

All systems go

Africa

Cérémonie d'ouverture

Mercredi 19 octobre 2022



Annonces logistiques

Pour recevoir des mises à jour tout au long de la journée, veuillez vous inscrire au groupe Whatsapp en utilisant le lien partagé par e-mail.



Prière d'ouverture



Introduction



Discours de bienvenue



Honorable Cecilia Abena Dapaah
Ministre de l'assainissement et des ressources en eau
République du Ghana

Allocutions des principaux partenaires



Patrick Moriarty
Chef de la direction
IRC

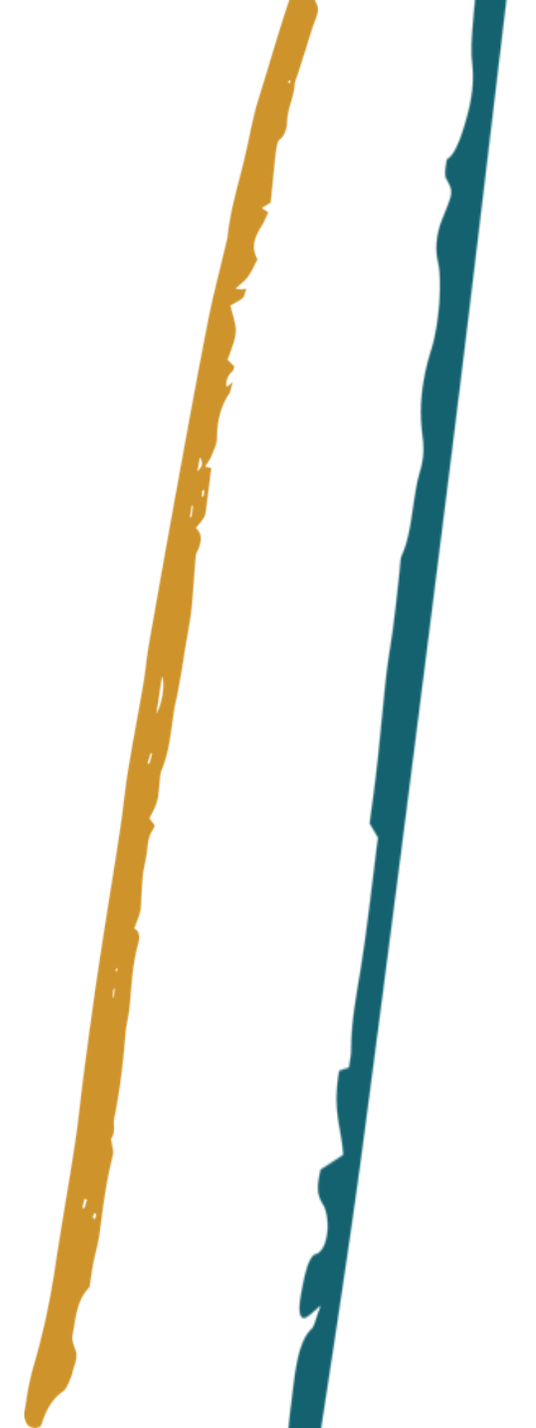


Fiachra McAsey
Représentant adjoint
de l'UNICEF au Ghana



Nabil Chemaly
Chargé de programme principal
Initiative pour une eau saine
Fondation Conrad N. Hilton

Intermède culturel
Récital de poésie



Discours d'ouverture



**Son Excellence Alhaji
Mahamudu Bawumia**

Vice-président de la République du Ghana

Pause café



All systems go

Africa

Plénière d'ouverture Deuxième partie

Mercredi 19 octobre, 2022



Introduction



Vida Duti

Directeur Pays IRC Ghana

Introduction

Etat des lieux de l'eau
potable, de l'assainissement
et de l'hygiène en Afrique



Juste Nansi

Directeur du programme régional Afrique
IRC

Grandes lignes

- Vision africaine de l'eau 2025
- Objectifs de développement durable
- Progrès de 2015 à 2020
- Goulots d'étranglement persistants
- Questions émergentes

