et d'hygiène adéquats et mettre fin à la défécation en plein air

Indicateur 6.2.a: % pop. utilisant services d'assainissement gérés en toute sécurité

- Latrines améliorées - Non partagées
- Excreta traités et gérés sur site ou évacués et traités hors site

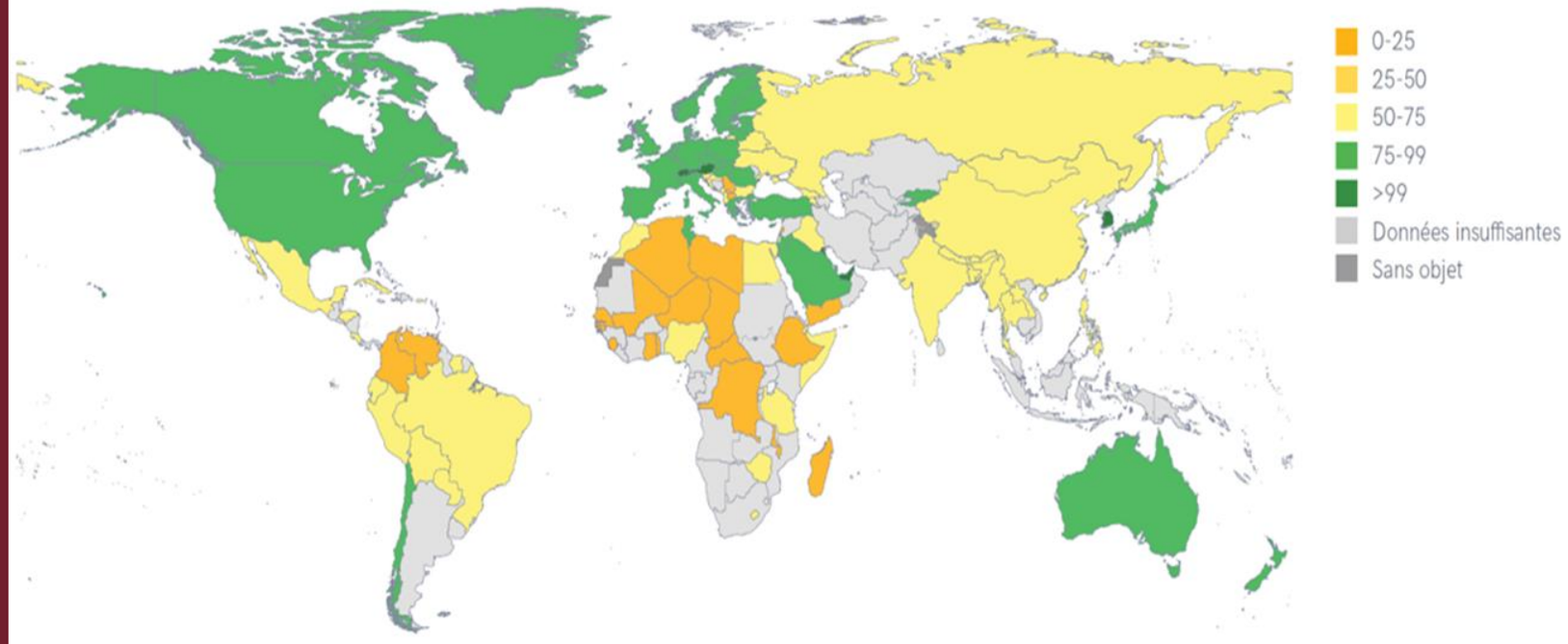
Indicateur 6.2.b: % pop. ayant accès à des installations pour le lavage des mains avec eau / savon

Données disponibles

Assainissement

- Mondial: 120 pays
- Afrique: 26 pays

En 2020, 120 pays disposaient d'estimations sur les services d'assainissement gérés en toute sécurité



L'ODD 6.1 et 6.2 – Rappel et état des connaissances

Cible 6.1 assurer l'accès universel à des services d'assainissement et d'hygiène adéquats et mettre fin à la défécation en plein air

Indicateur 6.2.a: % pop. utilisant services d'assainissement gérés en toute sécurité

- Latrines améliorées - Non partagées
- Excreta traités et gérés sur site ou évacués et traités hors site

Indicateur 6.2.b: % pop. ayant accès à des installations pour le lavage des mains avec eau / savon

