



## Formulaire de demande

## Examen préalable à la conception d'une installation d'assainissement non collectif

	N° dossier:	
	Commune de :	
01 Nature de la demande		
Le projet d'installation d'assainissement non collectif est	prévu dans le cadre :	
d'une demande de permis de construire pour une con d'une demande de permis de construire d'une construire de la réhabilitation ou de la création d'un dispositif d' d'une modification du projet d'assainissement non co	uction existante (transformation, agrandissement) assainissement non collectif sans permis de construire	
O2 Coordonnées du propriétaire		
Demandeur	Projet	
Nom et Prénom :	Adresse complète :	
Adresse complète :		
	Références cadastrales (section et n° de parcelle) :	
Tél. :		
Email:	Superficie de la parcelle : m²	
Mise en place de l'installation		
Installateur		
Nom:		
Adresse complète :		
Tél. :		
O4 Caractéristiques de l'immeuble		
Maison d'habitation	<b>Autres immeubles</b>	
Type de résidence : ☐ Neuve ☐ Existante ☐ Principale ☐ Secondaire	(locaux commerciaux, hôtels, ensembles regroupés, sanitaires isolés,) Nature des locaux desservis par l'installation :	
Location  Autre (précisez):  Nombre de pièces principales (PP)*:  Nombre d'Equivalents-Habitants (EH)**:	Capacité d'accueil de l'immeuble : Nombre d'Equivalents-Habitants (EH)** :	

- \* Nombre de pièces destinées au séjour ou au sommeil hors pièces de services (cuisine, salle de bains, buanderie, etc.)



05 Mode d'alimentation en eau potable			
Adduction publique  • Présence d'un puits ou d'un forage à proximité du di  • Si oui, s'agit-il d'un captage déclaré en mairie :  - Est-il utilisé pour la consommation humaine :  - Est-il utilisé pour l'arrosage des légumes dest  - Est-il utilisé pour l'arrosage hors légumes des  - Distance vis-à-vis de l'installation d'assainisse	? cinés stinés	Oui Non Oui Non	
Of Caractéristiques du terrain			
<ul> <li>Pente existante:</li></ul>	de fou mper	nille projeté :	••••
Caractéristiques de l'installation projetée			
Caracteristiques de l'installation projetee			
INSTALLATION AVEC DISPOSITIF DE TRAITEMENT PAR  → Prétraitement et/ou traitement primaire  □ Bac dégraisseur volume :	litre: litre: oïdeui litre:	os os volumelitres	••••
→ Traitement secondaire  A - Épandage en sol naturel (sol en place)  □ Tranchées d'épandage  □ Epandage sur sol en pente  Nombre de tranchées :  Longueur totale des tranchées :  □ Lit d'épandage  Largeur :  Surface :	m	Longueur unitaire des tranchées :	m m
B- Épandage en sol reconstitué  Filtre à sable vertical non drainé Filtre à sable horizontal drainé Filtre à sable vertical drainé Largeur: Surface: Tertre d'infiltration		Longueur : Profondeur :	
Hauteur :		Largeur à la base :	
Largeur au sommet :		Longueur à la base :	m
Longueur au sommet :  Lit filtrant drainé à flux vertical à massif de zéolite Fournisseur :			



Nor Mod Nur	ÈRE AGRÉÉE  n commercial :  dèle :  néro d'agrément :EH (Equivalent-Habitant)		
	POSITIFS ANNEXES ÉVENTUELS  Chasse automatique (chasse à auget, auget basculant)  Pompe ou système de relevage  Nombre de postes :		volume de la bâchée :litre volume du poste :litre
	DALITÉS D'ÉVACUATION DES EAUX TRAITÉES  Tranchée(s) d'infiltration  Tranchée(s) d'irrigation  Nombre:		n
	Surface:		n
	Dimension:m	Profondeur :	n



<sup>\*</sup> L'accord de rejet dans ce type d'exutoire est soumis à autorisation des instances concernées. \*\* L'accord de rejet en puits d'infiltration est soumis à l'autorisation du SPANC sur la base d'une étude hydrogéologique .

## ng Engagements du demandeur

Le demandeur et l'installateur de l'installation d'assainissement non collectif s'engagent à ne réaliser l'installation qu'après avoir obtenu l'AVIS FAVORABLE du SPANC et en respectant le projet tel qu'il aura été accepté. Par ailleurs, ils s'engagent également à ne pas remblayer l'installation avant le passage du technicien du SPANC dans le cadre du contrôle de bonne exécution des travaux.

Enfin, le demandeur (propriétaire de l'installation) s'engage à payer la redevance de contrôle de conception et de réalisation qui sera appelée par le SPANC à l'issue du contrôle de réalisation des travaux.

Fait à:	le:				
Tous les renseignements sont certifiés exacts.	Signature du demandeur				
Optionnel Optionnel					
ACCORD du propriétaire ou de l'organisme chargé de la poli milieu hydraulique superficiel.	ce du lieu où s'effectuera le rejet des eaux traitées vers le				
Délivré le :	Signature du représentant et cachet de l'organisme				
Par :					
En qualité de :					
Obligatoire - Réservé au SPANC					
AVIS du SPANC Défavorable Favorable Sans Avis					
Fait à :	le :				
Nom du contrôleur :	Signature				

## PIÉCES À FOURNIR IMPÉRATIVEMENT

La présente demande sera impérativement accompagnée d'une **ÉTUDE PARCELLAIRE** comprenant :

- → un plan de masse dont l'échelle sera comprise entre 1/100 et 1/500 et sur lequel figurera :
  - l'immeuble concerné par la demande,
  - les différents éléments de l'installation d'assainissement,
- → un plan en coupe reprenant les points de niveau.

Régie du SDDEA - SERVICE PUBLIC D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF (SPANC)

<u>4 rue Jean Monnet – 10600 La Chapelle-Saint-Luc - Tél. 03 25 72 19 68 – Fax. 03 25 79 10 34 – Email : spanc@sddea.fr</u>

Les informations recueillies font l'objet d'un traitement informatique destiné à traiter votre demande. Les destinataires de ces informations sont les agents techniques et administratifs de la Régie du SDDEA dans la limite de leurs attributions respectives, et le cas échéant, les services de la DGFIP. Sauf mention contraire, l'ensemble des champs du formulaire sont obligatoires pour traiter votre demande. Conformément à la loi « Informatique et libertés » du 06 janvier 1978 modifiée en 2014, vous bénéficiez d'un droit de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant au Service Public d'Assainissement Non Collectif ou au Délégué à la Protection des Données par courriel adressé à dpo@sddea.fr

