

RISQUE D'INONDATION



Cotes applicables à l'ensemble de ce plan
23.89

31G09-020-0213 31G09-020-0214

Centre d'expertise
aquatique
Québec

PHB
PROFESSIONNELS

55, Chemin Grande-Côte
Bellefleur, Québec
G0A 1G1, C.A.
TÉL: (418) 434-1333
FAX: (418) 437-2623

Signé à Boisbriand, le _____

Préparé par : **R. PIERRE BELANGER**
ARCHITECTE GÉOMÈTRE

DOSSIER: B07-298 (12434) MINUTE: 0000

Copie conforme à l'original, émise le : _____

APPRENTI GÉOMÈTRE AUTORISÉ

	Hydrographie (Orthophotographies CMM 2005)
	Limite de la crue de 2 ans
	Zone de la crue de 20 ans
	Zone de la crue centenaire
	Liens par canalisation
	Mur
	Digue

	Cote de crue 100 ans
	Cote de crue 20 ans
	Cote de crue 2 ans
	Numéro civique

**SAINT-PLACIDE
LAC DES DEUX MONTAGNES**

0 50 100
Mètres

1:2 000

Surface de référence géodésique
Système de référence géodésique
Projection cartographique

Étatspace CRS 80
NAD 83 SCSRS compatible avec le système mondial WGS 84
Méthode transformée modifiée (M.T.M.), zone de 37
Système de coordonnées planes de Québec (SQCPQ), fuseau 8

Origine des altitudes
Cote d'origine
Facteur d'échelle

CGVD 20 (Niveau moyen des mers)
X: 354 400 mètres, Y: 0 mètre
0,9999

Annexe à l'Orthophotographie

Cette carte est un produit de la cartographie numérique. Elle est basée sur des photographies aériennes prises par le Service canadien de l'aérospatiale et traitées par le Service canadien de l'information géographique (SCIG) pour produire l'orthophotographie. Cette carte ne doit pas être utilisée à des fins de navigation ou de planification de voyage.

La responsabilité juridique de la planche d'information géographique et des données de référence de cette carte de crue de 2 ans, de 20 ans et de 100 ans, est assumée par le Service canadien de l'information géographique (SCIG).

Les données de crue de référence de 20 ans et de 100 ans diffèrent du rapport technique sur les données de crue de référence (RDR) de 2007. Les données de crue de référence de 20 ans et de 100 ans sont basées sur les données de crue de référence de 20 ans et de 100 ans de 1997, qui ont été mises à jour en fonction des données de crue de référence de 20 ans et de 100 ans de 2007.

Le présent document n'a aucune portée légale.

Revisés

Revisés: Carte d'expertise hydrologique de Québec, rapport technique CHFD 15-001
Novembre 2007
Avis: Juin 2007

Orthophotographie

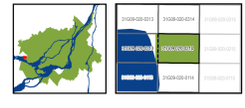
L'orthophotographie présentée sur ce document est basée sur une photographie aérienne à l'échelle 1:8 000 prise en avril 2007.

Niveau hydrographique

Le niveau hydrographique de référence, établi en novembre 2001 par l'Office des eaux (O.E.), a été utilisé pour déterminer les cotes et les limites de crue de référence de 2 ans, de 20 ans et de 100 ans. Ces données ont été corrigées et actualisées par cartographie hydrographique à partir des données des orthophotographies à l'échelle 1:50 000 prises en avril 2007 et par les données de crue de référence de 2007.

Crédits

Revisés: Centre d'expertise aquatique de Montréal
Région de la Capitale-Nationale
Centre d'expertise hydrologique de Québec



SAINT-PLACIDE
LAC DES DEUX MONTAGNES

31G09-020-0213 & 31G09-020-0214