

ZONES DE SÉISMICITÉ	
Zones	Accélération de pointe au rocher (APR) (g)
1	0,05
2	0,10
3	0,20
4	0,30
5	0,50

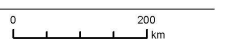
Source :  
Ressources naturelles Canada, Commission géologique

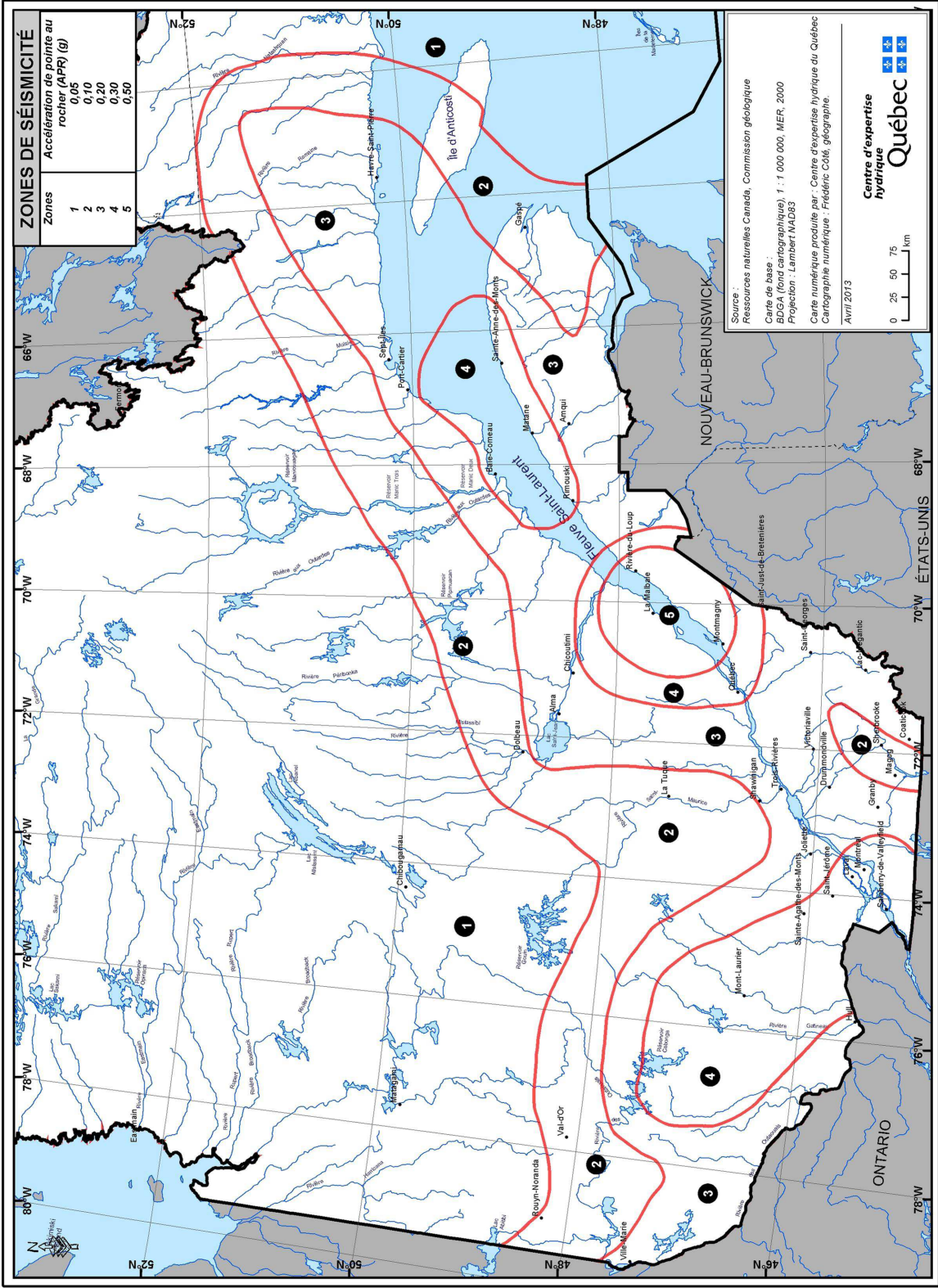
Carte numérique produite par : Centre d'expertise hydrique du Québec  
Cartographie numérique : Frédéric Côté, géographe.



Carte de base :  
BDGA (fond cartographique), 1 : 1 000 000, MER, 2000  
Projection : Lambert NAD83

Avril 2013





**ZONES DE SÉISMICITÉ**

Zones	Accélération de pointe au rocher (APR) (g)
1	0,05
2	0,10
3	0,20
4	0,30
5	0,50

Source : Ressources naturelles Canada, Commission géologique  
 Carte de base : BDGA (fond cartographique), 1 : 1 000 000, MER, 2000  
 Projection : Lambert MAD83  
 Carte numérique produite par : Centre d'expertise hydrique du Québec  
 Cartographie numérique : Frédéric Côté, géographe.  
 Avril 2013

Centre d'expertise hydrique Québec

0 25 50 75 km