

**Zones d'inondation**  
Municipalité de Saint-Chrysostome  
(Rivière des Anglais)

**Crue :**

- crue 2 ans
- crue 2 - 20 ans
- crue 20 - 100 ans
- crue 0 - 100 ans
- embâcles
- limites municipales

● limites de section

Section 19

40.62 m. ← Cote de crue 2 ans

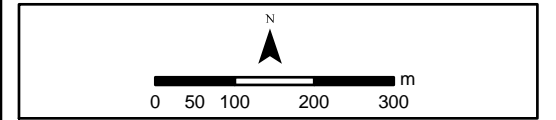
41.21 m. ← Cote de crue 2 - 20 ans

41.98 m. ← Cote de crue 20 - 100 ans

GÉOMONT © Tous droits réservés. Orthophotos, BDHR et données LIDAR 2017.  
Centre d'expertise hydrique du Québec (CEHQ)  
© Gouvernement du Québec.  
Crues de récurrence tirées du rapport technique numéro PDCC 16-014, août 2003. Rivière des Anglais, Municipalités de Saint-Chrysostome et Très-Saint-Sacrement.  
Mise à jour des cotes de crues et de la cartographie de la zone inondable de la municipalité de Saint-Chrysostome, Aquasphera, 26 janvier 2018

MRC du Haut-Saint-Laurent. Modèle numérique du terrain à partir des données LIDAR et délimitation des plaines inondables de 2 ans, 20 ans et 100 ans.

Base de données AQ\_GEO\_ROUTES. © Adresses Québec.



Règlement	Entrée en vigueur
189-2004	07 février 2005
302-2018	11 février 2019

Schéma d'aménagement révisé      Figure 10-15-3

Réalisation: MRC du Haut-Saint-Laurent, février 2018  
Mise à jour: avril 2019

Section 25  
42,93  
43,9  
44,31

Section 26  
43,19  
44,16  
44,6

Section 27  
43,24  
44,2  
43,65

Section 28  
43,21  
44,17  
44,61

Section 29  
43,56  
44,55  
44,97

Section 30  
43,84  
44,99  
45,48

Section 31  
43,95  
45,1  
45,59

Section 32  
44,13  
45,23  
45,72

Section 33  
44,24  
45,32  
45,81

Section 34  
44,34  
45,37  
45,86

Section 35  
44,41  
45,42  
45,9

Section 36  
44,48  
45,5  
46,96

Section 37  
44,6  
45,57  
46,02

Section 38  
44,64  
45,61  
46,05

Voir  
Figure 10-15-2

Voir  
Figure 10-15-4

MTEE BROSSARD

RG DU MOULIN

RG SAINTE-ANNE

RG SAINT-MICHEL

RG SAINT-ANTOINE