

Date de la demande : Année Mois Jour Documents fournis : Année Mois Jour

# TNO LAC-WALKER ET RIVIÈRE NIPISSIS DEMANDE DE PERMIS OU DE CERTIFICAT D'AUTORISATION

1. IDENTIFICATION DU REQUÉRANT				
Nom	Entreprise			
Adresse	Téléphone			
Municipalité	Télécopieur			
Code postal	Courriel			
2. LOCALISATION DU PROJET				
Nom du lac ou du cours d'eau (si aucun, identifier le Désignation cadastrale (lot, rang, canton)  Coordonnées géographiques	e plan d'eau le plus près de votre site)			
Coordonnees geographiques				
3. DESCRIPTION DES TRAVAUX				
Type de travaux : Destination du bâtiment (si nécessaire) :  Construction Réparation/Rénovation Demolition Bâtiment complémentaire (ex. : garage)  Commerce Industrie (ex. : campement de travailleurs)  Autres : Autres : Destination du bâtiment (si nécessaire) :  Résidence permanente  Chalet ou camp  Bâtiment complémentaire (ex. : garage)  Commerce  Industrie (ex. : campement de travailleurs)  Autres : Autres : Détail des travaux (utilisez une autre feuille au besoin) :				
Date de début des travaux :	Durée des travaux :			
Estimation du coût des travaux :				
Travaux effectués par (si différent du demandeur) :				

### 4. PLAN DE LOCALISATION ET INFORMATION REQUISES Informations et distances requises : ☐ Localisation du projet avec dimensions ☐ Distance entre le système septique et le projet ☐ Localisation de la maison ☐ Distance entre le projet et le (les) puits ☐ Limites de propriétés ☐ Distance entre le projet et toutes limites de ☐ Localisation des autres bâtiments (indiquer le type propriétés de bâtiment) ☐ Distance entre le projet et les autres bâtiments ☐ Localisation du système septique (fosse(s) et $\ \square$ Localisation des arbres à couper pour réaliser champ d'épuration) le projet ☐ Localisation du (des) puits ☐ Autres informations ou plans pour bien comprendre le projet ☐ Localisation d'un plan d'eau Exemple d'un plan de Localisation : Limite de propriété arrière (# de mètres) (# de mètres) (# de mètres) Champ mètres) Projet d'épuration Dimensions du projet Cours d'eau (remise) (# de mètres) (\* de metres) Fosse septique nètres) de propriété latérale Garage de propriété latérale Maison Limite # de mètres) Limite de propriété avant DESSINER VOTRE PLAN D'IMPLANTATION

### 5. DOCUMENTS ET RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

Voici les documents ou les renseignements pouvant vous être demandés lors de votre demande de permis ou de certificat d'autorisation.

Veuillez fournir ou compléter ces informations à la section « détail des travaux » à la page 1

PERMIS I	DE CONS	TRUCTION
----------	---------	----------

v Cuille	2 Iodifiii od completer ces informations a la section « detail des travaux » a la page 1.			
PERMI	S DE CONSTRUCTION			
Habitation, chalet, camp et abris sommaires				
1.	Plans indiquant :  ☐ La localisation et les limites du terrain; ☐ Les vues en plan du bâtiment; ☐ Les matériaux employés; ☐ Le cas échéant, la localisation de la fosse septique, du champ d'épuration et du puits artésien.			
	Document indiquant :  ☐ Une description de la construction à ériger; ☐ La nature des travaux à effectuer; ☐ L'usage du bâtiment et du terrain.			
	Permis, certificats et autorisations requis par les autorités compétentes.			
	s bâtiments principaux			
1.	Plans comprenant :  Les vues en plan de chacun des étages du bâtiment;  Les élévations;  Les coupes;  Les matériaux employés.			
2.	Document indiquant :  □ La nature des travaux à effectuer, l'usage du bâtiment, la destination projetée de chaque aire de plancher et l'usage du terrain;  □ Les niveaux d'excavation;  □ La date du début et de la fin des travaux de construction et d'aménagement du terrain.			
3.	Plan d'implantation du bâtiment projeté contenant les informations suivantes :  □ La localisation, la dimension et la superficie du terrain et, s'il y a lieu, l'identification cadastrale; □ La localisation des servitudes; □ La localisation des lignes de rue; □ Les distances entre chaque bâtiment et les lignes de terrain; □ La localisation et l'identification de tout bâtiment existant; □ L'indication de la topographie existante et du nivellement proposé par rapport à la rue et aux terrains adjacents; □ La localisation ainsi que la hauteur du pied et du sommet de tout talus ayant une forte pente; □ La localisation de la ligne des hautes eaux de tout cours d'eau ou lac situé sur le terrain concerné ou situé au moins de 100 mètres d'un cours d'eau ou de 300 mètres d'un lac.			
4.	Localisation de la fosse septique, du champ d'épuration ou de la fosse septique avec puits absorbant et du puits artésien;			
5.	Permis, certificats et autorisations requis par les autorités compétentes.			
CERTIE	FICAT D'AUTORISATION			
Chang	gement d'usage ou de destination d'un bâtiment			
1.	Document indiquant la destination projetée de chaque pièce ou aire de plancher ainsi que du terrain;			
2.	Plan indiquant : ☐ La localisation des bâtiments.			
3.	Déclaration du requérant à l'effet que le changement d'usage ou de destination auquel il veut procéder n'implique aucuns travaux de construction.			
Dépla	cement d'une construction			
1.	Document indiquant :  □ L'identification cadastrale du terrain où est localisé le bâtiment à déplacer;  □ L'itinéraire projeté ainsi que la date et l'heure prévue pour le déplacement;  □ La durée probable du déplacement.			
2.	Copie ou preuve de l'entente intervenue avec les compagnies possédant des câbles aériens dans les cas où en raison de la hauteur du hâtiment il s'avère nécessaire de			