Données disponibles

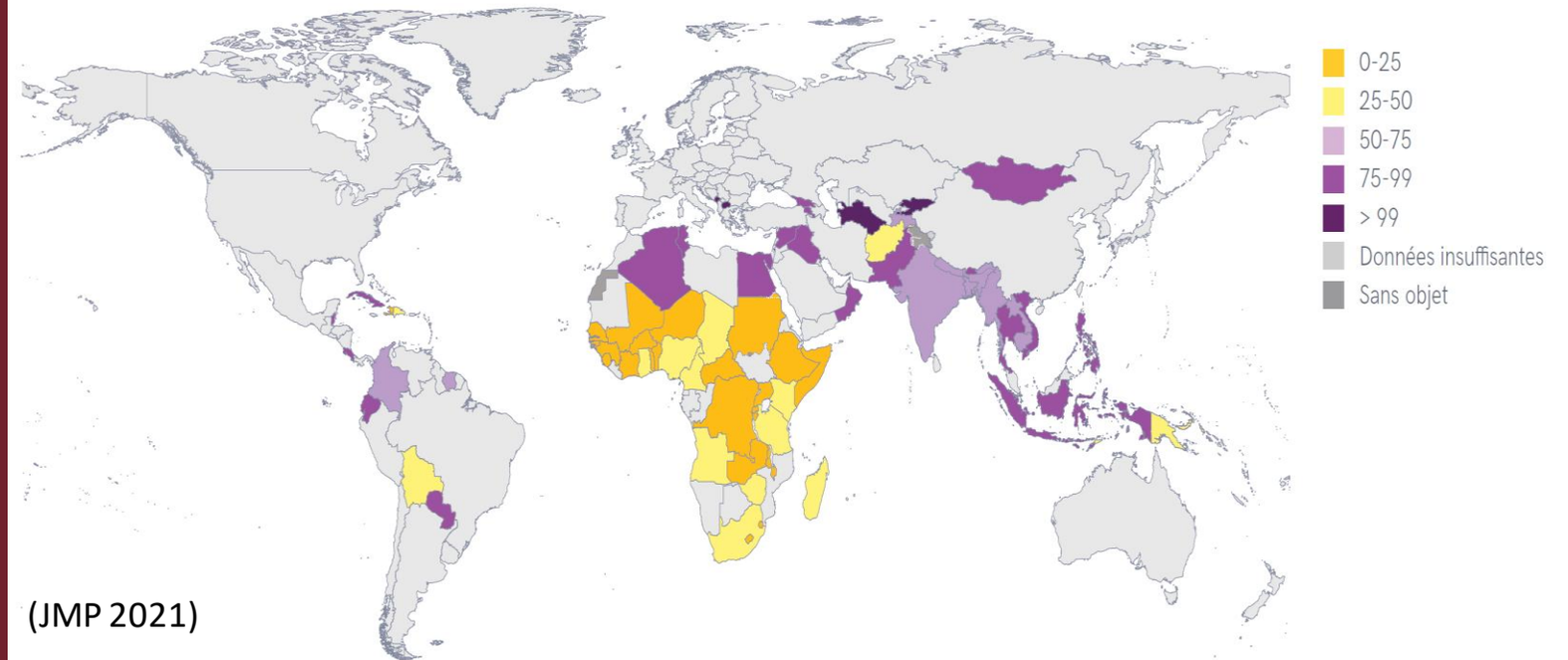
Assainissement

- Mondial: 120 pays
- Afrique: 24 pays

Hygiène

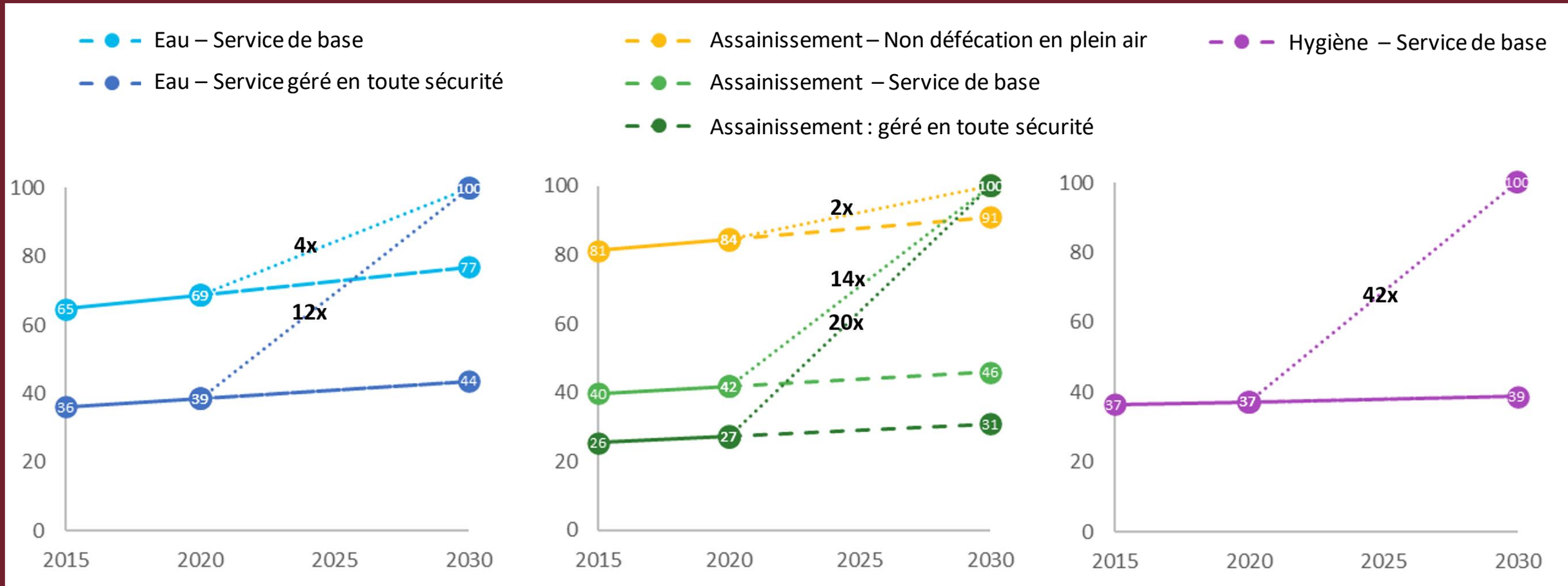
- 79 pays
- 37 pays

En 2020, 79 pays disposaient d'estimations sur les services de base d'hygiène



L'ODD 6.1 et 6.2 – Rappel et état des connaissances

Atteindre les cibles 6.1 et 6.2 des ODD pour le WASH en Afrique nécessitera une accélération spectaculaire des taux de progrès actuels



L'ODD 6.1 et 6.2 – Rappel et état des connaissances

**Cibles ODD: Un engagement au niveau global par tous les pays mais ...
à adapter au niveau de chaque pays pour définir des cibles nationales**

Quelques constats:

- **Manque de coordination et harmonisation entre institutions nationales**
