



Relevé sanitaire

Installation autonome

Date du relevé :	Heure :
Relevé effectué par :	

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Lac/Cours d'eau (nom) :	
Matricule :	No. :
Propriétaire :	Présent Absent
Adresse :	

CARACTÉRISTIQUES DE LA RÉSIDENCE

Résidence	Permanente	Nb de chambres à coucher 1 2 3 4 5 6 + (préciser) _____
	Saisonnaire	

Commentaires :

INSTALLATION SANITAIRE

Type de dispositif	Individuel	Communautaire	Municipal
Année de construction du dispositif (si disponible)			
Fréquence de vidange de la fosse septique (année) 1 2 3 4 autre :		Dernière vidange :	
Entretien par un fabricant Oui Non Fréquence :			

Composantes			Capacité ou superficie
Type de fosse			
Coordonnées GPS			
Accessibilité	Couvercle 1	Couvercle 2	
Préfiltre	Entretenu	Non entretenu	Absent
Pompe	Avant Après	Interne	Externe Absente
Type d'élément épurateur	Élément épurateur modifié Puits absorbant Filtre à sable hors sol Filtre à sable classique Vidange périodique	Traitement secondaire avancé Traitement tertiaire Champ de polissage Installation biologique Autre (préciser) :	
Coordonnées GPS			
Réservoir d'eau grise	Présent	Absent	Coordonnées GPS :
Champs d'évacuation	Présent	Absent	Coordonnées GPS :
Commentaires :			

ÉTAT

Absence de dispositif d'évacuation et de traitement

Déversement direct d'eaux usées dans l'environnement

Conduite de trop-plein

Odeur

Résurgence

Colmatage

Aucune évidence de contamination dans l'environnement

Dispositif de traitement conforme aux normes en vigueur au moment de son installation

Commentaires :

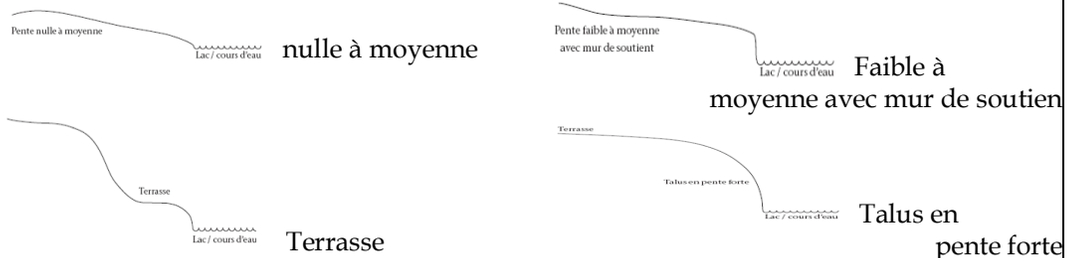
EMPLACEMENT

Système étanche (fosse)	Minimum requis Q-2, r.22 en mètres	Distance (mètres)
Puits ou autre source d'alimentation en eau	15	
Lac ou cours d'eau	15	
Marais ou étang	10	
Fondation	1,5	
Limite de propriété	1,5	
Système non étanche (élément épurateur)		
Puits ou autre source alimentation en eau	30	
Puits scellé	15	
Lac, cours d'eau, marais ou étang	15	
Fondation	5	
Haut du talus	3	
Arbres, arbustes	2	
Limite de propriété	2	
Fossé de drainage	5	
Réservoir d'eau grise		
Fondation, haut de talus, arbres et limite de propriété	2	
Champ d'évacuation (eau grise)		
Fondation, talus, arbres et limite de propriété	2	

** la distance est mesurée à partir de l'extrémité du remblai.*

CARACTÉRISTIQUE DU TERRAIN RÉCEPTEUR

la pente du terrain naturel



ÉVALUATION DU DISPOSITIF DE TRAITEMENT DES EAUX USÉES

	RESPECTÉ	NON RESPECTÉ
L'emplacement du système par rapport au cours d'eau		
Choix du système par rapport à la nature du terrain du terrain récepteur		

ALIMENTATION EN EAU POTABLE

Type d'ouvrage de captage :	Puits tubulaire foré	Scellé	Non-scellé
	Puits de surface	lac ou cours d'eau	
	Autre source (préciser) :		

