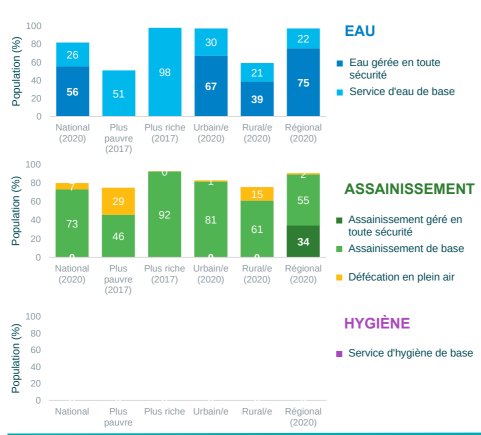


NICARAGUA

RÉSULTATS EAU, ASSAINISSEMENT ET HYGIÈNE

Pour une population de 6 625 000 personnes (2020)ⁱ



En fonction des tendances disponibles:

Assurer une eau 100% gérée en toute sécurité d'ici 2030, environ 12 fois, des progrès plus rapides sont nécessaires.

Assurer un assainissement géré à 100 % en toute sécurité d'ici 2030, il y a un besoin urgent de mesurer fréquemment les progrès vers I'ODD 6.2.

Assurer des installations de lavage des mains avec du savon à 100 % d'ici 2030, il y a un besoin urgent de mesurer fréquemment les progrès vers I'ODD 6.2.

1 enfant sur 60 meurt avant l'âge de cinq ans (1,7% de mortalité infantile) chaque annéeii

146 personnes meurent chaque

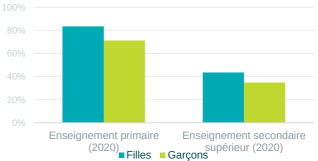
Nicaragua classe 128 sur l'indice de développement humain.iv

Pour l'égalité des richesses, le coefficient de GINI est 46,2. Sur le plan de l'égalité des sexes^v Nicaragua, se classe 20 dans la région et 102 dans le mondevi

année faute d'accès à EAHiii

ÉCOLESVII,VIII 12% 54% Assainissement de Eau de base (2019) base (2019) ND 58% Assainissement de Eau de base (2019) base ÉTABLISSEMENTS DE SANTÉIX

ACHÈVEMENT DES ÉTUDES PAR SEXE





CLIMAT ET ODD 6x,xi,xii,xiii

90 % des problèmes causés par le changement climatique sont liés aux conditions météorologiques, qui ont des liens importants avec le cycle de l'eau et la disponibilité globale de l'eau.xiv Depuis 2000, il y a eu des catastrophes climatiques, hydrologiques et météorologiques 39 avec une moyenne de 2 654 637

personnes affectées et des 456 décès dans le pays attribués à celles-ci. Nicaragua est classé 131 sur 182 pays en ce qui concerne sa vulnérabilité et sa volonté de s'adapter avec succès au changement climatique. Nicaragua est classé 106 sur l'IDH planétaire ajusté en fonction des pressions (PHDI).

CADRE DE RÉSULTATS DU SWA

Objectif 1: CONSTRUIRE ET SOUTENIR LA VOLONTÉ POLITIQUE D'ÉLIMINER LES INÉGALITÉS EN MATIÈRE D'EAU, D'ASSAINISSEMENT ET D'HYGIÈNE

Groupes vulnérables: il n'existe aucune mesure ciblant les groupes vulnérables pour l'eau, l'assainissement et l'hygiène.*v

Dialogue politique de haut niveau menant à l'engagement et à l'action*

Se connecter avec d'autres ODD pour la priorisation d'EAH*

Objectif 2: CHAMPIONNER LES APPROCHES MULTIPLES D'ACTEURS POUR OBTENIR UN ACCÈS UNIVERSEL AUX SERVICES

ENGAGEMENTS



- Gouvernement
- Société civile
- Instituts de Recherche et d'Enseignement
- Organismes d'Assistance Extérieure

- Plateformes multipartites dirigées par le gouvernement*
- Responsabilité mutuelle via le mécanisme de responsabilité mutuelle de SWA*

Réalisations: 0% des engagements ont été atteints. Plus d'informations sont disponibles sur la page pays.xvi

Examens nationaux dirigés par le gouvernement: pas disponible^{xvii}

Objectif 3: MOBILISER LES PARTIES PRENANTES POUR RENFORCER LES PERFORMANCES DU SYSTÈME ET ATTIRER DE NOUVEAUX INVESTISSEMENTS