Différents résultats pour un même indicateur provenant de différentes institutions.
- **Gaps de données pour répondre au suivi national**
GLAAS 2019: 79% des pays indiquent avoir un dispositif gouvernemental de suivi des cibles nationales (processus gouvernemental) cependant, certaines cibles ne sont pas toujours ou insuffisamment renseignées par manque de données
- **Le défi des définitions (cibles, indicateurs, modalités de suivi)**
Service de base tel que défini par le JMP : Point d'eau amélioré + Accès – 30 mins
Service de base de certains pays: Point d'eau amélioré – Pas de données sur le temps d'accès

Renforcement des connaissances

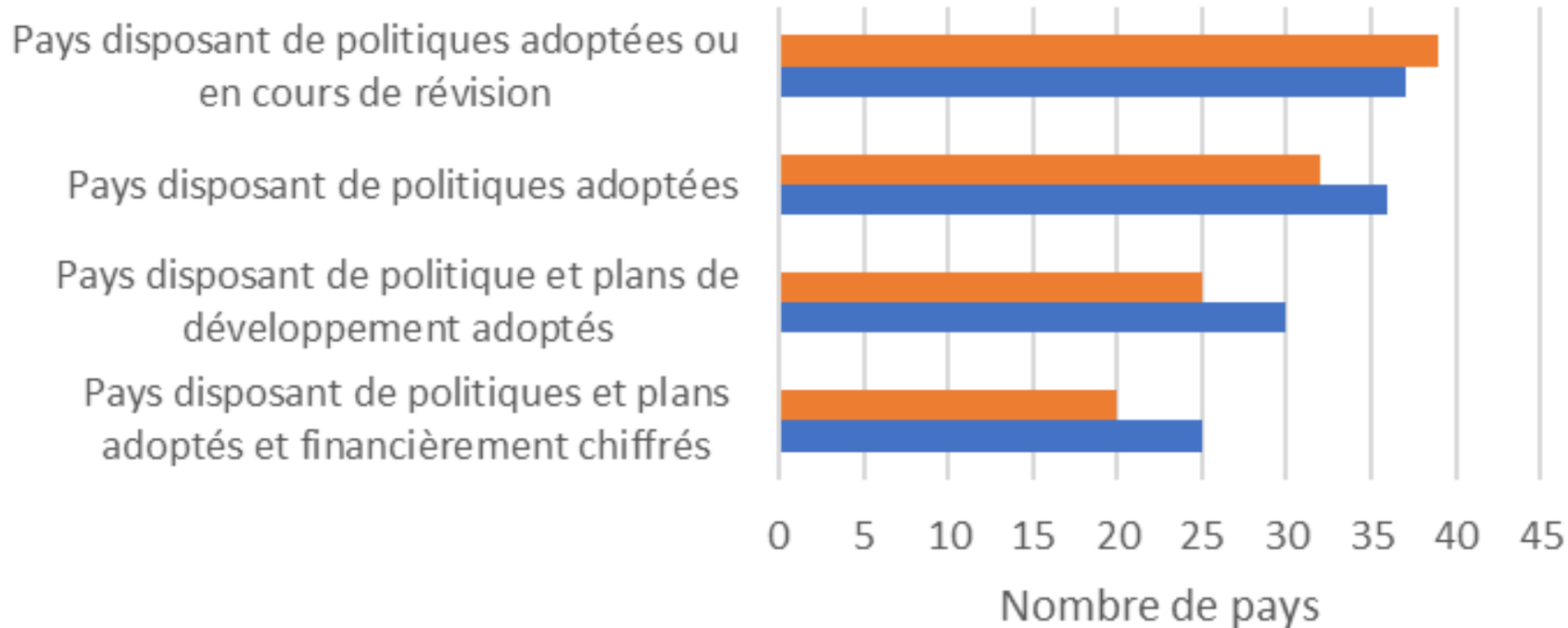
Quelques recommandations* pour renforcer le suivi des cibles et la qualité des données :