La Vision africaine de l'eau 2025



UN WATER/AFRICA



*AN AFRICA WHERE THERE IS AN EQUITABLE AND SUSTAINABLE
USE AND MANAGEMENT OF WATER RESOURCES FOR POVERTY
ALLEVIATION, SOCIO-ECONOMIC DEVELOPMENT, REGIONAL
COOPERATION, AND THE ENVIRONMENT*

**D'ici 2025, réduire de 95 % la proportion de la
population qui n'a pas accès à un approvisionnement
sûr et adéquat en eau et à un assainissement sûr et
adéquat.**



Economic Commission
for Africa



African Union



African Development
Bank



La Vision africaine de l'eau 2025 (suite)

Engagements politiques

- Déclaration d'eThekwini (2008)
- Engagements de Sharm El-Sheik (2008)
- Déclaration de Ngor (2015)
- Déclaration de Dakar (2022)



Les objectifs de développement durable à l'horizon 2030



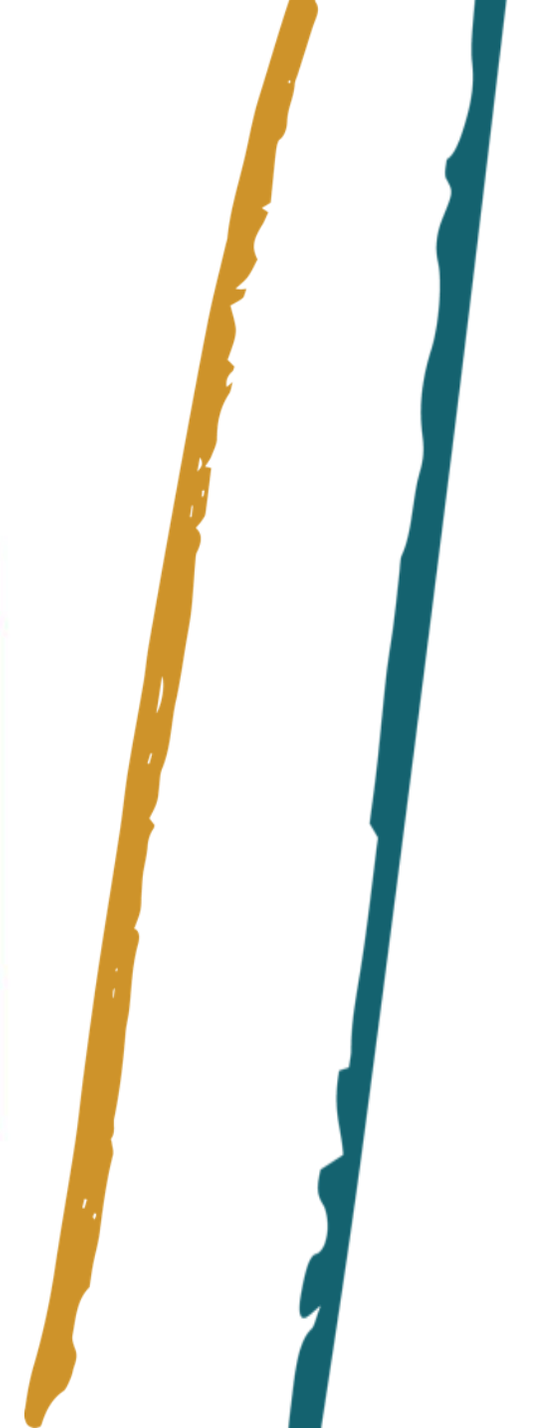
ADOPTÉ
EN 2015

TARGET 6-1

SAFE AND AFFORDABLE DRINKING WATER

TARGET 6-2

END OPEN DEFECACTION AND PROVIDE ACCESS TO SANITATION AND HYGIENE



Bilan des Progrès

Entre 2000 et 2020

- 500 millions de personnes ont obtenu l'accès à des services au moins basiques d'eau potable et 290 millions ont obtenu l'accès des services au moins basiques d'assainissement.
- Mais 411 millions de personnes ne disposent toujours pas de service basique d'eau potable, 779 millions ne disposent pas de service basique d'assainissement (dont 208 millions pratiquent encore la défécation à l'air libre) et 839 millions ne disposent toujours pas de service basique d'hygiène.