VISITE INTÉRIEURE



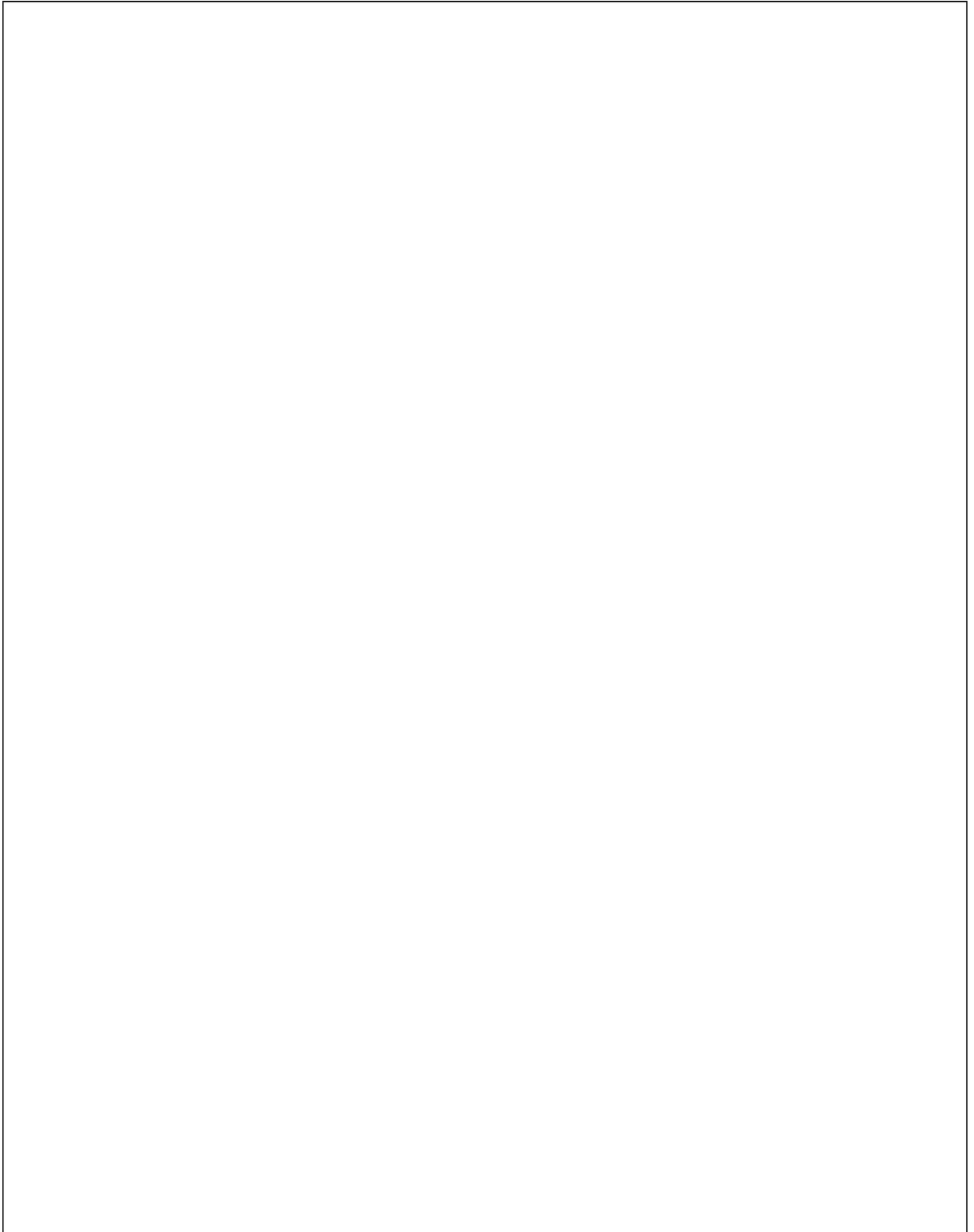
CROQUIS

Relevé sanitaire

Plomberie	Défectuosité Conduite d'aération	Présent	Absent
Commentaires :			
Test de fluorescéine	Positif	Négatif	
Commentaires :			

CLASSIFICATION DU DISPOSITIF	
Classe A - <u>Aucune</u> contamination (respectent les normes du terrain et est bien située par rapport au plan d'eau);	
Classe B - Source de contamination <u>indirecte</u> (Ne respectent pas les normes du terrain et/ou d'emplacement par rapport au plan d'eau;	
Classe C - Source de contamination <u>directe</u> (Ne respectent pas les normes du terrain et/ou d'emplacement par rapport au plan d'eau et signes évidents de contamination (absence de dispositif, déversement d'eaux usées, conduite de trop-plein, résurgences).	

