

Espace réservé à l'administration

FORMULAIRE DE DEMANDE DE CERTIFICAT D'AUTORISATION INSTALLATION SEPTIQUE

No de matricule :	Zonage :	
Zone inondable :	Rive:	
1. Identification du demandeur	Procuration si le demandeur n'est pas propriétaire □	
Prénom :	Nom:	
Adresse :		
Ville :		
Province :	Code postal :	
Tél. (1):	Tél. (2):	
Courriel:		
2. Description du projet		
Adresse :		
N° de lot(s):		
Usage		
\square Résidentiel \square Commercial \square Industriel \square Agricole	☐ Public ☐ Autre :	
Occupation de la propriété : □Saisonnière* □Annuelle	Nombre de logement(s) :	
Description des travaux		
Bâtiment : □Existant □Projeté	Nombre de chambre(s) :	
Nature des travaux : ☐ Nouvelle installation ☐ Réparation d'une installation ☐ Nouvelle fosse ☐ Conservation de la fosse		
□Autre :		
Type d'élément épurateur :		
Type de fosse : ☐Béton ☐Polyéthylène	Capacité de la fosse :	
Débit total quotidien (pour les usages non résidentiels) :		
Approvisionnement en eau : □Puits tubulaire (artésien) □Puits de surface □Pointe filtrante Puits scellé : □oui □non □Aqueduc □Lac ou cours d'eau		
Échéancier		
Date de début des travaux : Date de fin des travaux :	Valeur des travaux :	
3. Concepteur des plans		
Concepteur:	□Technologue □Ingénieur	
Courriel :	Tél. :	
4. Exécutant des travaux		
Entrepreneur:	Tél. :	
Courriel :	# R.B.Q. :	
(DALL	1 100 1 / 115	

Bâtiment qui n'est pas occupé ou utilisé pendant une période de 180 jours consécutifs ou plus par année.

5. Documents à fournir	
Veuillez cocher tous les documents fournis	
Documents <u>obligatoires</u>	
☐ Formulaire de demande dûment complété.	
☐ Étude de caractérisation du site et du terrain naturel réalisée par une personne qui est membre d'un ordre professionne compétent en la matière (technologue professionnel ou ingénieur*).	
□ Plan de localisation de l'installation septique (incluant la localisation du puits et des puits voisins, les bâtiments, la bande de protection riveraine, etc.).	
☐ Preuve que l'ingénieur ou le technologue professionnel qui a produit le rapport est mandaté et a reçu les sommes nécessaires pour assurer :	
1. La surveillance des travaux de construction de l'installation septique;	
2. La production et la transmission à la Ville, au plus tard 30 jours après la fin des travaux de construction de l'installation septique, du certificat de conformité. Ce certificat doit confirmer que les travaux de construction on été effectués conformément aux plans approuvés lors de la demande de permis pour la construction de l'installation	
Documents additionnels à fournir (s'il y a lieu)	
☐ Procuration signée par le propriétaire.	
☐ Certificat d'autorisation du ministère du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MDDELCC).	
\square Terrain situé dans une zone inondable : Plan montrant la cote altimétrique moyenne du terrain	
☐ Ententes notariées requises par la réglementation (ex. : conduite passant sous la rue ou traversant une autre propriété)	
6. Déclaration du demandeur	
➤ Je comprends qu'à compter du moment où <u>l'ensemble des renseignements et documents exigés</u> sont fournis et conformes, le fonctionnaire désigné dispose d'un délai de 30 jours pour délivrer le certificat.	
➤ Je comprends que le fonctionnaire désigné peut demander d'autres documents nécessaires à l'analyse de ma demande.	
> Je comprends que je dois attendre que le certificat soit émis avant de faire les travaux.	
Je déclare par la présente que les renseignements donnés dans le formulaire et les documents joints à ma demande sont complets et exacts. Le fait de remplir ces champs constitue une signature.	
Nom : Prénom : Date :	

* Dans le cas d'un bâtiment non résidentiel ou un bâtiment résidentiel de plus de 6 chambres à coucher, les renseignements et documents doivent être signés et scellés par un ingénieur, membre de l'Ordre des ingénieurs du Québec.