- Recherche de complémentarités entre sources de données (sectorielles, administratives, enquêtes ménages...)
- Harmonisation des indicateurs et définitions entre toutes institutions nationales et la mise en place de systèmes unifiés de suivi
- Alignement dans la mesure du possible des indicateurs, de leurs définitions et des modalités de suivi entre le niveau national, le niveau régional et le niveau international
- Reconnaissance du rôle complémentaire joué par les indicateurs nationaux qui peuvent avoir des définitions différentes des indicateurs internationaux
- Adapter les enquêtes ménages pour qu'elle puissent répondre à la fois au besoin de suivi des cibles nationales (indicateurs et définitions pays) mais aussi des cibles régionales (AMCOW/WASSMO) et internationales (ODD), en utilisant indicateurs et définitions pour le niveau régional et international

* Recommandations issues de l'atelier régional sur le renforcement du Suivi du secteur EAH – Nouakchott 11 au 13 octobre 2022.

Situation et utilisation des données - Gouvernance

Politiques et programmes : Etat d'avancement (Afrique sub-Saharienne)



(GLAAS 2019)

■ Assainissement ■ eau potable

Elaboration des politiques et programmes nationaux

Plusieurs politiques en cours de révision

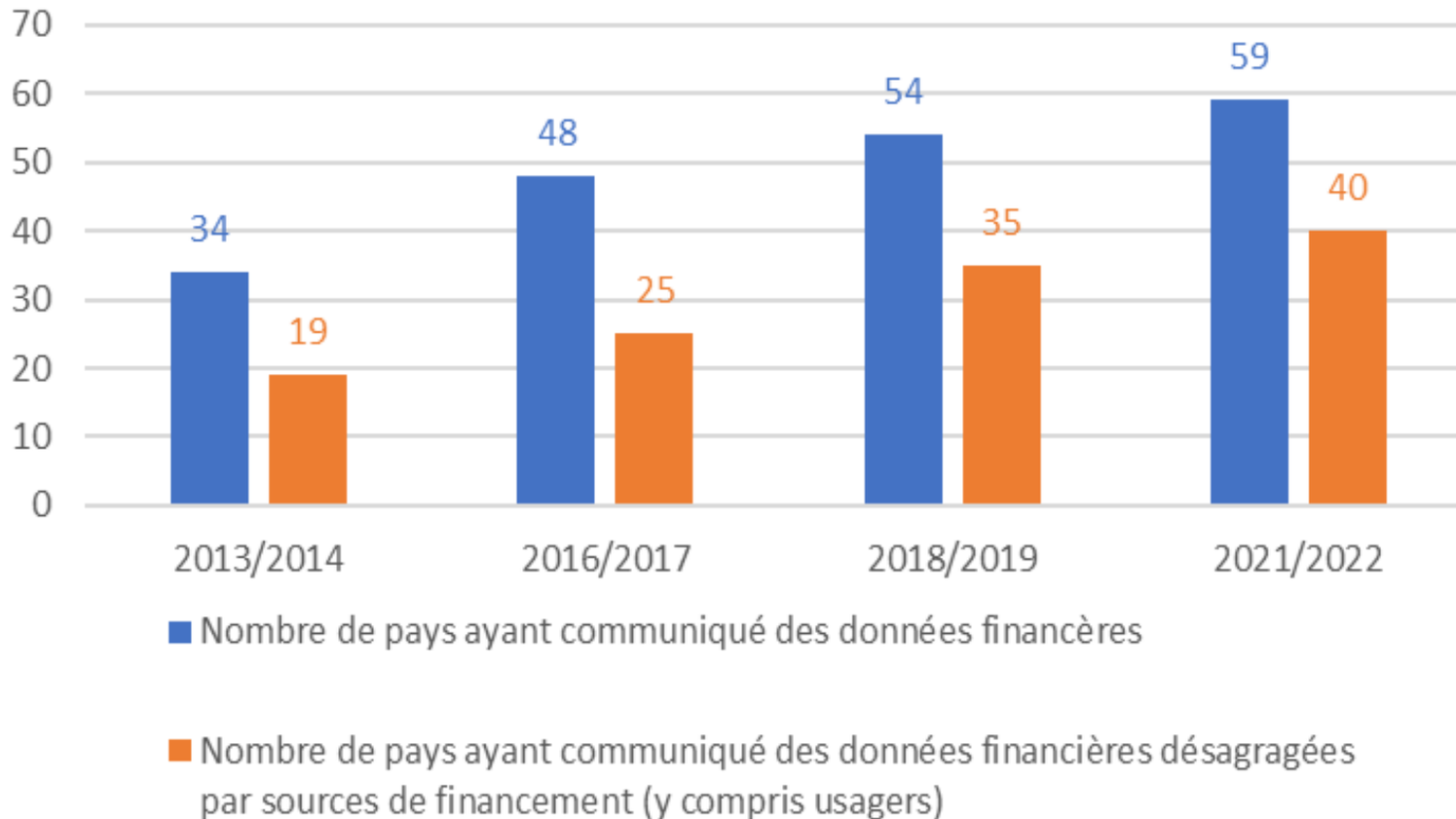
Encore peu de programmes financièrement chiffrés en particulier pour l'assainissement.

Utilisation des données

Ex. Politique et programme national : Densification des points d'eau au Mali.

Situation et utilisation des données – Financement du secteur

Evolution des données financières
communiquées au GLAAS



Progression importante de la connaissance

Au niveau mondial, sur 112 pays,

- 59 pays (53%) ont pu communiquer des données financières
- 40 (38%) ont pu communiquer des données désagrégées.

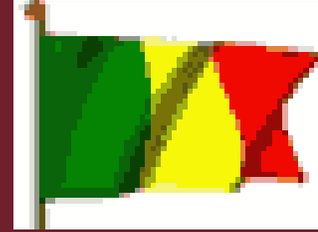
Comptes WASH :

- 30 pays et nouveau pays à venir en 2023

Merci!



All systems go
Africa



2. Suivi de l'accès à l'eau potable au mali: Éléments déterminants pour les orientations stratégiques vers l'ODD 6.1

Djoouro BOCOUM
Directeur National de l'Hydraulique
Point Focal National SWA au Mali

Accra du 19 au 21 octobre 2022



PLAN DE PRESENTATION

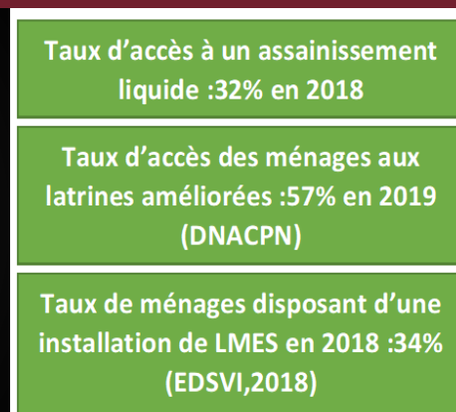
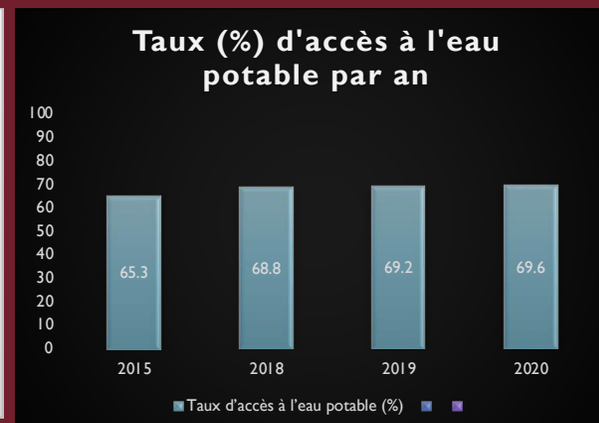
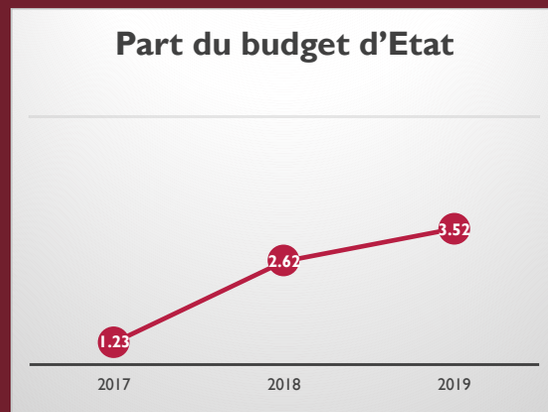