En 2019

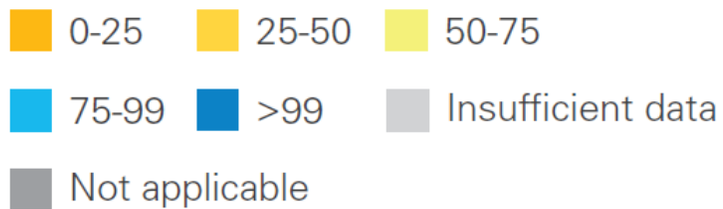
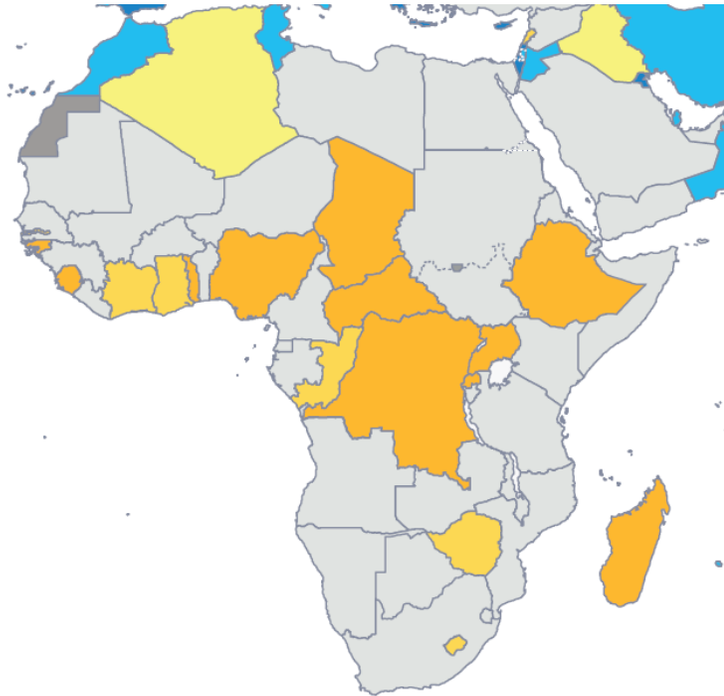
- 47% des écoles disposaient d'un service basique d'eau potable, 54% d'un service basique d'assainissement et 38% de service basique d'hygiène.
- Et 46% des établissements de santé disposaient de service basique d'eau potable, 29% de service basique d'assainissement et 40% de service basique de gestion des déchets biomédicaux.

Bilan des Progrès

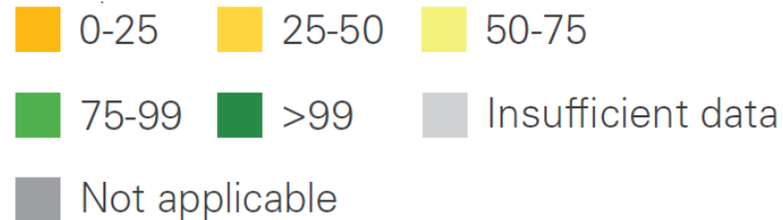
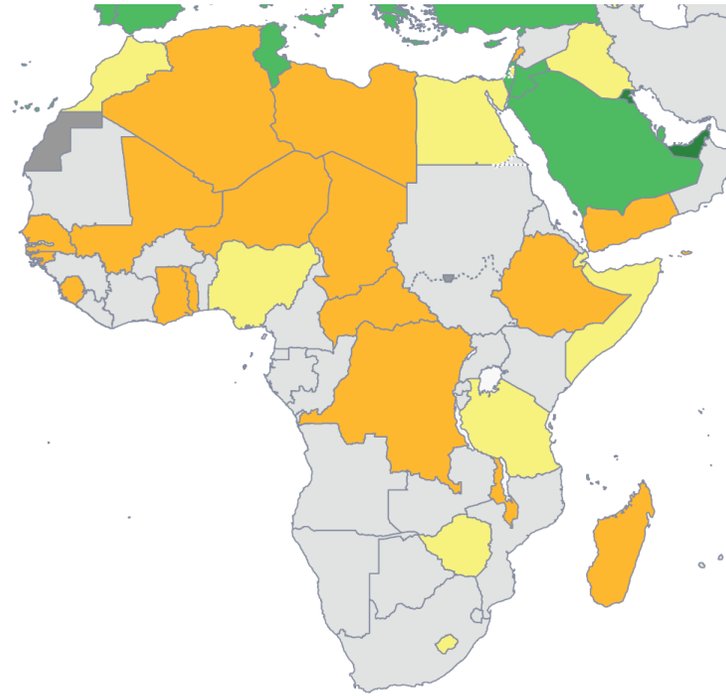
- Seuls 3 pays sur 46 sont actuellement en voie de réaliser la couverture universelle à un service au moins basique d'eau potable d'ici à 2030.
- Seuls 2 pays sur 48 sont actuellement en voie de réaliser la couverture universelle à un service au moins basique d'assainissement d'ici à 2030 et, dans certains pays, la couverture est en baisse.

