

Dans le cadre de notre programme mondial de responsabilité sociale d'entreprise, Xylem Watermark, nous collaborons avec des partenaires à but non lucratif pour assurer l'éducation et un accès équitable à l'eau potable et à l'assainissement afin de favoriser un mode de vie sain et de bâtir des communautés mieux préparées aux catastrophes.

Nous encourageons nos employés, nos clients, nos partenaires de la chaîne d'approvisionnement et nos autres partenaires commerciaux à se joindre à nous pour atteindre notre objectif. En 2023, les employés de Xylem (hors Evoqua) répartis dans 56 pays ont fait plus de 184 000 heures de bénévolat, soit un taux de participation record de 89 %. Les collègues ont participé à des initiatives de bénévolat axées sur les compétences, ont conçu et mis en œuvre des solutions WASH pour les communautés mal desservies et ont renforcé leurs capacités par le biais de la formation et du mentorat.

[Pour en savoir plus et nous rejoindre !](#)

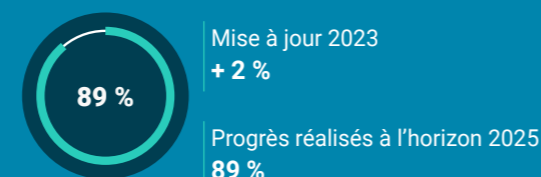


Progrès réalisés en 2023 pour atteindre nos objectifs de développement durable 2025 pour les communautés

Fournir un accès à des solutions d'eau potable et d'assainissement à au moins 20 millions de personnes vivant à la base de la pyramide économique mondiale



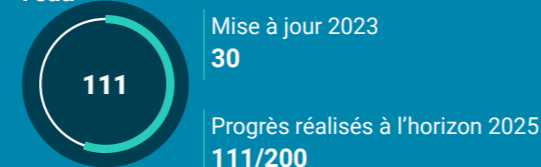
Impliquer au moins 95 % des employés de Xylem dans des activités de bénévolat



Fournir un programme d'éducation sur l'accès à l'eau à 15 millions de personnes afin d'améliorer leur qualité de vie et de les sensibiliser aux problèmes liés à l'eau



Déployer de l'aide humanitaire dans 200 zones touchées par des catastrophes naturelles liées à l'eau



Accès WASH (eau, assainissement, hygiène)

Le monde est confronté à des crises de pénurie d'eau qui touchent environ 1,42 milliard de personnes, dont 450 millions d'enfants vivant dans des zones à forte vulnérabilité hydrique.

Nous privilégions les initiatives de résilience climatique visant à fournir un accès à l'eau, à l'assainissement et à l'hygiène, et à atténuer ainsi les impacts climatiques connexes. En 2023, nous avons soutenu des projets dans 38 pays qui ont permis d'améliorer les infrastructures WASH dans les hôpitaux, les écoles et les foyers, en particulier pour les populations vulnérables et les personnes déplacées par les conflits et les catastrophes.

Favoriser l'accès WASH :

- Avec notre partenaire à but non lucratif Mercy Corps, nous avons soutenu un projet de réhabilitation et de construction d'installations WASH à l'hôpital de district et au centre rénal d'Al Fao, au Soudan, qui accueille plus de 330 000 personnes par an.
- En collaboration avec notre partenaire à but non lucratif Americares et l'organisation locale Aqueducks, nous avons fourni de l'eau potable de Kramatorsk à plusieurs villages isolés de l'oblast de Donetsk, en Ukraine, notamment Siversk et Toretsk, qui ont été durement touchés par l'invasion russe.
- Toujours en collaboration avec notre partenaire Americares, nous avons élargi un programme ciblant les zones sujettes aux inondations dans les municipalités de basse altitude de Luzon, l'île principale des Philippines.

Si la nécessité d'améliorer les services d'alimentation en eau et d'assainissement est la plus aiguë dans les régions en développement, elle s'étend au-delà de ces localités. Par exemple, on estime que rien qu'aux États-Unis, 2,2 millions de personnes n'ont pas accès à l'eau potable et à l'assainissement.¹

- Nous avons publié notre rapport [Solving Water in Rural America](#), qui met en lumière les défis croissants auxquels sont confrontées les communautés rurales des États-Unis en raison d'un accès limité à l'eau et d'une mauvaise qualité de celle-ci. Ce rapport présente l'ampleur de la crise de l'eau en milieu rural et les mesures concrètes que les particuliers, les organismes publics et les entreprises peuvent prendre pour y remédier.

Sensibilisation et éducation à l'eau

Pour qu'une solution soit mise en œuvre de manière efficace et durable, les communautés doivent accorder de l'importance à l'eau claire et sûre et s'approprier le projet. Nos partenariats permettent d'éduquer les communautés et leur donnent les moyens d'adopter des pratiques responsables en matière d'eau, d'assainissement et d'hygiène.

En 2023, nous avons aidé 3,3 millions de personnes avec des initiatives ciblées d'éducation à l'eau grâce à plusieurs initiatives clés :

- Investir continuellement dans des partenariats à long terme avec des organisations mondiales telles que l'UNICEF.
- Encourager nos employés à faire du bénévolat en tant qu'éducateurs et leur donner l'occasion d'entrer en contact avec des étudiants de tous âges.
- Tirer parti de notre partenariat à long terme avec le Manchester City Football Club et ses sportifs influents pour diffuser des messages importants sur l'eau auprès de divers publics dans le monde entier.

Engagement des jeunes

[Xylem Ignite](#), notre programme complet axé sur les jeunes, favorise la croissance des jeunes talents grâce au mentorat, au développement des compétences et aux possibilités d'innovation, soutient les initiatives sur l'eau menées par les jeunes au sein des communautés et renforce la représentation des jeunes dans les rôles de direction.