- 1- Suivi de l'évolution du secteur EAH;
- 2- Différentes sources de données;
- 3- Utilisation des données pour les orientations politiques.

Suivi de l'évolution du secteur EAH

L'évolution du secteur est marqué par:

- La réforme du secteur avec la création de SOMAPEP et SOMAGEP et la relecture des textes de la DNH;
- L'engagement du Mali pour « l'accès universel à l'eau potable et à l'assainissement » d'ici 2030;
- La priorisation du secteur eau et assainissement dans le CREDD 2019-2023;



LES DIFFÉRENTES SOURCES DE DONNÉES DU SOUS-SECTEUR DE L'EAU POTABLE

Le **suivi sectoriel** assuré par les Institutions sectorielles: la DNH, la SOMAPEP, la SOMAGEP et les services déconcentrés et associés portant sur des infrastructures et de la fonctionnalité des ouvrages ;

Le **suivi de l'utilisation des services d'eau potable** assuré par les services statistiques nationales (à travers les enquêtes ménages) Le temps d'accès aux services d'eau potable et distances aux points d'eau ;

Le **Suivi financier** du secteur à travers l'élaboration des comptes nationaux pour l'eau, l'assainissement et l'hygiène (méthodologie TrackFin) qui permet de suivre la situation des dépenses dans le secteur – Le Mali doit démarrer son 4ème cycle de comptes WASH et disposera de données financières de 2012 à 2020.

UTILISATION DES DONNÉES POUR LES ORIENTATIONS POLITIQUES, STRATÉGIQUES ET DE PLANIFICATION DU MALI

Données collectées ont permis de mieux connaître la situation et d'informer les acteurs et en particulier les décideurs pour définir les orientations stratégiques du pays:

- **Mise à jour de la politique nationale de l'eau** dont les principes directeurs sont issus des données collectées sur les disparités entre populations
- **Elaboration d'un programme d'urgence sociale d'accès à l'eau potable 2017-2020 (PUS-AEP)**
- **Elaboration d'un Programme National d'Accès à l'Eau Potable 2030** qui vise :
 - Accès universel à un service de base durable d'alimentation en eau potable d'ici 2030
 - Accès à un service sécurisé d'eau potable à domicile à partir de branchements particuliers au niveau national d'ici 2030 pour au moins 35% des ménages

UTILISATION DES DONNÉES POUR LES ORIENTATIONS POLITIQUES, STRATÉGIQUES ET DE PLANIFICATION DU MALI

- La mise en œuvre des comptes WASH a permis de connaître la situation du financement du secteur et mis en évidence que le déficit de financement des investissements se situait à près de 50% de ce qui avait été prévu dans le PNAEP
- Le manque de croissance de l'accès à l'eau potable a conduit le Ministère à développer un programme d'urgences sociales chiffré

Ces deux éléments ont montré qu'il était nécessaire d'accroître les financements du secteur

Merci!



