

# Rivière, tu ne m'inonderas plus

Dossier de la rédaction de H2o  
December 2019

À Beauceville, on ne badine pas avec les inondations. Pour tenir la capricieuse rivière Chaudière en respect, la municipalité compte sur l'un des systèmes de surveillance les plus avancés au Québec : braqués en permanence sur le pont-route 108 qui chevauche la rivière, une caméra de même qu'une sonde hydrostatique et une règle limnimétrique, toutes deux utilisées pour la surveillance du niveau d'eau, transmettent en temps réel ses soubresauts. Les citoyens abonnés gratuitement au service d'alerte sont avisés automatiquement par des alertes sous forme de textos, de courriels ou d'appels téléphoniques. Le système de surveillance de la Chaudière (SSCR) a été implanté il y a plus de dix ans par le comité de bassin de la rivière, le COBARIC. Sur le portail en ligne, les citoyens ont accès en temps réel aux données et aux images de seize stations situées le long des 185 kilomètres de la rivière. Beauceville fait également partie de R. Alliance, une communauté de pratique en adaptation aux changements climatiques coordonnée par le Regroupement des organismes de bassins versants du Québec (ROBVQ). Les 22 collectivités membres de ce réseau ont en commun d'être plus que jamais conscientes des risques hydroclimatiques, des risques d'inondation mais aussi de sécheresse, qui menacent leur territoire.

Maxime Bilodeau - Le Devoir