Services gérés en toute sécurité en 2020

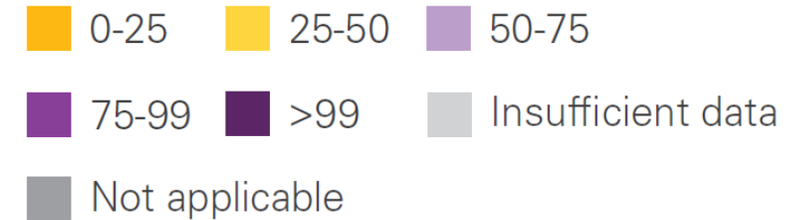
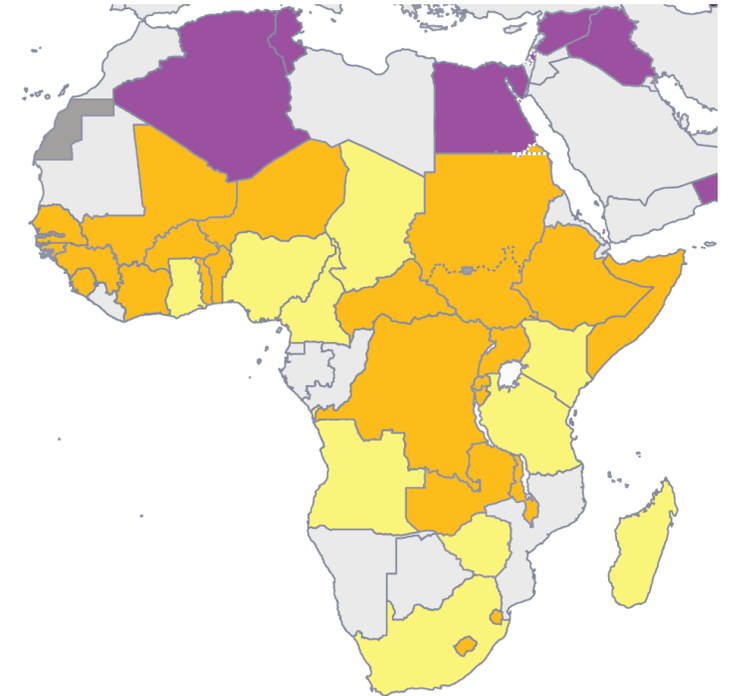
EAU POTABLE



