

2014-2019

eau

&
assainissement

BILAN D'ACTIVITÉ

#MondeEnCommun





Intimement liée aux enjeux climatiques, l'eau est un défi majeur pour le XXI^e siècle. Elle est l'une des clés du développement durable car elle impacte à la fois la biodiversité, la paix, la santé, la sécurité alimentaire ou encore l'égalité femmes-hommes.

Si l'accès à l'eau et l'assainissement a été reconnu comme un droit humain par les Nations unies en 2010, de nombreux progrès restent à accomplir : plus de deux milliards de personnes n'ont pas accès à un service d'eau potable de qualité à domicile, et plus d'une personne sur deux ne dispose pas d'un assainissement adapté. Face à la croissance démographique et aux effets des changements climatiques, la ressource en eau est sous pression : en 2050, plus de la moitié de la population mondiale sera confrontée à des pénuries d'eau au moins une fois par an. La qualité des masses d'eau est partout menacée, ainsi que la biodiversité associée, ce qui appelle plus d'efforts d'épuration. Les catastrophes liées à l'eau seront également une source croissante de désastres humanitaires.

Pour répondre à ces défis, l'AFD apporte des financements permettant la construction d'infrastructures et le développement de solutions fondées sur la nature. L'AFD contribue ainsi au développement de services pérennes et de qualité au bénéfice de toutes les populations, y compris les plus vulnérables.

La stratégie eau et assainissement de l'AFD 2014-2019

Les axes stratégiques d'intervention de l'AFD dans le secteur de l'eau et de l'assainissement s'articulent autour de l'atteinte des Objectifs de développement durable et de la mise en œuvre de l'Accord de Paris.



Appuyer la définition de cadres sectoriels clairs, efficaces et inclusifs

La première priorité de l'AFD est de renforcer la gouvernance nationale et locale permettant d'assurer une gestion technique et financière durable de la ressource en eau et des services aux populations.



Préserver la ressource dans un contexte de changement climatique accru

L'amélioration de la quantité et de la qualité de l'eau passe par le financement de stations de traitement des eaux usées, la réduction des gaspillages et des pertes en eau, le développement des eaux « non conventionnelles » ainsi que de solutions fondées sur la nature.



Fournir un accès à des services performants et durables pour tous

Le déploiement d'un service pérenne, accessible à tous et de qualité est le principal axe d'intervention de l'AFD dans le secteur. L'AFD finance la construction et la réhabilitation d'infrastructures de production et de distribution d'eau potable avec une attention particulière aux besoins des plus vulnérables et aux pratiques d'hygiène.



Gérer le risque d'inondation dans un contexte de variabilité climatique accrue

L'AFD finance des projets de gestion des eaux pluviales dans les grandes villes fortement touchées à travers une approche à l'échelle territoriale adaptée et intégrée autour de trois axes : la prévention, la préparation et la culture du risque.



Relever le défi du changement climatique

L'eau étant la première victime du changement climatique, les économies, les sociétés et les écosystèmes seront de plus en plus exposés au stress hydrique et à l'intensification des phénomènes extrêmes. L'AFD promeut un changement de modèle de développement en accompagnant les pays dans leurs transitions.

