



# Consommation d'eau

Dans notre industrie, la majeure partie de la consommation d'eau a lieu au moment de la fabrication des composantes électroniques, plutôt que lors des opérations journalières de fourniture des services de télécommunication.

Les activités de Bell n'ont qu'un effet minime sur les ressources en eau, car nous utilisons l'eau essentiellement pour boire et à des fins sanitaires, pour le lavage de nos véhicules et pour la climatisation de nos édifices et salles de serveurs.

Bell est conscient que la disponibilité de l'eau potable est une préoccupation croissante pour de nombreuses communautés à l'échelle mondiale et que plusieurs de nos fournisseurs auront à faire face à des ressources en eau limitées, ce qui pourrait éventuellement affecter la disponibilité de certaines composantes électroniques.

Nous comparons constamment notre performance aux meilleures pratiques de l'industrie sur le plan des programmes, des normes et des initiatives de gestion de l'eau. En 2017, nous avons continué à approfondir notre compréhension de notre consommation d'eau sur l'ensemble de nos sites. Nous avons réalisé des audits sur la consommation d'eau dans tous les sites détenus et loués par Bell afin d'identifier les sites où la consommation d'eau est la plus élevée et nous évaluons la faisabilité de mettre en place des initiatives viables de réduction de la consommation d'eau.

## CONSOMMATION D'EAU (M<sup>3</sup>)

	TREND	2017	2016
Bureaux	↓	531 997	695 003
Opérations	↑	848 889	832 909
TOTAL	↑	1 380 886	1 527 912