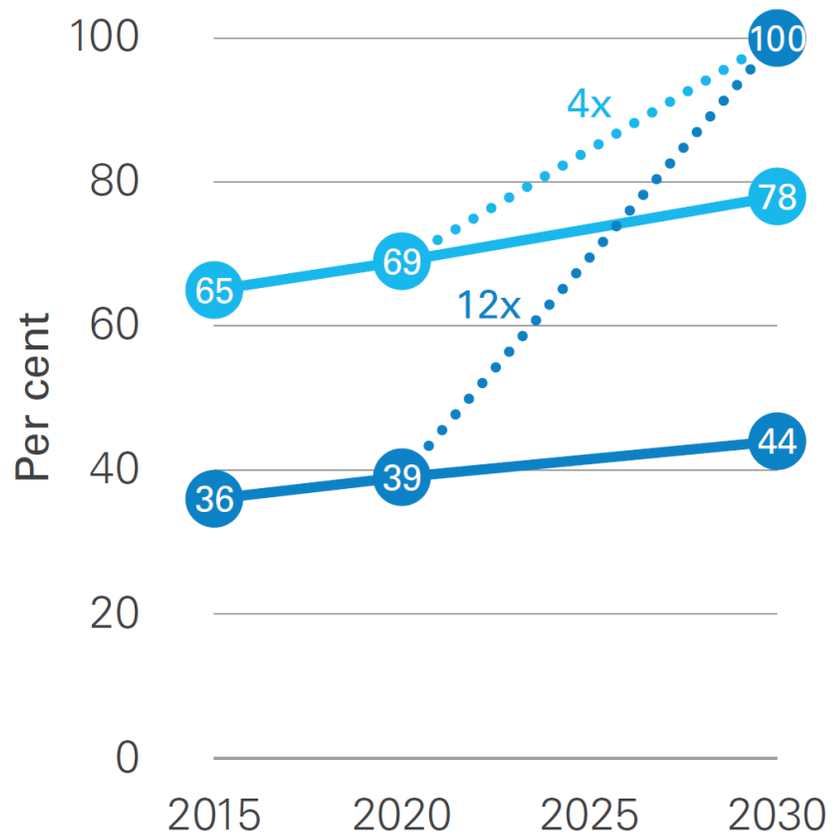
ASSAINISSEMENT



HYGIÈNE DE BASE



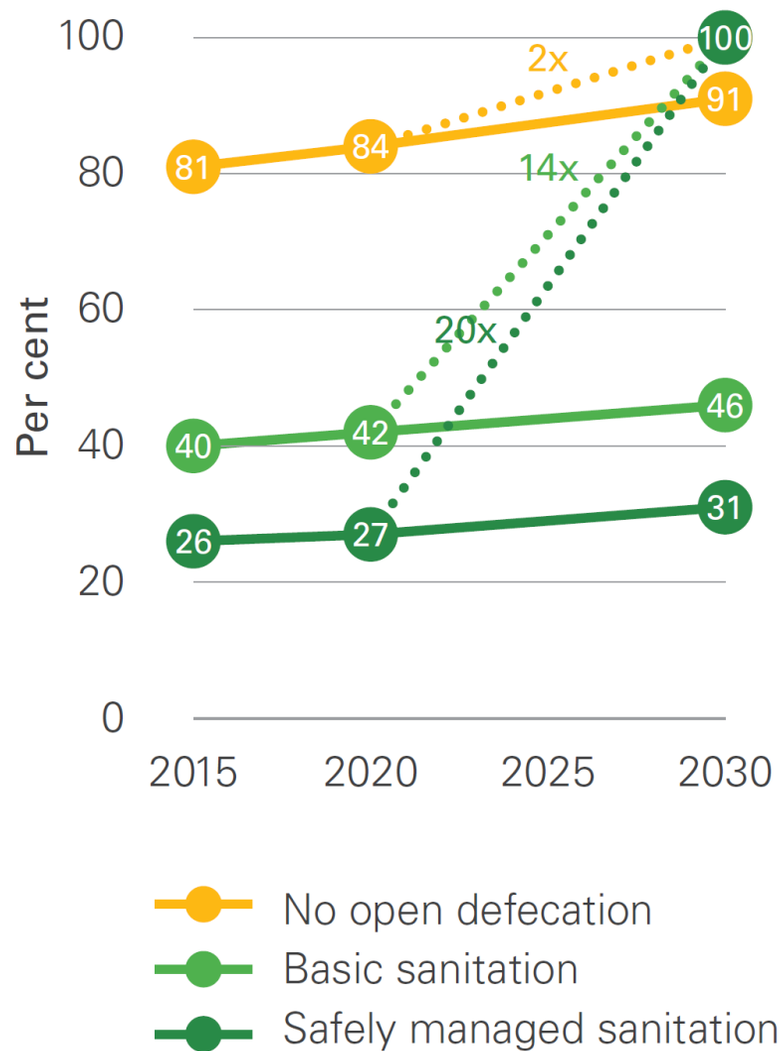