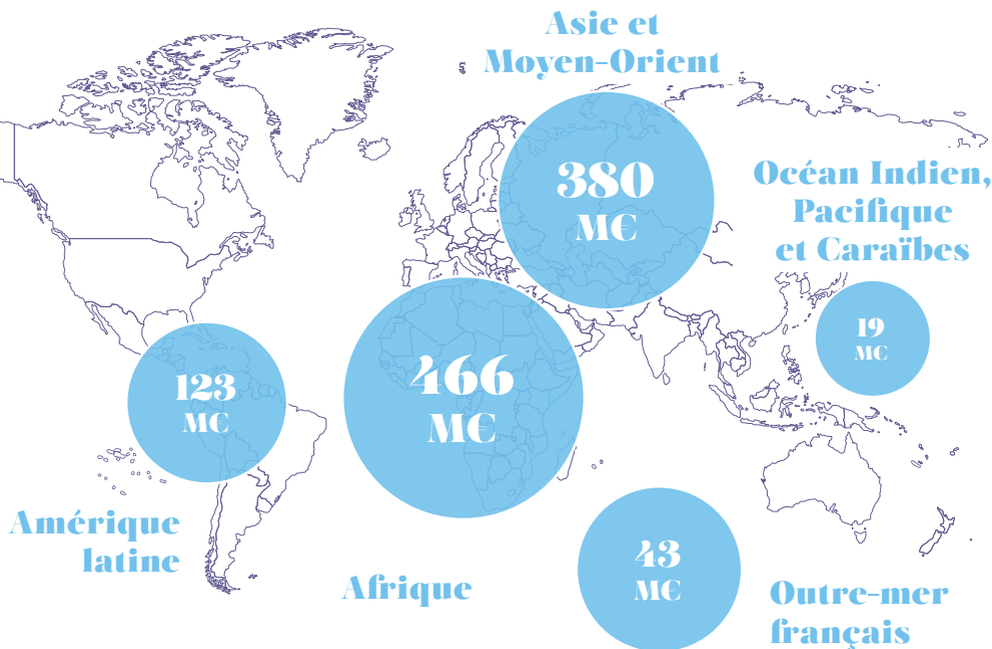


Répondre à la vulnérabilité des territoires en crise

Dans les contextes de crise, l'AFD cherche à agir sur trois temporalités : en amont des crises pour prévenir leur déclenchement, pendant les crises dans les zones impactées ou limitrophes et en aval pour permettre la reconstruction.

Nos engagements annuels moyens 2014-2019

↳ Répartition par région



1 Md€

au bénéfice du secteur de l'eau et de l'assainissement en moyenne sur la période 2014-2019

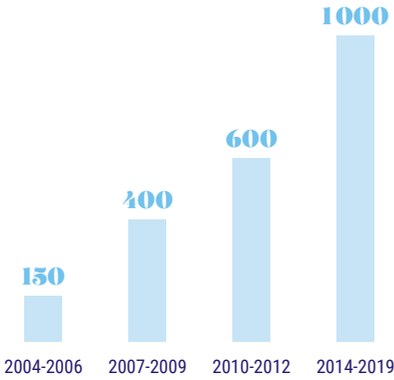
Dont 1,3 Md€ pour l'exercice 2019

Pour une cible 2014/2019 de **750 M€/an**

Sur la période 2014-2019, le secteur eau et assainissement concentre 10 % des engagements du groupe AFD.

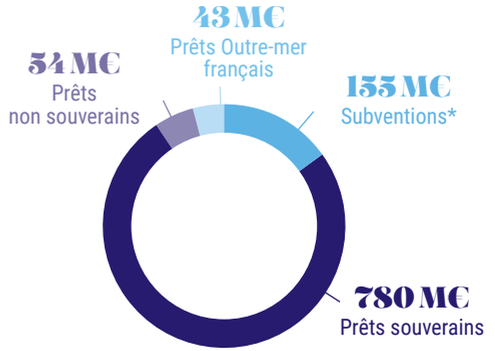
275 nouveaux projets ont vu le jour entre 2014 et 2019, soit en moyenne 46 nouveaux projets chaque année. Des financements dans les secteurs de l'eau et l'assainissement ont été engagés pour la première fois en Argentine, en Bolivie, à Cuba, au Pérou, au Pakistan, en Gambie, en Turquie et en Géorgie.

Évolution des engagements depuis 2004 (en M€)



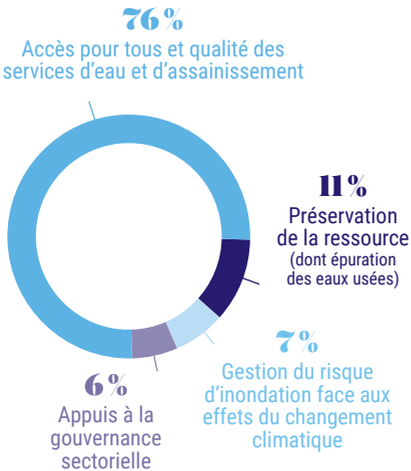
Des financements moyens multipliés par 7 entre 2004 et 2019. De 2014 à 2019, les engagements ont doublé.

