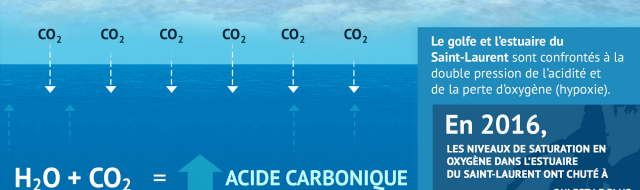
Les eaux de l'Atlantique canadien s'acidifient à un rythme plus rapide que dans d'autres parties du monde. Les fonctions normales des organismes marins sont affectées par l'augmentation de l'acidité et par la perte d'oxygène.



ACIDE CARBONIQUE

QUI EST LE PLUS 18% BAS NIVEAU ANNUEL JAMAIS ENREGISTRÉ.

DU SAINT-LAURENT ONT CHUTÉ À