Progrès en matière d'eau potable



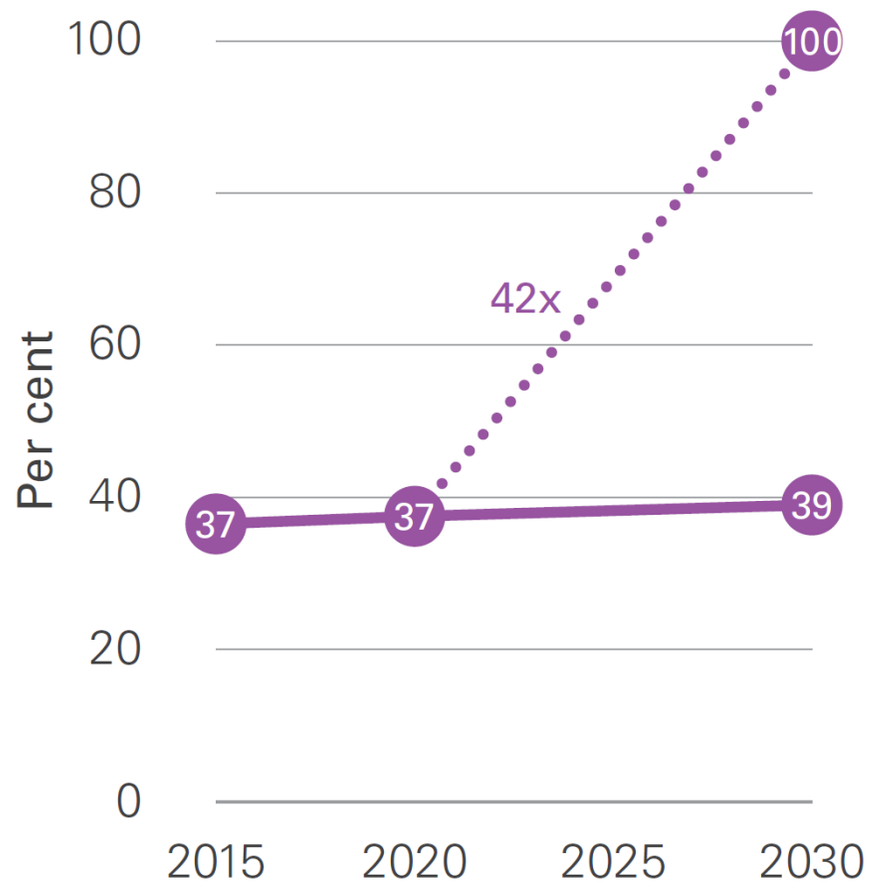
- Basic drinking water
- Safely managed drinking water



