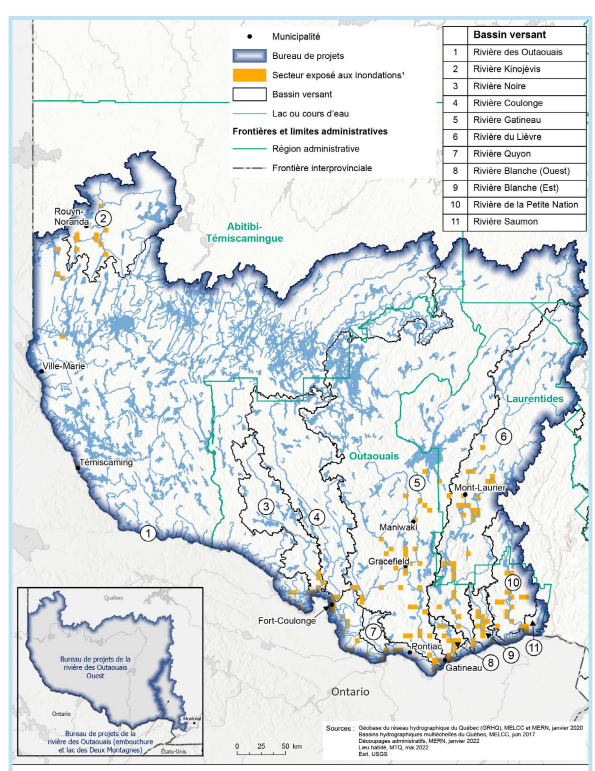
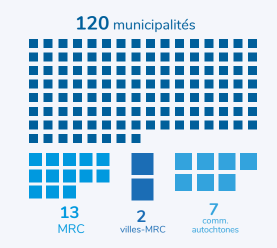
Territoire du bureau de projets RIVIÈRE DES OUTAOUAIS OUEST



1 Cette figure illustre le recensement des secteurs exposés aux inondations issus de la collecte d'information réalisée en collaboration avec les différents partenaires municipaux et gouvernementaux concernés. Les données présentées dans cette figure sont fournies à titre indicatif et n'ont aucune valeur légale.

LE TERRITOIRE EN QUELQUES STATISTIQUES

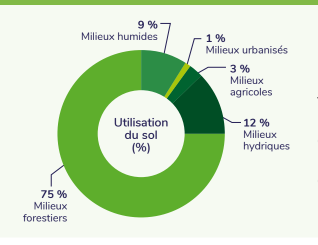


Plus de **470 163** habitants **88 616** km² **47** habitants / km²

Le territoire d'intervention du bureau de projets comprend une partie des régions administratives de l'Abitibi-Témiscamingue, de Lanaudière, des Laurentides, de la Mauricie, de la Montérégie et de l'Outaouais.

Situé dans la portion ouest du bassin versant de la rivière des Outaouais, le territoire du bureau de projets est délimité au sud et à l'ouest par la province de l'Ontario et à l'est par le territoire du bureau de projets de la rivière des Outaouais Est (embouchure et lac des Deux Montagnes).

UTILISATION DU SOL



La majorité du territoire est en milieu forestier (75 %). Les milieux urbanisés représentent 1 % du territoire et se trouvent principalement dans la portion sud du bassin versant. Le secteur Gatineau-Ottawa comprend la plus grande densité de population. On retrouve aussi plusieurs noyaux urbains de moindre densité en bordure de la rivière des Outaouais et de ses principaux affluents.

HYDROGRAPHIE

Bassin versant d'une superficie de 146 334 km²
1320 km de long

11 tributaires principaux

La rivière des Outaouais prend sa source dans le lac Capimitchigama, au nord de la région de l'Outaouais, et se déverse dans le lac des Deux Montagnes.

Son bassin versant est à 65 % au Québec et à 35 % en Ontario. De cette superficie, 95 % de la portion québécoise du bassin versant est situé sur le territoire du bureau de projets de la rivière des Outaouais Ouest. Les principaux affluents sont notamment les rivières Coulonge, Gatineau, Kipawa, Kinojévis, du Lièvre, Noire et Petite-Nation.