procéder à un rehaussement temporaire desdits câbles;

3.	Plans et documents requis du terrain lorsque le déplacement du bâtiment s'effectue sur le même terrain situé dans les limites de la municipalité;		
4.	Copie ou preuve d'un contrat d'assurance responsabilité tous risques d'un montant de 1 000 000 \$.		
Édifica	ation, transformation, agrandissement et réparation d'une construction		
1.	Document indiquant :  ☐ La nature des travaux à effectuer; ☐ La date du début et de la fin des travaux; ☐ Le coût des travaux.		
2.	Plan ou croquis illustrant :  □ La localisation de la construction.		
Démo	lition d'une construction		
1.	Document indiquant :  ☐ Les moyens techniques utilisés pour procéder à la démolition; ☐ L'usage projeté du terrain		
2.	Photographie de la construction à démolir;		
3.	3. Engagement écrit du propriétaire à faire procéder au nivellement du terrain dans les 48 heures de la démolition.		
CERTIF	FICATION D'AUTORISATION POUR LES CONSTRUCTIONS ET USAGES TEMPORAIRES		
1	Document indiquant :		
1.	<ul> <li>☐ Le genre d'usage temporaire à être exercé;</li> <li>☐ Une description de la construction à ériger.</li> </ul>		
2.	Plan indiquant :  □ Les limites du terrain; □ La localisation des bâtiments existants; □ La localisation sur le terrain, de l'endroit où l'on projette d'exercer l'usage ou d'ériger la construction temporaire.		
3.	Permis, certificats et autorisations requis par les autorités compétentes.		
6.	PIÈCES FOURNIES		
	Plans   Coupes   Croquis		
	Élévations   Devis   Autres:		
7.	DÉCLARATION		
	ifie que les renseignements donnés sont exacts et, advenant l'acceptation de ma demande,		
je me	conformerai aux conditions d'émission du permis ou du certificat accordé tout en respectant ementation en vigueur.		
Signa	ture Nom (en lettres moulées) Date (année/mois/jour)		
8.	DÉCISION DE L'INSPECTEUR RÉGIONAL Réserver à la MRC		
	Approbation No de permis ou certificat :		
	nis le : Valide jusqu'au :		
	(année/mois/jour) (année/mois/jour)		
	Refus Motif du refus :		
Condit	ions d'émission :		
Rense	ignements additionnels :		
Signat	ure de l'inspecteur régional Date (appée/mois jour)		



Date de la demande : Année Mois Jour Documents fournis : Année Mois Jour

### TNO LAC-WALKER ET RIVIÈRE NIPISSIS

## DEMANDE DE PERMIS POUR LE TRAITEMENT DES EAUX USÉES POUR UN CHALET DE VILLÉGIATURE

(En vertu du Règlement sur l'évacuation et le traitement des eaux usées des résidences isolées Q-2, r.22)