Progrès en matière d'assainissement



Progrès en matière d'hygiène



Basic hygiene

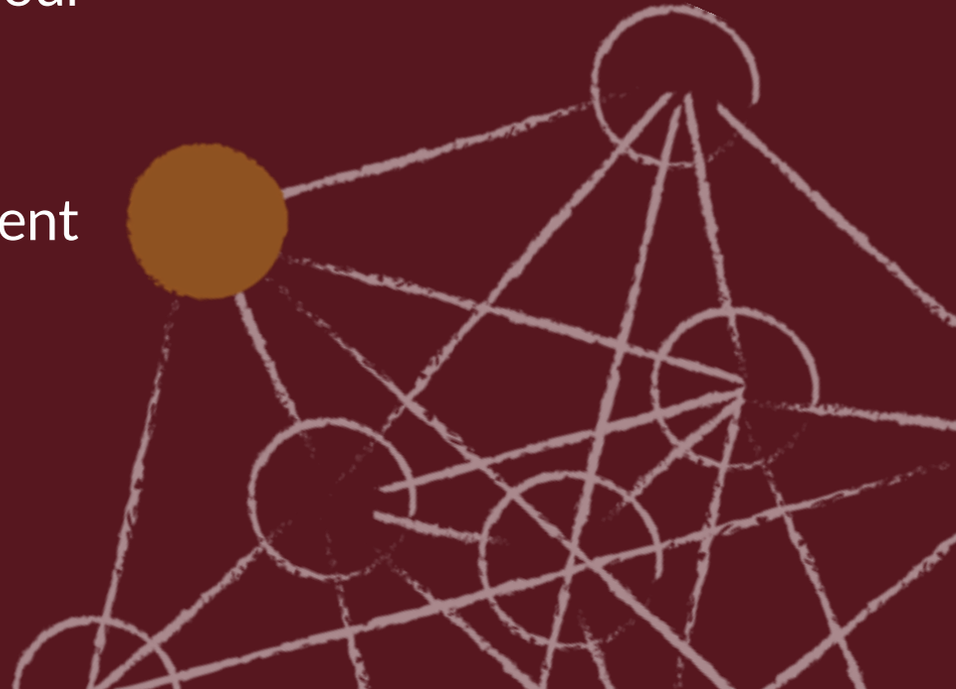


Obstacles persistants

- Dispositions institutionnelles et juridiques inadéquates.
- Données inadéquates
(systèmes de collecte, de gestion et de diffusion des données, y compris la normalisation et l'harmonisation des données)
- Dispositions financières inadéquates
- Capacités humaines inadéquates
- Faible capacité publique à financer les investissements nécessaires
- Participation insuffisante du secteur privé au financement

Questions émergentes pour notre symposium

- Que pouvons-nous apprendre de cette revue critique des progrès ?
- Quels sont les succès qui pourraient nous inspirer pour l'avenir ?
- Que devrions-nous changer en profondeur pour réaliser notre ambition d'eau potable, d'assainissement et d'hygiène pour tous en Afrique subsaharienne ?



Dialogue de haut niveau



Honorable
Cecilia Abena Dapaah
Ministre de l'assainissement et des
ressources en eau République du Ghana



Son Excellence

Dr. Eng. Habtamu Itefa Geleta

Ministre de l'eau et de l'énergie

République fédérale démocratique d'Ethiopie



M. Magloire Augustin Aguessy

Directeur Général au Ministère du
Développement et de la Coordination de
l'Action Gouvernementale
République du Bénin



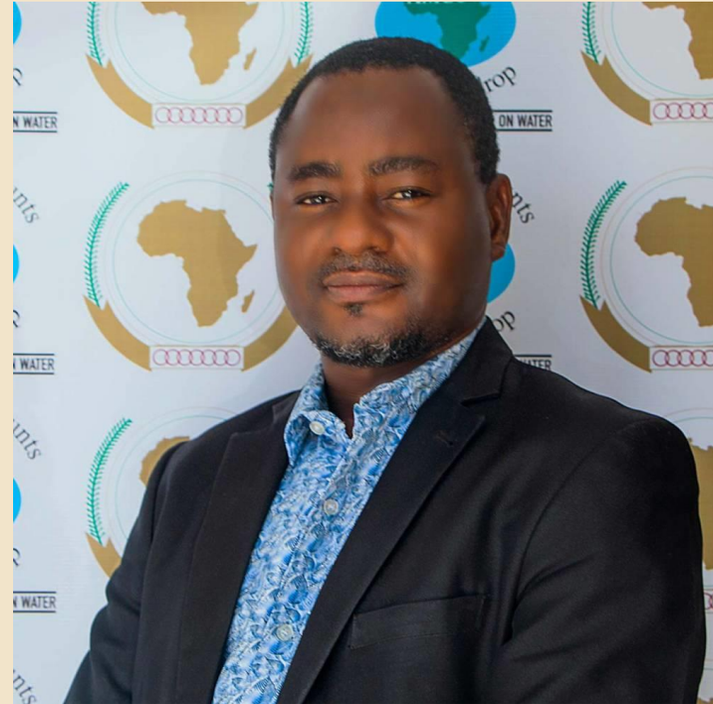
M. Oswald Mulenga Chanda

Directeur du développement de l'eau et de
l'assainissement à la Banque africaine de
développement



