

# Questionnaire pour l'étude d'une station de relevage

La réalisation d'une station de relevage nécessite une étude particulière. Afin de répondre précisément à vos besoins, nous vous remercions de compléter l'ensemble du questionnaire ci-dessous et de nous le transmettre [contact@neatfx.fr](mailto:contact@neatfx.fr)  
Ce questionnaire est également disponible en ligne sur notre site Internet : [www.neatfx.fr](http://www.neatfx.fr)

Date : .....

Référence chantier : .....

CCTP fourni ?  oui  non

Société : .....

Prénom : .....

Nom : .....

Adresse : .....

Code Postal : .....

Ville : .....

Tél. : .....

Fax : .....

E-mail : .....

Le poste de relevage sera-t-il rétrocedé à une compagnie fermière ?  oui  non

Si oui, ses coordonnées : .....

## Les effluents : Quelle est leur nature ?

Eaux pluviales	Débit : .....	m <sup>3</sup> /h	Eaux usées	Débit : .....	m <sup>3</sup> /h	*Equivalent Habitant
	Surface : .....	m <sup>2</sup>		Nombre EH* : .....		

## Les cotes altimétriques

(voir schéma ci-dessous)

Terrain naturel TN : .....

Fil d'eau de rejet Fer : .....

Fil d'eau d'arrivée Fea : .....

Dn1 de raccordement à la station : .....

Présence d'une nappe phréatique ?

oui  non

## Le refoulement

Longueur (en mètre linéaire) L : .....

Dn2 utilisé :

Nature de la canalisation :

PVC  PEHD  Fonte  Autre :

## L'alimentation électrique

Tri. 400 volts  Mono. 230 volts

## Le coffret de commande

(livré en standard avec 10 ml de câble)

Son installation sera :

intérieure  extérieure

Distance entre le coffret de commande et la station de relevage :

..... mètre(s)

## Le poste de relevage

Sa pose sera :

sous espace vert  sous chaussée

Sera-t-il suivi d'un regard de vannage ?

oui  non

