



GARANTIR L'ACCÈS DE TOUS À DES SERVICES D'ALIMENTATION EN EAU ET D'ASSAINISSEMENT GÉRÉS DE FAÇON DURABLE



Près de la moitié des avis à long terme sur l'eau potable¹ dans les réserves ont été levés, tandis que 7 ont été ajoutés en 2021

sur les systèmes publics sur les réserves au sud du 60e parallèle

36 avis étaient toujours en vigueur à la fin de 2021

LA CONSOMMATION TOTALE D'EAU A ATTEINT 4 866 MILLIONS DE KILOLITRES EN 2019



En baisse de 3 % par rapport à 2015



Le secteur résidentiel représentait la moitié de la consommation totale d'eau



La consommation résidentielle quotidienne par habitant était de 215 litres

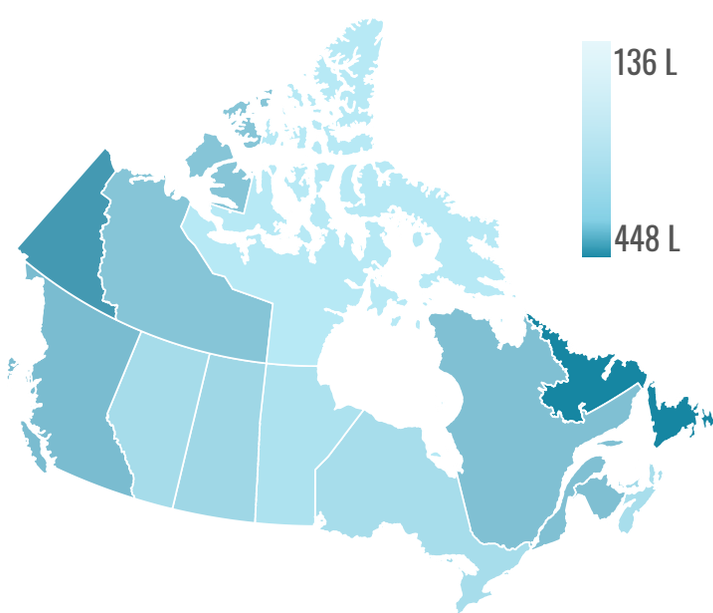


Soit l'équivalent de près de 110 bouteilles de deux litres



Les 20 % des ménages canadiens les plus riches ont dépensé près de 5 fois plus que les 20 % les plus pauvres pour les services d'aqueducs et d'égoûts de leur logement principal en 2019

CONSOMMATION QUOTIDIENNE MOYENNE D'EAU RÉSIDENTIELLE, PAR HABITANT, 2019



C'est à Terre-Neuve-et-Labrador que la consommation d'eau par habitant était la plus élevée

MÉTHODES DE CONSERVATION DE L'EAU UTILISÉES PAR LES MÉNAGES EN 2019



53 % avaient une toilette à faible volume d'eau



52 % avaient une pomme de douche à faible débit



14 % avaient un baril ou une citerne d'eau à l'extérieur

PLEINS FEUX SUR LA COLLECTIVITÉ

WATER FIRST

Water First

Water First est un organisme de bienfaisance canadien qui s'associe à des communautés autochtones pour relever les défis cruciaux liés à l'eau par l'intermédiaire de l'éducation, de la formation et d'une collaboration constructive dans le but d'appuyer une gestion locale indépendante de l'eau

À ce jour, Water First a collaboré avec plus de 65 communautés autochtones à l'échelle du Canada



31 952 heures de formation en 2021-2022



1 220 élèves d'âge scolaire ont reçu une formation pratique en science, technologie, génie et mathématiques



Le programme de stage sur l'eau potable devrait permettre de former et d'accréditer 35 jeunes adultes autochtones en tant qu'exploitants d'usines de traitement de l'eau, d'ici octobre 2022

¹ Les avis concernant la qualité de l'eau potable sont émis pour avertir la population de ne pas boire l'eau qui est insalubre ou qui pourrait l'être, selon les résultats de tests sur la qualité de l'eau. Lorsqu'un avis concernant la qualité de l'eau potable est en vigueur depuis un an, il est considéré comme un avis à long terme.
Source(s): Statistique Canada, Enquête biennale sur les usines de traitement de l'eau potable de 2019, Enquête sur les dépenses des ménages de 2019, Enquête sur les ménages et l'environnement de 2019; Services aux Autochtones Canada, 2022. Lever les avis à long terme concernant la qualité de l'eau potable; Water First, Rapport annuel de 2022.
ISBN: 978-0-660-45099-5
© Sa Majesté le Roi du chef du Canada, représenté par le ministre de l'Industrie 2022