Répartition par outil financier



* Le montant moyen des subventions de 155 millions d'euros se compose pour un tiers de dons de l'État français (46 millions d'euros), pour moitié de délégations de fonds de l'Union européenne (76 millions d'euros) et pour 20 % de financements Contrat de désendettement et de développement (C2D) (33 millions d'euros). Cette moyenne est tirée vers le haut par des montants très élevés en 2019 (425 M€). Les dons de l'État français sont concentrés à 55 % sur les pays pauvres prioritaires en moyenne durant la période 2014-2019.

Répartition par axe stratégique



L'effort financier de la France s'élève à

146 M€

en moyenne annuelle sur la période 2014-2019 et a concerné l'Afrique et le Moyen-Orient pour

83%

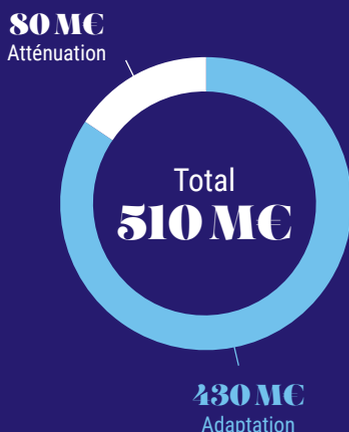
(68 M€ de subventions de bonification des prêts + 46 M€ de dons + 32 M€ de contrats de désendettement et de développement)

Lutter contre le changement climatique

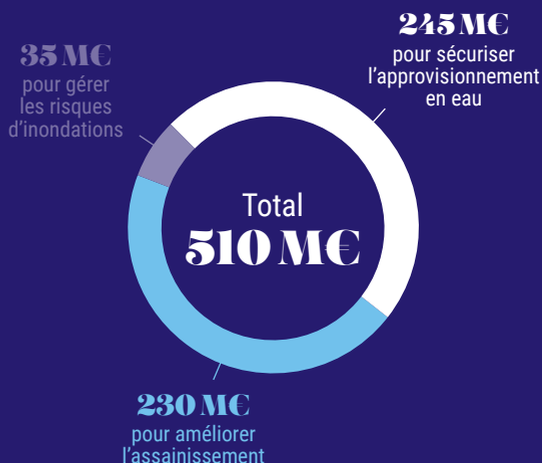
Les engagements de l'AFD dans le secteur de l'eau et de l'assainissement participent à la lutte contre le dérèglement climatique, aussi bien en matière d'adaptation aux conséquences de ces changements que d'atténuation des émissions de gaz à effet de serre.

↳ Montant annuel moyen de la contribution climat des projets

Type de contribution climat



Répartition par secteur



Sur la période 2014-2019, le secteur de l'eau et de l'assainissement représente **46 % des engagements financiers du groupe AFD alloués à des projets en faveur de l'adaptation** aux effets du changement climatique.



Améliorer l'assainissement dans les zones frontalières de Jordanie

Le changement climatique aggrave le stress hydrique en Jordanie. Dans ce contexte, l'AFD finance, à hauteur de 100 M€ en prêt souverain et en don, un projet d'amélioration du système d'assainissement des zones de Ramtha et Sahel Houran, frontalières de la Syrie. En collectant et traitant les eaux usées de plus de 350 000 habitants, ce projet permet d'améliorer le service pour la population hôte et réfugiée, de protéger la ressource en eau, de réutiliser les eaux usées traitées pour l'irrigation et de valoriser le biogaz produit.



Au Sénégal, accompagner la politique de gestion des inondations urbaines

Dans un contexte où le changement climatique augmente la fréquence et l'intensité des événements extrêmes, le projet réduit la vulnérabilité d'un quartier de Dakar face aux inondations. Il comprend la construction d'un système de drainage des eaux pluviales et de collecte des eaux usées, ainsi que des actions de communication-formation. Ce projet est financé par un prêt souverain de 50 M€. Il inclut aussi une composante de soutien au Sénégal dans sa gestion intégrée des inondations par une subvention de 15 M€ déléguée par le Fonds vert pour le climat.