Une façon pour nous d'aider les jeunes à révéler leur potentiel : le Xylem Global Student Innovation Challenge a attiré plus de 1 000 étudiants de 78 pays pour analyser l'impact sur l'eau de l'hydrogène vert, passer de la prise de conscience à l'action sur les problèmes liés à l'eau, prévenir la pollution des cours d'eau à l'aide de la science des données et examiner le lien entre l'eau, l'énergie et les émissions dans les bâtiments. Les lauréats ont reçu une part d'un prix de 20 000 dollars et sont entrés dans le programme Ignite Innovation Incubator de Xylem, qui les aide à développer leurs solutions.

>10 000

étudiants participant à des programmes pour la jeunesse

¹ [Squarespace](#)

Notre impact dans le monde

Réponse humanitaire en cas de catastrophe

L'accès à des ressources WASH sûres au lendemain d'une catastrophe sauve des vies, tout comme la technologie qui permet de transporter l'eau en toute sécurité pour que les communautés touchées soient accessibles aux travailleurs humanitaires. Il est également important que les ressources soient consacrées au renforcement de la résilience des communautés vulnérables à long terme afin de réduire le risque de catastrophes futures.

Grâce à un réseau mondial d'employés et de partenaires expérimentés, nous utilisons notre expertise et nos ressources spécifiques pour répondre rapidement aux besoins des communautés en péril, souvent dans des régions où nos propres employés vivent et travaillent.

En matière d'aide et de réponse, nos efforts ont notamment porté sur les points suivants :

- Déployer des technologies de substitution, telles que des solutions de pompage et de traitement de l'eau contaminée.
- Mobilisation d'initiatives de volontariat au sein de la communauté impliquant nos employés et nos partenaires, notamment la collecte et le don de fournitures essentielles, la participation active à l'effort de reconstruction, et bien plus encore.
- Financement des efforts de préparation et de résilience en collaboration avec des partenaires à but non lucratif tels que Mercy Corps

Pour en savoir plus sur nos efforts de réponse aux catastrophes humanitaires, [cliquez ici](#)

30

zones sinistrées bénéficiant d'une aide humanitaire en 2023



Amérique du Nord

- Canada ● ▲ ▼
- États-Unis d'Amérique ● □ ■ ▲ ▼

Europe

- Allemagne ● ▲ ▼
- Autriche ● ▲ ▼
- Belgique ● ▲
- Biélorussie ▼
- Chypre ▼
- Danemark ● ▲ ▼

- Espagne ● ▲ ▼
- Finlande ● ▲
- France ● ▲ ▼
- Hongrie ● ▲ ▼
- Irlande ● ▲ ▼
- Italie ● ▲ ▼
- Lettonie ▼

- Luxembourg ●
- Norvège ● ▲ ▼
- Pays-Bas ● ▲ ▼
- Pologne ● ▲ ▼
- Portugal ● ▼
- Roumanie ●
- Royaume-Uni ● ▲ ▼

- Slovaquie ●
- Suède ● ▲ ▼
- Suisse ● ▲ ▼
- Tchéquie ● ▲
- Ukraine ■ ▼

Amérique latine

- Argentine ● ■ ▲ ▼
- Brésil ■ ▲ ▼
- Chili ● □ ■ ▲ ▼
- Colombie ● ■ ▲ ▼
- El Salvador □ ■
- Équateur ▼
- Haïti ■ ▲
- Honduras ● □ ■ ▲
- Mexique ● ■ ▲ ▼
- Pérou ● ■ ▲ ▼
- République dominicaine ● ■
- Uruguay ●

Afrique

- Afrique du Sud ● ■ ▲ ▼
- Algérie ●
- Côte d'Ivoire ● ▲
- Egypte ● ▲
- Ethiopie ● □ ■
- Ghana ● ■ ▲ ▼
- Kenya ● ■ ▲ ▼
- Libye ● □ ■
- Madagascar □ ■
- Malawi ● □ ■
- Maroc ● ■ ▲ ▼
- Nigeria ▼
- République centrafricaine □ ■
- Somalie □ ■ ▲
- Soudan du Sud □ ■

Moyen-Orient

- Arabie Saoudite ●
- Arménie □ ▼
- Emirats Arabes Unis ● ▲ ▼
- Israël ▼
- Liban ■ ▲
- Qatar ●
- Turquie ● □ ■ ▲ ▼
- Yémen ■ ▲

Australie et Nouvelle-Zélande

- Australie ● ▲ ▼
- Nouvelle-Zélande ● ▲ ▼

Asie

- Afghanistan □ ■
- Bangladesh ■ ▲ ▼
- Cambodge ● ■ ▲
- Chine ● □ ■ ▲ ▼
- Corée ● ▼
- Hong Kong ● ▲ ▼
- Inde ● □ ■ ▲ ▼
- Indonésie ● □ ■ ▲ ▼
- Japon ● ▼
- Malaisie ● ▲ ▼
- Myanmar □ ■ ▲
- Pakistan □ ■
- Philippines ● □ ■ ▲ ▼
- Singapour ● ▲ ▼
- Taïwan ●
- Thaïlande ● ■ ▲ ▼
- Vietnam ● ■ ▲

- Volontariat des employés
- Réponse aux catastrophes
- Accès WASH
- ▲ Education
- ▼ Engagement des jeunes

Vous trouverez plus de détails sur notre impact communautaire aux pages 56 à 63 de notre [rapport sur le développement durable 2023](#).