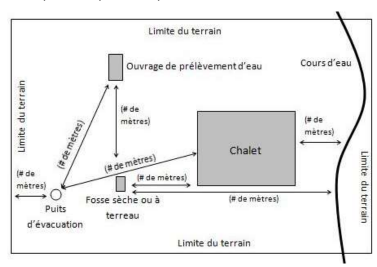
1. IDENTIFICATION DU REQUÉRANT		
Nom	Entreprise	
Adresse	Téléphone	
Municipalité	Télécopieur	
Code postal	Courriel	
2. LOCALISATION DU PROJET		
Nom du lac ou du cours d'eau (si aucun, identifier le plan d'eau le plus près de votre site)		
Désignation cadastrale (lot, rang, canton)		
Coordonnées géographiques		
a constant goog.apquee		
3. DESCRIPTION DES TRAVAUX		
Vous êtes :		
1	aire du terrain	
II s'agit d'un :		
	et existant	
Année de construction :		
Nombre de chambres à coucher :		
4. DESCRIPTION DU SYSTÈME DE TRAITI	EMENT DES EAUY LISÉES	
, and the second	lu type d'utilisation et compléter le plan à la page suivante.	
☐ Cabinet à fosse sèche (résidence sans alimentation en eau)		
	<ul> <li>□ Cabinet à terreau (résidence sans alimentation en eau)</li> <li>Le modèle du cabinet à terreau est conforme à la norme NSF/ANSI41</li> </ul>	
☐ Cabinet à fosse sèche et puits d'év	acuation pour les eaux ménagères	
Paroi du puits d'évacuation : □	Blocs de béton ☐ Pierres ☐ Pièce de bois	
☐ Cabinet à terreau et puits d'évacua	tion pour les eaux ménagères	
Paroi du puits d'évacuation : □	Blocs de béton ☐ Pierres ☐ Pièce de bois	
Marque et No de modèle du cabine	et à terreau :	
☐ Autre système :		
fosse septique, ce qui n'est pas t	stallés, mais ces derniers requièrent la vidange d'une oujours possible en milieu forestier. Si vous désirez eme, d'autres documents seront nécessaires pour	

### 5. PLAN À L'ÉCHELLE

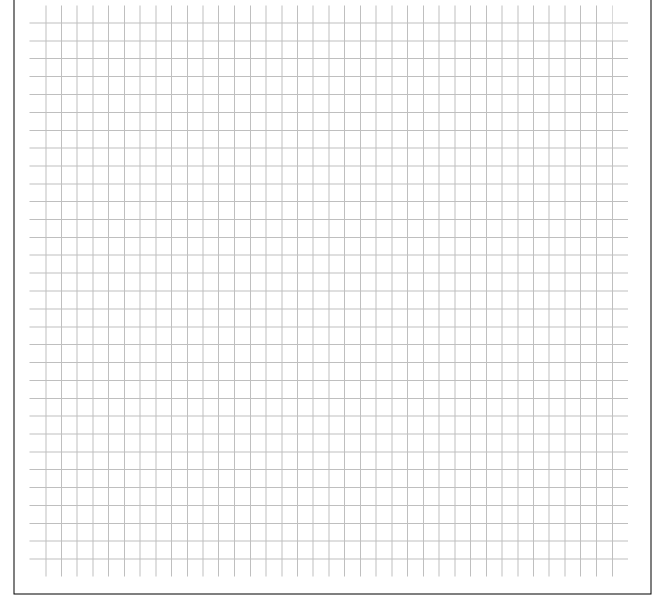
### Informations et distances requises :

- ☐ Localisation du chalet ou du camp et des autres bâtiments
- ☐ Localisation de la fosse sèche sur le terrain
- □ Localisation du puits d'évacuation sur le terrain
   □ Localisation de l'ouvrage de prélèvement d'eau sur le terrain (s'il y a lieu)
- ☐ Distance entre la fosse sèche et le lac, le cours d'eau, le marais ou l'étang
- ☐ Distance entre la fosse sèche et la limite du terrain, la conduite d'eau de consommation ou arbre
- ☐ Distance entre la fosse sèche et le puits d'alimentation en eau (s'il y a lieu)
- ☐ Distance entre la fosse sèche et le haut d'un talus (s'il y a lieu)
- ☐ Distance entre le puits d'évacuation et le lac, le cours d'eau, le marais ou l'étang
- Distance entre le puits d'évacuation et la limite du terrain, la conduite d'eau de consommation ou arbre
- Distance entre le puits d'évacuation et le haut d'un talus (s'il y a lieu)

### Exemple d'un plan d'implantation :



#### DESSINER VOTRE PLAN D'IMPLANTATION



6. DÉCLARATION				
Je certifie que les renseignements donnés sont exacts et, advenant l'acceptation de ma demande, je me conformerai aux conditions d'émission du permis ou du certificat accordé tout en respectant la réglementation en vigueur.				
Signature	Nom (en lettres moulées	Date (année/mois/jour)		
7. DÉCISION DE L'INSPECTEUR RÉG	IONAL	Réserver à la MRC		
☐ Approbation	No de permis :			
Émis le :	Valide jusqu'au :			
(année/mois/jour)	(anné	e/mois/jour)		
☐ Refus Motif du refus	:			
Conditions d'émission :				
Renseignements additionnels :				
Signature de l'inspecteur régional	Date (anné	e/mois jour)		