Renforcer les services météorologiques ivoiriens

En Côte d'Ivoire, le projet VIGICLIM améliore la résilience de la population et de l'économie aux événements climatiques. Financé par un prêt souverain de 28 M€, il renforce la Direction de la météorologie nationale en intégrant l'installation d'outils d'observation, de traitement et de diffusion des informations météorologiques. Il propose aussi des actions de formation et le développement de services climatiques. VIGICLIM est l'un des premiers projets de l'AFD entièrement dédiés aux services météorologiques.



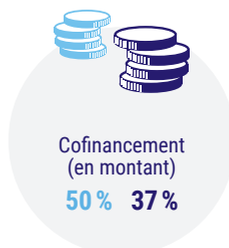
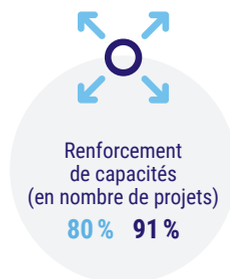
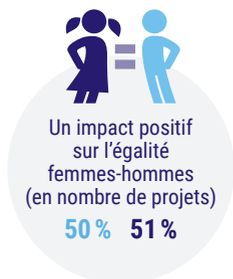
Sécuriser les ouvrages de transfert des eaux du nord de la Tunisie

Face au stress hydrique et à la raréfaction des ressources en eau, ce projet sécurise l'alimentation en eau potable des régions du Cap Bon, du Sahel et de Sfax. En partie financé par un prêt souverain de 60 M€, il évite la surexploitation des eaux souterraines en mobilisant les ressources en eau de surface du Nord du pays. Il augmente aussi les capacités de stockage et de traitement de l'eau, renforçant ainsi la résilience du système.

Des projets avec des objectifs transversaux

Part des projets avec...

● Cible stratégique ● Valeur moyenne pour la période 2014 / 2019



Biodiversité



Résultats visés

Les engagements de l'AFD depuis 2017 pour l'eau et l'assainissement permettront, en moyenne et chaque année :

à **4,8 M** de personnes
de bénéficier d'un service
d'alimentation en eau potable
géré en toute sécurité



à **1,1 M** de personnes
de bénéficier d'un service
élémentaire d'alimentation
en eau potable

470 000 m³ jour
additionnels de capacité
de production en eau potable

à **1,5 M** de personnes
de bénéficier d'un service
d'assainissement géré
en toute sécurité



à **600 000**
personnes
de bénéficier d'un service
élémentaire d'assainissement

550 000
équivalents/habitants additionnels de
capacité de traitement des eaux usées

à **343 000** personnes
de bénéficier d'aménagements/
équipements de gestion du risque
d'inondations

