

**FORMULAIRE DE DEMANDE
CERTIFICAT D'AUTORISATION
PISCINE CREUSÉE ET SEMI-CREUSÉE**

L'émission d'un certificat d'autorisation est nécessaire et obligatoire avant l'installation d'un bassin artificiel extérieur, permanent ou temporaire, destiné à la baignade dont la profondeur d'eau est de 60 cm ou plus.

A) INFORMATION GÉNÉRALE

Nom du demandeur : _____

Êtes-vous propriétaire : **Oui** **Non**
(Si non fournir une procuration)

Adresse : _____
Ville : _____
Code-postal : _____
Téléphone (rés.) : _____ Téléphone (travail) : _____
Téléphone (autre) : _____ Télécopieur : _____
Courriel : _____

Nom et adresse de correspondance si différente du demandeur :

Adresse : _____
Ville : _____
Code-postal : _____
Téléphone (rés.) : _____ Téléphone (travail) : _____
Téléphone (autre) : _____ Télécopieur : _____
Courriel : _____

B) IDENTIFICATION DE L'EMPLACEMENT SUR LE TERRAIN

C) DISTANCE ET MARGE

Distance projetée entre la piscine et la ligne latérale droite : _____
Distance projetée entre la piscine et la ligne latérale gauche : _____
Distance projetée entre la piscine et la ligne latérale arrière : _____
Distance projetée entre la piscine et le bâtiment principal : _____
Distance projetée entre la piscine et le bâtiment accessoire : _____

D) COÛT

Piscine, clôture et installation : _____

E) DOCUMENT À FOURNIR

✓ Plan de l'aménagement à l'échelle

Verso...

F) INSTALLATION ASSUJETTIES

1. Motif de la demande de permis :
- a) La construction d'une piscine
 - b) Le remplacement d'une piscine existante
 - c) L'érection d'une construction donnant ou empêchant l'accès à une nouvelle piscine (Plateforme, enceinte, etc.).

G) RENSEIGNEMENTS SUR LA PISCINE

1. Type de piscine prévue : Cochez votre réponse
- a) Creusée
 - b) Semi-creusée

Oui Non

2. La piscine sera-t-elle pourvue d'une échelle ou d'un escalier permettant d'entrer dans l'eau et d'en sortir?

N.B. Si la réponse est négative, aucun certificat ne peut être émis.

H) RENSEIGNEMENTS SUR L'ENCEINTE PERMANENTE À INSTALLER

1. Nombre de côtés de la clôture ou du mur d'enceinte¹ à installer autour de la piscine : Cochez votre réponse
- a) 1 côté
 - b) 2 côtés
 - c) 3 côtés
 - d) 4 côtés

- 1.1 Si la clôture ou le mur d'enceinte à installer à moins de quatre côtés, expliquer pourquoi :

Oui Non

- 1.2 Un mur formera-t-il une partie de l'enceinte?
- 1.2.1 Si oui, y a-t-il une ouverture dans le mur permettant de pénétrer dans l'enceinte (fenêtre, porte, etc.)?
- 1.3 Une haie ou des arbustes formeront-ils une partie de l'enceinte?
- 1.4 L'enceinte reprend-elle des éléments existants, comme une section d'enceinte, un mur de maison ou de garage, etc.?

N.B. Si la réponse à la question 1.2.1 ou 1.3 est positive, aucun permis ne peut être émis.

2. Hauteur prévue de la clôture ou du mur d'enceinte :
- 2.1 La hauteur de l'enceinte est-elle en tout point de 1,2 mètres et plus?

N.B. Si la réponse est non, aucun certificat ne peut être émis.

¹ Ce qui entoure un espace fermé, en interdit l'accès (Clôture, mur, muret, etc.).

3. Autres caractéristiques de la clôture ou du mur d'enceinte :

3.1 L'enceinte sera-t-elle dépourvue de fixation, saillie ou partie ajourée pouvant en faciliter l'escalade?

3.2 L'enceinte empêchera-t-elle le passage d'un objet sphérique de 10 centimètres de diamètre?

N.B. Si la réponse à la question 3.1 ou 3.2 est négative, aucun certificat ne peut être émis.

4. Porte de la clôture ou du mur d'enceinte à installer :

4.1 La porte de l'enceinte sera-t-elle munie d'un dispositif de sécurité passif installé du côté intérieur de l'enceinte, dans la partie supérieure de la porte qui lui permettra de se refermer et de se verrouiller automatiquement?
(Penture à ressorts, ressort amovible pour porte, loquet. Voir annexe)

N. B. Si la réponse est négative, aucun certificat ne peut être émis.

I) RENSEIGNEMENTS SUR LES APPAREILS AUTOUR DE LA PISCINE

1. Les appareils liés au fonctionnement de la piscine par exemple le système de chauffage ou de filtration de l'eau, seront-ils situés :

Cochez votre réponse

	Oui	Non
1.1 À un mètre ou plus de la paroi de la piscine ou de l'enceinte.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.2 Si vous avez répondu non à la question 1.1 ci-dessus, est-ce que les appareils liés au fonctionnement de la piscine seront installés :		
a) À l'intérieur d'une enceinte	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b) Dans une remise	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c) Sous une structure qui empêche l'accès à la piscine à partir de l'appareil, laquelle structure doit être d'une hauteur d'au moins 1,2 mètres et être dépourvue de fixation, saillie ou partie ajourée pouvant en faciliter l'escalade	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

N.B. Si toutes les réponses sont négatives, aucun certificat ne peut être émis.

2. Les conduits reliant des appareils à la piscine seront-ils :

2.1 Souples

2.2 Installés de façon à rendre difficile l'escalade de la paroi de la piscine ou de l'enceinte.

N. B. Si la réponse à la question 2.1 ou 2.2 est négative, aucun certificat ne peut être émis.

Verso...

Veillez prendre note que tout document manquant pourra retarder le traitement de votre demande de certificat.

Signature du requérant ou demandeur

Date

ESPACE RÉSERVÉ À LA MUNICIPALITÉ

Matricule : _____

Date de réception de la demande : _____

Mise à jour : Février 2018 (emmfre)

CONVERSION

1,4 m = 4'7" 1,2 m = 3'11¼" 1 m = 3'3¾" 60 cm = 23⁵/8" 10 cm = 3⁷/8"