

# Aixe-en-Othe - Etudes de rejets de la station d'épuration

## Etude d'impact



### Pays

France (Aube)

### Client

Commune d'Aixe-en-Othe

### Date

2007-2009

### Prestations de Sogreah

- Analyse de l'état initial, analyse des sites industriels
- Incidence de l'ouvrage sur le milieu aquatique, naturel
- Mesures sur le milieu naturel, traçage du milieu récepteur
- Mesures compensatoires



### Contexte

La commune d'Aixe-en-Othe dispose d'une station d'épuration de type boues activées en aération prolongée d'une capacité de 3 000 éq./hab.

La présente prestation vise à établir l'étude d'impact relatif à l'impact des rejets de la station sur le milieu récepteur, la rivière "La Nosle".

Ce document fait partie du dossier de déclaration que le maître d'ouvrage doit réaliser conformément à la réglementation en vigueur (article 2 du décret n°93-743 du 29 mars 1993, modifié par décret le 4 mai 2006).

4160199/GNB/JCW/ebd/0109