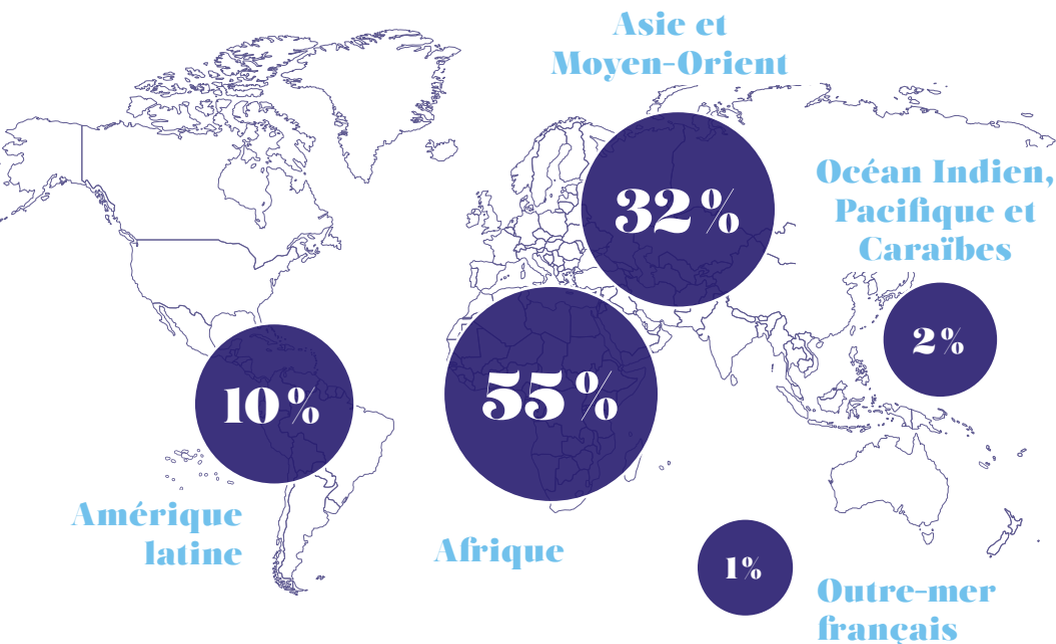


de sensibiliser à l'hygiène
1,6 M de personnes



Projets en cours en 2019

↳ Répartition par région



220
projets

en cours d'exécution
dans le secteur de l'eau
et l'assainissement
au 31 décembre 2019

pour un montant total
de financements de

6,5 Mds€

dont
4,8 Mds€
restant à verser.



Exemples de projets en cours

Faciliter l'accès à l'eau potable en milieu urbain

Au Cambodge, contribuer à l'extension du système d'eau potable

Le projet améliore le service de distribution d'eau potable de Phnom Penh, en particulier des zones périphériques de la capitale cambodgienne. Il comprend la construction d'une station de potabilisation à Bakheng, l'extension du réseau d'eau potable de la ville, ainsi qu'un renforcement des capacités de la régie des eaux. Avec une capacité totale de 390 000 m³/j, la nouvelle station permettra d'alimenter 891 000 personnes. Ce projet est cofinancé en prêt souverain par l'AFD (177 M€), la BEI et d'autres partenaires.

Assainissement urbain collectif

Contribuer à l'assainissement des eaux usées en Équateur

Le projet, financé par un prêt souverain de 84 M\$, a pour finalité d'améliorer les conditions sanitaires de la population de Guayaquil au nord-ouest de l'Équateur et de préserver la qualité des eaux de la rivière Daule et du fleuve Guayas. Il comprend la construction d'une station d'épuration d'une capacité de 110 000 m³/j, l'extension du réseau de collecte des eaux usées et le raccordement de 140 000 habitants.

Eau potable et hygiène en milieu rural

Au Togo, améliorer les conditions sanitaires

Un premier projet, financé par une subvention de 6 M€, a permis de fournir l'accès à l'eau potable et à des toilettes décentes à des écoles primaires en milieu rural. Il a aussi contribué à équiper des centres de santé et des communautés avoisinantes. À l'issue de ce projet, 95 000 personnes ont pu bénéficier de ces services. Un second projet de 10 M€ vise à répliquer cette approche, en renforçant notamment la prise en compte des enjeux d'égalité femmes-hommes.

Assainissement autonome

Développer le marché de l'assainissement en milieu rural au Burkina Faso

Le projet, financé par une subvention de 6 M€, accélère l'accès aux services élémentaires d'assainissement et d'hygiène à l'est du Burkina Faso, plus spécifiquement dans la Boucle du Mouhoun et les Hauts-Bassins. Il se base sur une approche innovante visant à créer un marché local pérenne en stimulant l'offre et la demande de latrines. Il contribue également à renforcer la gouvernance et les capacités des institutions locales.

Engagements / versements

Évolution (en M€)



Montant des engagements



Montant des versements

Signatures

5,3 Md€



Montant total des **190** conventions de financement signées entre 2014 et 2019 dans le secteur de l'eau et de l'assainissement.