Dr. Tanko Yussif Azzika

Directeur intérimaire des programmes
Conseil des ministres africains de l'eau



Dialogue de haut niveau



**Honorable Cecilia
Abena Dapaah**
Ministre de
l'assainissement et
des ressources en
eau, République du
Ghana



**H. E. Dr. Eng.
Habtamu Itefa Geleta**
Ministre de l'eau et de
l'énergie,
République fédérale
démocratique d'Ethiopie



**M. Magloire Augustin
Aguessy**
Directeur Général au
Ministère du
Développement et de la
Coordination de l'Action
Gouvernementale
République du Bénin



**M. Oswald Mulenga
Chanda**
Directeur du
développement de l'eau et
de l'assainissement à la
Banque Africaine de
Développement



**Dr. Tanko Yussif
Azzika**
Directeur intérimaire
des programmes, Conseil
des Ministres Africains
Chargés de L'eau

Mots de clôture

Annonces logistiques

Pour recevoir des mises à jour tout au long de la journée, veuillez vous inscrire au groupe WhatsApp en utilisant le lien partagé par e-mail.



Mercredi 19 Octobre

09.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00
<p>Plénière d'ouverture: Accueil et mise en scène du dialogue de haut niveau sur les défis du renforcement des systèmes WASH en Afrique Adlon Ballroom</p> <p>Le symposium débutera par une courte cérémonie d'ouverture et des mots de bienvenue par Honorable Cecilia Abena Dapaah, Ministre de l'Assainissement et des Ressources en Eaux de la République du Ghana. Cette cérémonie sera suivie d'un discours d'ouverture par Son Excellence El Hadj Dr Mahamudu Bawumia, Vice-président de la République du Ghana, puis d'une courte pause avant d'accueillir un dialogue de haut niveau sur les défis du renforcement des systèmes WASH en Afrique.</p>			<p>Pause café</p>	<p>Déjeuner</p>	<p>Pause café</p>			
			<p>1. Approches à l'échelle d'une zone pour une fourniture de services gérée en toute sécurité avec les services publics urbains et ruraux (partie 1) Adlon Ballroom</p>			<p>1. Approches à l'échelle d'une zone pour une fourniture de services gérée en toute sécurité avec des services publics urbains et ruraux (partie 2) Adlon Ballroom</p>	<p>1. Approches de la planification de l'accès universel à l'échelle d'une région Adlon Ballroom</p>	
			<p>4. Modèles évolutifs pour la mise en place de services WASH sûrs dans les établissements de santé: défis, succès et voies d'application à l'échelle nationale Stafford Meeting Room</p>			<p>2. Bilan des engagements politiques sur le renforcement des systèmes de fourniture de services WASH en Afrique Pearl meeting room</p>	<p>1. Tirer parti des partenariats pour atteindre les services universels d'eau, d'assainissement et d'hygiène pour tous à l'échelle du district: Étude de cas du district d'Asutifi North, Ghana Stafford Meeting Room</p>	
			<p>6. Combiner nos forces: explorer la complémentarité des approches des droits humains et du renforcement des systèmes Siam meeting room</p>			<p>3. Suivi des progrès des objectifs nationaux vers l'ODD 6 Siam meeting room</p>	<p>2. Le passage de l'engagement politique à l'engagement financier: Les processus et outils utilisés pour y parvenir Pearl meeting room</p>	
			<p>6. L'égalité des sexes dans les systèmes WASH: Pourquoi et comment? Pearl meeting room</p>			<p>4. Des toilettes sûres et utilisables: Systèmes, institutions et cadres réglementaires pour une gestion sûre des toilettes dans les lieux publics Baltschug meeting room</p>	<p>3. L'utilisation des données de suivi des performances pour la régulation et l'amélioration des services d'eau dans les petites villes Siam meeting room</p>	
			<p>6. Fourniture de services à grande échelle: Adoption du renforcement des systèmes au niveau national au Ghana et au Rwanda Baltschug meeting room</p>			<p>5. Plantons le décor: Le renforcement des systèmes dans les contextes fragiles Stafford meeting Room</p>	<p>5. Renforcement des systèmes dans les contextes fragiles: Leçons tirées de la pratique Baltschug meeting room</p>	



All systems go Africa

19 - 21 October 2022 | Accra, Ghana

Find out more

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