All systems go

Africa

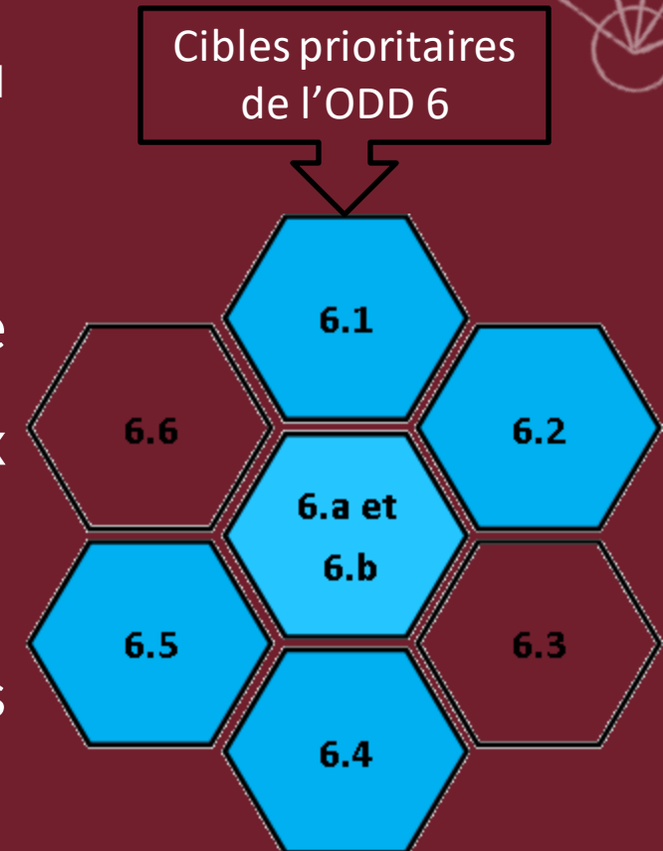
3. Rôle joué par les institutions en charge du suivi dans la programmation pour l'ODD 6

Magloire Augustin AGUESSY
Directeur Général de la Coordination et du Suivi
des ODD, Bénin



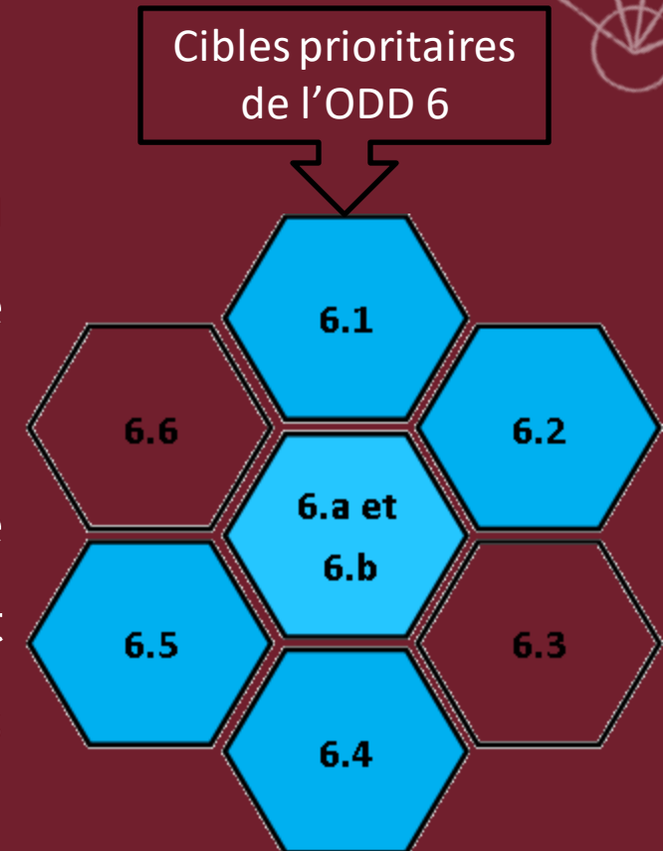
CONTEXTE: LES ENGAGEMENTS DU BENIN VIS-À-VIS DE L'ODD 6

- La priorisation a permis de retenir quarante-neuf (49) cibles des ODD pour notre pays, dont l'atteindre l'accès à l'eau potable avant l'horizon 2030
- Au niveau de l'ODD 6, sur les six cibles de résultats, quatre sont priorisées par le Bénin auxquelles s'ajoutent les deux cibles de moyens de mise en œuvre 6.a et 6.b
- Volonté ferme du Gouvernement d'atteindre l'accès universel à l'eau potable en 2024



CONTEXTE: CADRE INSTITUTIONNEL DU SECTEUR DE L'EHA

- Trois ministères clés : Eau, Cadre de Vie, Santé
- Des structures opérationnelles clés : Agence de l'eau en milieu rural ; SONEB ; Agence de Santé publique ; Société innovante de gestion des déchets.
- Le Ministère du Développement et de la Coordination de l'action gouvernementale (MDC) est chargé de coordonner et de suivre la mise en oeuvre des actions visant la réalisation des ODD



CADRE STRATÉGIQUE, PROGRAMMATIQUE DE L'EHA AU BÉNIN



- Politique nationale de l'eau
- Stratégies Nationales de l'Approvisionnement en Eau Potable en milieux urbain et rural
- Documents de programmation pluriannuelle des dépenses (DPPD)
- Plan d'Action National de Gestion des Ressources en Eau (PANGIRE)

OU EN SOMMES-NOUS DANS NOS ENGAGEMENTS?