Les résultats obtenus

De 2017 à 2019, les projets ont permis :

à **5,3 M** de personnes
de bénéficier d'un service
d'alimentation en eau potable
géré en toute sécurité



à **740 000** personnes
de bénéficier d'un service
élémentaire d'alimentation
en eau potable

1264 000 m³/jour
additionnels de capacité
de production en eau potable

à **590 000** personnes
de bénéficier d'un service
d'assainissement géré
en toute sécurité



à **820 000** personnes
de bénéficier d'un service
élémentaire d'assainissement

950 000
équivalents/habitants additionnels de
capacité de traitement des eaux usées

à **1,2 M** de personnes
de bénéficier d'aménagements/
équipements de gestion du risque
d'inondations



de sensibiliser à l'hygiène
1,6 M de personnes



Partenariats, production de connaissances et évaluation



Sur la période 2014-2019, l'AFD a déployé des partenariats financiers avec le Partenariat français pour l'eau (PFE), l'Office international de l'eau (OIEau), l'Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (INRAE), le Réseau projection, le Programme solidarité eau (pS-Eau) et The Nature Conservancy (TNC).

Afin de contribuer à la réflexion sectorielle et dans une logique d'apprentissage continu, la production de connaissances et l'évaluation ont porté sur différentes thématiques, en particulier :



La ressource en eau et l'adaptation au changement climatique

L'AFD contribue à un groupe de travail pour le renforcement du suivi hydrologique par l'altimétrie spatiale. Ce groupe, mis en place par l'AFD et le Centre national d'études spatiales (CNES), mobilise aussi l'Institut de recherche pour le développement (IRD), l'INRAE, BRL Ingénierie, la Compagnie nationale du Rhône (CNR) et l'OIEau. Il bénéficie à plusieurs organismes de bassins transfrontaliers africains.

Par une collaboration avec le Centre pour l'intégration en Méditerranée (CMI, Marseille), des ateliers régionaux ont été organisés et plusieurs publications sur la gestion de la demande en eau ont été éditées. Aux côtés de l'Agence de l'eau Seine-Normandie, l'AFD a également organisé en 2017 le colloque « Génie écologique et risques climatiques » qui a donné lieu à une déclaration internationale de promotion des Solutions fondées sur la nature à la COP23. L'AFD a aussi publié une note technique sur le sujet des risques d'inondations dans les villes des pays en développement.



L'assainissement

Sur ce sujet, l'AFD a notamment publié une note technique intitulée « L'assainissement et ses enjeux », réalisé une étude de capitalisation « Mémento de l'assainissement » sur la Facilité d'innovation sectorielle pour les ONG (FISONG) ou encore contribué au Mémento de l'assainissement édité par le GRET.



Le lien social et la gouvernance du secteur

L'AFD a finalisé plusieurs publications dans le cadre d'un programme de recherche sur les inégalités d'accès au service d'eau en Bolivie. D'autres travaux sur la gouvernance ont été lancés, comme une évaluation de l'impact socio-politique des systèmes d'eau autogérés dans les quartiers périphériques de Kinshasa (confiée à l'IRD/DIAL) ou une évaluation des conditionnalités des projets de l'AFD portant sur l'évolution des cadres sectoriels.



Pour un monde en commun

Le groupe Agence française de développement (AFD) met en œuvre la politique de la France en matière de développement et de solidarité internationale. Composé de l'AFD, en charge du financement du secteur public et des ONG, de Proparco, pour le financement du secteur privé, et bientôt d'Expertise France, agence de coopération technique, il finance, accompagne et accélère les transitions vers un monde plus cohérent et résilient.

Nous construisons avec nos partenaires des solutions partagées, avec et pour les populations du Sud. Nos équipes sont engagées dans plus de 4000 projets sur le terrain, dans les Outre-mer, dans 115 pays et dans les territoires en crise, pour les biens communs – le climat, la biodiversité, la paix, l'égalité femmes-hommes, l'éducation ou encore la santé. Nous contribuons ainsi à l'engagement de la France et des Français en faveur des Objectifs de développement durable. Pour un monde en commun.



www.afd.fr - Twitter : @AFD_France - Facebook : AFDOfficiel

5, rue Roland-Barthes - 75598 Paris cedex 12 - France - tél. : +33 1 53 44 31 31