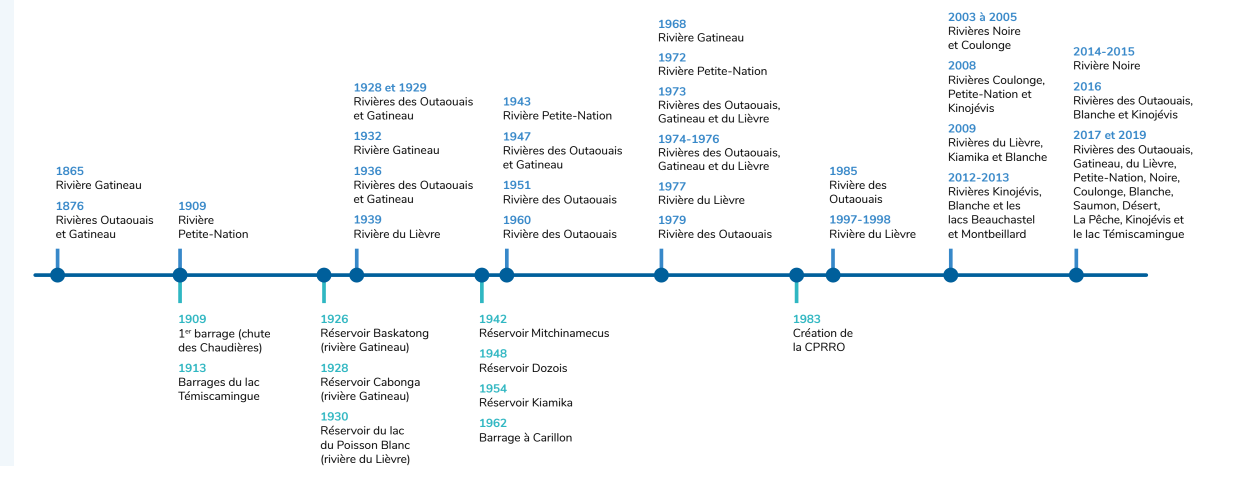


LES INONDATIONS EN BREF

Les événements marquants qui figurent sur cette ligne du temps ont été compilés à partir des informations partagées par les partenaires ministériels, municipaux, scientifiques et du milieu.

Les inondations dans le bassin versant de la rivière des Outaouais sont documentées depuis les années 1860 au moins. Avant la construction des barrages et des principaux réservoirs, dans les années 1900, les inondations étaient fréquentes le long de ses rives ainsi qu'à l'embouchure de ses principaux affluents. Aujourd'hui, la régularisation de 40 % du bassin versant permet de réduire l'intensité et la fréquence des inondations.

Les inondations les plus fréquentes sont en eau libre et surviennent principalement lors des crues printanières. On relève plusieurs événements marquants dont ceux survenus en 1876, 1974, 1976, 2017 et 2019.



COMPRENDRE LES INONDATIONS

Cartographie des zones inondables

La Ville de Gatineau et les MRC de Papineau, de Pontiac et des Collines-de-l'Outaouais bénéficient d'une convention d'aide financière du ministère des Affaires municipales et de l'Habitation (MAMH) pour réaliser une mise à jour de la cartographie.

Le projet vise un total de 565 km linéaires répartis sur différentes portions des rivières des Outaouais, Gatineau, Noire, Coulonge, Quyon, du Lièvre, Blanche Ouest et Petite-Nation.

Projet INFO-Crue

Les bassins versants des rivières Blanche (Ouest), Gatineau, Kinojévis, du Lièvre, des Outaouais et Petite-Nation sont couverts par le projet INFO-Crue du ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs à l'exception des portions couverte par la convention.

Projet de caractérisation du risque

Une étude de caractérisation de la vulnérabilité est en cours de réalisation sur une partie du territoire cartographié par la Convention d'aide financière du MAMH. À terme, l'étude permettra de formuler des recommandations visant l'atténuation des risques associés aux inondations.

COHABITER AVEC L'EAU

Diverses actions ont été réalisées ou sont en cours de réalisation sur le territoire du bureau de projets de la rivière des Outaouais Ouest afin d'assurer aux collectivités la sécurité et la pérennité de leurs milieux de vie, notamment :

Évaluation des risques liés aux inondations et développement de plans de gestion durable des eaux pluviales

Le projet vise à mobiliser les communautés de la région de la Petite-Nation et à les accompagner dans l'acquisition de connaissances, la recherche de solutions et le passage à l'action face aux inondations.

Plan directeur d'aménagement des terrains vacants

Il s'agit d'un projet lancé à l'initiative de la Ville de Gatineau et du Conseil régional de l'environnement et du développement durable de l'Outaouais (CREDDO) qui a pour objectifs de proposer des stratégies d'aménagement et de mise en œuvre inspirantes pour les communautés des districts de Pointe-Gatineau et du Lac-Beauchamp touchées par les inondations de 2017 et 2019.

La Commission de planification et de la régularisation de la rivière des Outaouais (CPRRO)

Depuis 1983, la CPRRO assure la gestion intégrée des principaux réservoirs du bassin de la rivière des Outaouais pour réduire les impacts liés aux inondations et aux étiages le long de la rivière et de ses affluents.