Eau potable

- Démarrage des travaux de réalisation de 24 AEV en milieu rural sur le financement du **Budget National** pour un coût d'environ 13 milliards en vue de desservir 220.000 mille personnes additionnelles
- Réalisation de 99 forages à gros débits pour alimenter les SAEP du PDAEP
- Mise en affermage des ouvrages en milieu rural
- Inventaire des ouvrages d'approvisionnement en eau potable en milieu rural sur la plateforme mWater
- Taux de desserte en eau potable en milieu rural au plan national est de **73,3% à fin décembre 2021** contre **42% en 2017** (rapport semestriel de suivi du patrimoine et de performance du service public de l'eau potable)



OU EN SOMMES-NOUS DANS NOS ENGAGEMENTS?

Gestion des déchets, de la salubrité et l'hygiène

- Accent sur les déchets solides et la gestion des eaux pluviales:
 - Depuis fin 2019, plus de 650 000 ménages sont desservis avec un taux de précollecte et un taux de transfert des déchets respectivement estimés à 70% et 60%, contre 20% et 10% avant 2016
 - Démarrage du programme d'assainissement pluvial de la ville de Cotonou (construction de 136 km de collecteurs et caniveaux de rues, aménagement et pavage de 49 km de rues, aménagement de 7 bassins de rétention)
 - Assainissement du quartier Akpakpa Dodomè



LES MECANISMES DE SUIVI



- Le Bénin élabore chaque année un rapport de revue des indicateurs des cibles prioritaires ainsi que le rapport de suivi de la mise en oeuvre des ODD
- Ces deux rapports servent d'inputs au rapport d'avancement du PC2D instrument de dialogue annuel avec les Partenaires Techniques et Financiers (PTF) pour mobiliser davantage de ressources
- Rapport de performance du secteur
- Revue du plan de financement du secteur
- Revue sectorielle conduite en présence de tous les acteurs impliqués

MECANISMES DE SUIVI

Institutions concernées



- Le MDC fait simultanément le suivi des indicateurs issus des différentes sources de données
- **INStaD**
- Mécanisme de coordination et de suivi-évaluation de la mise en oeuvre des ODD
- Existence d'une Task force ODD composée de la DGCS-ODD et de l'INStaD permettant l'implication effective de tous les acteurs concernés pour s'assurer de la disponibilité et du renseignement à bonne date de tous les indicateurs ODD

SOURCES DE DONNÉES ET ECARTS ENTRE DONNÉES



- Pour renseigner les progrès vers l'ODD 6, le MDC mobilise les sources suivantes:
 - **Données administratives** provenant des services statistiques des Directions de la Planification, de l'Administration et des Finances (DPAF) et du Ministère de l'Eau et des Mines (MEM)
 - **Enquêtes et de recensement** de l'Institut National de la Statistique et de la Démographie (INStaD)
- **Les données d'enquêtes et de sources administratives ne sont pas produites selon la même méthodologie de collecte, ce qui entraîne des écarts entre les valeurs mesurées par chacune de ces sources de données**
 - Le cas de deux indicateurs au niveau de la cible 6.1 "eau potable" taux de desserte en eau potable (sources administratives, MEM) et la proportion de la population utilisant des services d'alimentation en eau potable gérée en toute sécurité (enquête, INStaD)

DES DONNÉES MOBILISÉES POUR MOBILISER LE FINANCEMENT

Exemples

- Les données de suivi sont utilisées dans le cadre de coopération du Système des Nations Unies avec le pays lors de l'évaluation du document cadre
- Les Documents de Programmation Pluriannuelle des Dépenses tiennent compte des indicateurs ODD comme indicateurs de performance permettant à la Direction Générale du Budget (DGB) du Ministère de l'Economie et des Finances d'allouer les ressources
- Par ailleurs, la DGCS-ODD analyse en collaboration avec les DPAF des ministères l'analyse de la sensibilité des PTA au cibles prioritaires ODD



PERSPECTIVES



- Mobilisation du financement de 43 SAEP sur le budget national suite aux difficultés de financement de EXIMBANKINDE
- Contractualisation pour la réalisation de 120 SAEP à partir du second trimestre 2020 desservant 2,5 millions de personnes à l'horizon 2021 (objectif du PAG)
- Contractualisation des opérateurs privés en charge de la production, l'exploitation et la distribution de l'eau potable en milieu rural
- Démarrage des travaux de réalisation des forages à gros débit en vue de desservir les points rouges (Programme Equité)
- Poursuite de la mobilisation des ressources financières additionnelles pour le programme à long terme



Merci pour votre attention

All systems go Africa

19 - 21 October 2022 | Accra, Ghana

Find out more

www.ircwash.org/all-systems-go-africa