	Date :
Relevé par :	Matricule :

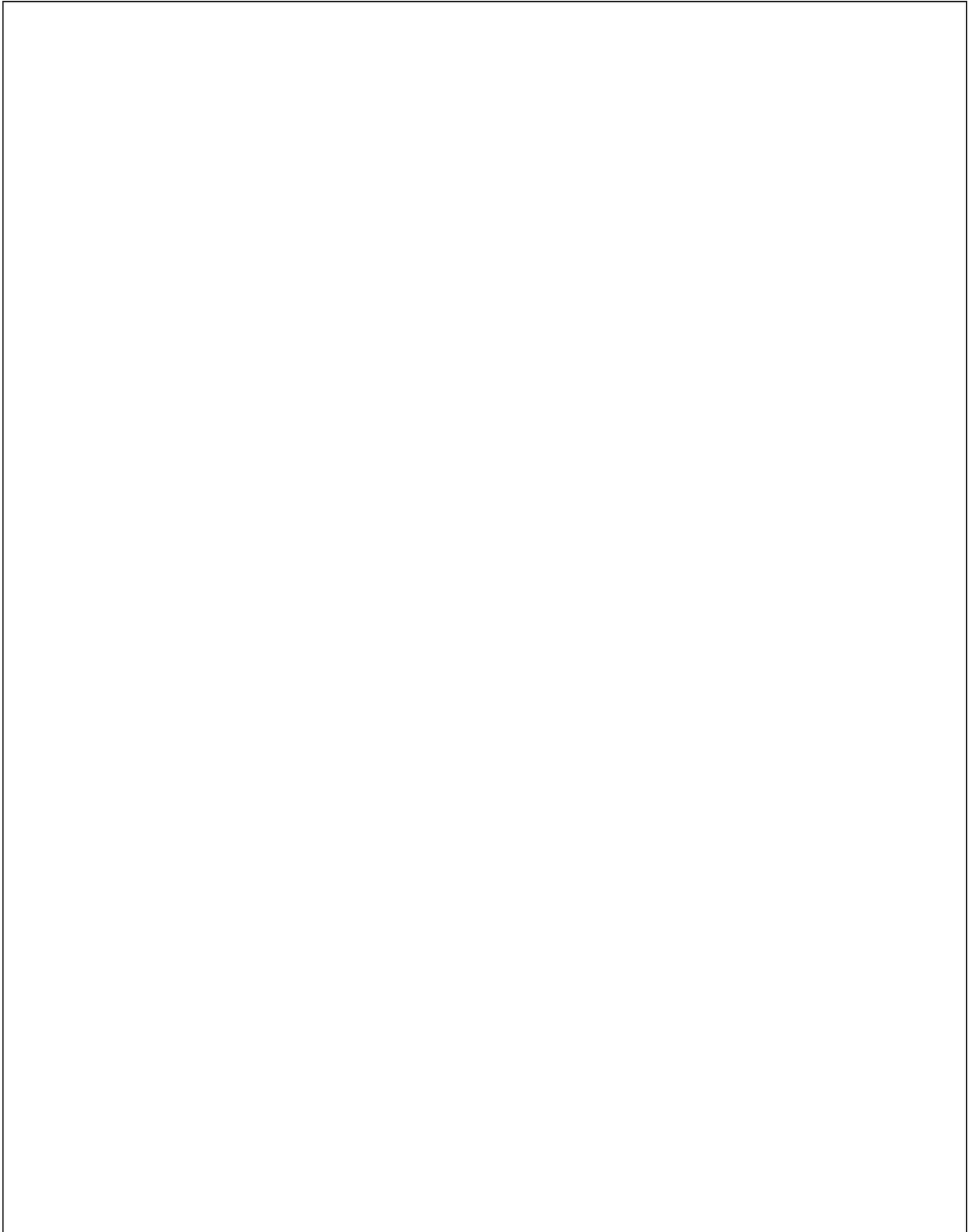




CROQUIS

Relevé sanitaire

A large, empty rectangular box intended for drawing or sketching.





CROQUIS

Relevé sanitaire

Commentaires :