Le Budget d'EAH par habitant :xviii ND USD (ND) Moyenne régionale : 19,49 USD (2018) Classé NA dans la région (2018)

Budget EAH en % du PIB :xix Le budget EAH est de ND du PIB (ND) Moyenne régionale : 0,22% (2018)
Pour en savoir plus, consultez le profil de pays sur les comportements collaboratifs.xvi

Retour économique : Chaque dollar investi dans le quintile rural le plus pauvre a un retour économique de 11 dollars dans la « Latin America and the Caribbean ».

- Stratégie de financement pluriannuelle et chiffrée*
- Ressources et politiques pour réduire les inégalités dans l'accès à ASH*

Absorption des fonds engagés

•	assainissement urbain	assainissement rural	eau potable urbaine	eau potable rurale
National/e	-	-	-	-
Donateur	-	-	-	-
Moins de 50%				

Situation du pays telle qu'elle est évaluée par les parties prenantes nationales - d'insatisfaisant à très satisfaisant sur une échelle de 5 points :



LES RÉFÉRENCES

- ¹Les chiffres des tendances sont dérivés des estimations du PCS et utilisés pour calculer l'effort nécessaire pour atteindre les objectifs de l'Agenda 2030.
- "UNICEF. Taux de mortalité des moins de 5 ans (pour 1 000 naissances vivantes).. UNICEF_CME_MRY0T4
- World Bank databank. Taux de mortalité attribué à l'eau insalubre, à l'assainissement insalubre et au manque d'hygiène (pour 100 000 habitants). https://data.worldbank.org/indicator/SH.STA.WASH.P5
- iv UNDRO. Indice de développement humain.
- ^vLe coefficient de GINI est un nombre unique qui démontre le degré d'inégalité dans la distribution des revenus et des richesses.
- vi Indice d'inégalité entre les sexes (GII). http://hdr.undp.org/en/content/gender-inequality-index-gii
- vii JMP. https://washdata.org
- viii Base de données de l'ISU de l'UNESCO. Indicateurs : CR_1, CR_2, CR_1_M, CR_2_M, CR_1_F, CR_2_F
- ix JMP. https://washdata.org
- x Climate Watch NDC Content 2021. Washington, DC: World Resources Institute. Téléchargé 11/19/2021 0:00.
- xi EMDAT 2021. EM-DAT, CRED / UCLouvain, Bruxelles, Belgique. Données pays téléchargées : 2021-10-31
- xii ND-GAIN 2019. Indice ND-Gain de vulnérabilité et de préparation. Notre Dame Global Adaptation Initiative, Université de Notre Dame
- xiii UNDRO. Planetary Human Development Indicator. 2019.
- xiv UNISDR 2015. The human cost of weather related disasters 1995-2015. https://www.unisdr.org/2015/docs/climatechange/COP21_WeatherDisastersReport_2015_FINAL.pdf
- ** GLAAS 2018 2019. Indicateur : A9_a_i_1 Mesures visant à étendre les services, populations pauvres assainissement et A9_b_i_1 Mesures visant à étendre les services, populations pauvres eau potable. Les groupes comprennent : Populations pauvres, Populations vivant dans des bidonvilles ou des quartiers informels, Populations vivant dans des régions éloignées ou difficiles d'accès., Populations indigènes, Personnes déplacées à l'intérieur du pays et/ou réfugiés, Femmes, Minorités ethniques, Les personnes vivant avec un handicap, Populations avec un lourd fardeau de la maladie, Autres : personnes âgées, malades en phase terminale, ménages avec orphelins ou enfants vulnérables, veuves/veufs et autres personnes sans soutien extérieur.
- xvi Des informations supplémentaires sont disponibles sur le site web SWA en sélectionnant la page du pays : https://www.sanitationandwaterforall.org/fr/partenaires/gouvernements
- xvii GLAAS 2018-2019. Indicateurs de la revue conjointe de secteur. Nicaragua
- xviii GLAAS 2018-2019. Dernier (ND) indicateur du budget EAH par habitant (US\$ par habitant) : D2_budgetPerCap18, D2_budgetPerCap16, D2_budgetPerCap13
- xix GLAAS 2018-2019. Dernier (ND) indicateur du budget EAH par PIB (US\$ par PIB) :