

Bilan de l'accès aux connaissances sur l'eau répertoriées sur le Portail des connaissances sur l'eau

Cible stratégique

À l'horizon 2030, les acteurs de l'eau ont un plus grand accès aux connaissances et aux outils d'aide à la décision.

DESCRIPTION DE L'INDICATEUR

L'indicateur porte sur l'accès aux connaissances sur l'eau répertoriées sur le Portail des connaissances sur l'eau (PCE). Cette plateforme collaborative, conçue par le ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques en vertu de la loi sur l'eau qui a été adoptée en 2009, favorise le partage des connaissances et encourage la collaboration entre les acteurs du domaine de l'eau.

Le PCE met à la disposition de ses abonnés différents services : un centre permettant la recherche et l'ajout de contenus, la possibilité d'adhérer à des sites de collaboration et d'en créer, l'accès à d'autres plateformes et des atlas. Il a été mis en ligne en août 2018.

L'indicateur permet de mesurer la fréquentation et l'utilisation du PCE à l'aide de quelques variables :

- nombre d'abonnés au PCE;
- nombre de sites de collaboration;
- nombre de connexions au PCE (une connexion représente une session pour un utilisateur par jour);
- nombre de documents stockés dans les sites de collaboration et leur volume.

Un site de collaboration est une sous-section du PCE créée par un membre. Par exemple, il existe un site de collaboration sur le Lac Saint-Pierre, un site sur les eaux usées municipales, un site sur la température de l'eau, etc.

ANALYSE

Au 31 décembre 2018, le PCE comptait 572 abonnés. Le nombre a ensuite augmenté pour atteindre 920 abonnés au 21 mai 2019.

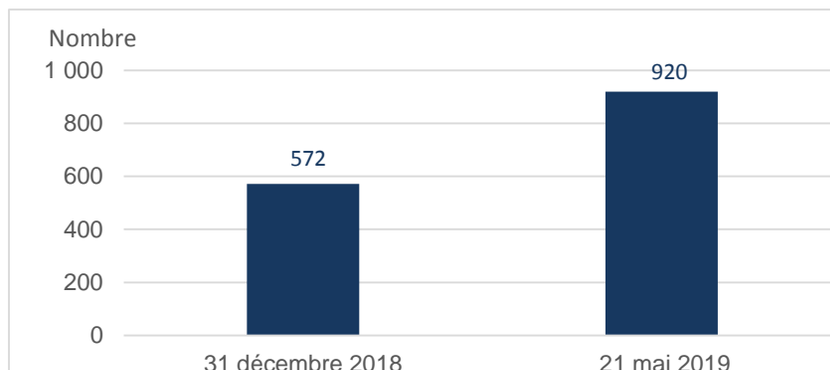
Le nombre de sites de collaboration est passé de 65 le 31 décembre 2018 à 92 le 21 mai 2019.

Entre l'ouverture officielle et le 31 décembre 2018, 2 116 connexions au PCE ont été établies et plus de 24 000 pages ont été vues. Entre le 1^{er} janvier 2019 et le 21 mai 2019, 2 894 connexions ont été établies pour 47 000 pages vues.

PRÉCAUTION

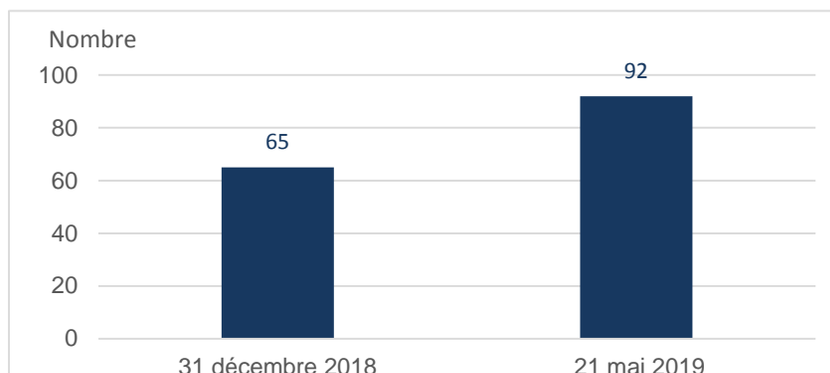
L'indicateur ne permet pas de mesurer la diffusion des connaissances à l'échelle de la population en général ni auprès des acteurs de l'eau qui ne sont pas abonnés au PCE.

Figure 1 Nombre d'abonnés au PCE, ensemble du Québec, 2018 à 2019



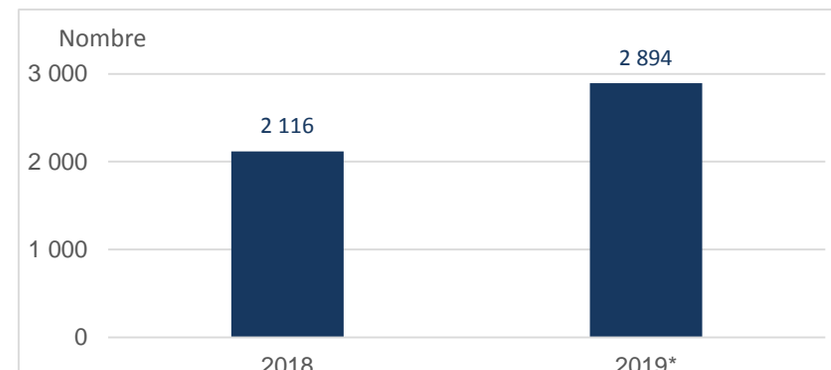
Source : Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques.

Figure 2 Nombre de sites de collaboration, ensemble du Québec, 2018 à 2019



Source : Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques.

Figure 3 Nombre de connexions au PCE, ensemble du Québec, 2018 à 2019



* : Jusqu'au 21 mai 2019

Source : Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques.

Figure 4 Nombre et volume de documents stockés sur le PCE, ensemble du Québec

À venir

Source : Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques.

[Données disponibles dans le Tableau de bord des indicateurs](#)