



# PAC

## PORTER A CONNAISSANCE

FICHE N° 5

EAU ET MILIEU AQUATIQUE

S'il ne s'agit pas de faire un « urbanisme de tuyaux », le projet de développement durable d'un territoire ne peut être envisagé sans que soit menée une réflexion, en concertation avec les services gestionnaires des réseaux, sur les besoins d'approvisionnement en eau de la population et sur la capacité des réseaux existants, en matière d'évacuation des eaux de ruissellement et des eaux usées, à supporter les nouveaux développements projetés.

En pratique, et au-delà du choix des secteurs d'extension de l'urbanisation en fonction de l'état des réseaux, le coefficient d'occupation des sols est un outil réglementaire particulièrement adapté à la définition de droits à construire adaptés à la capacité des équipements existants ou programmés.

Par ailleurs, il convient d'insister sur le coût des systèmes d'évacuation des eaux qui

nécessitent des investissements dont l'importance est comparable celle de la voirie.

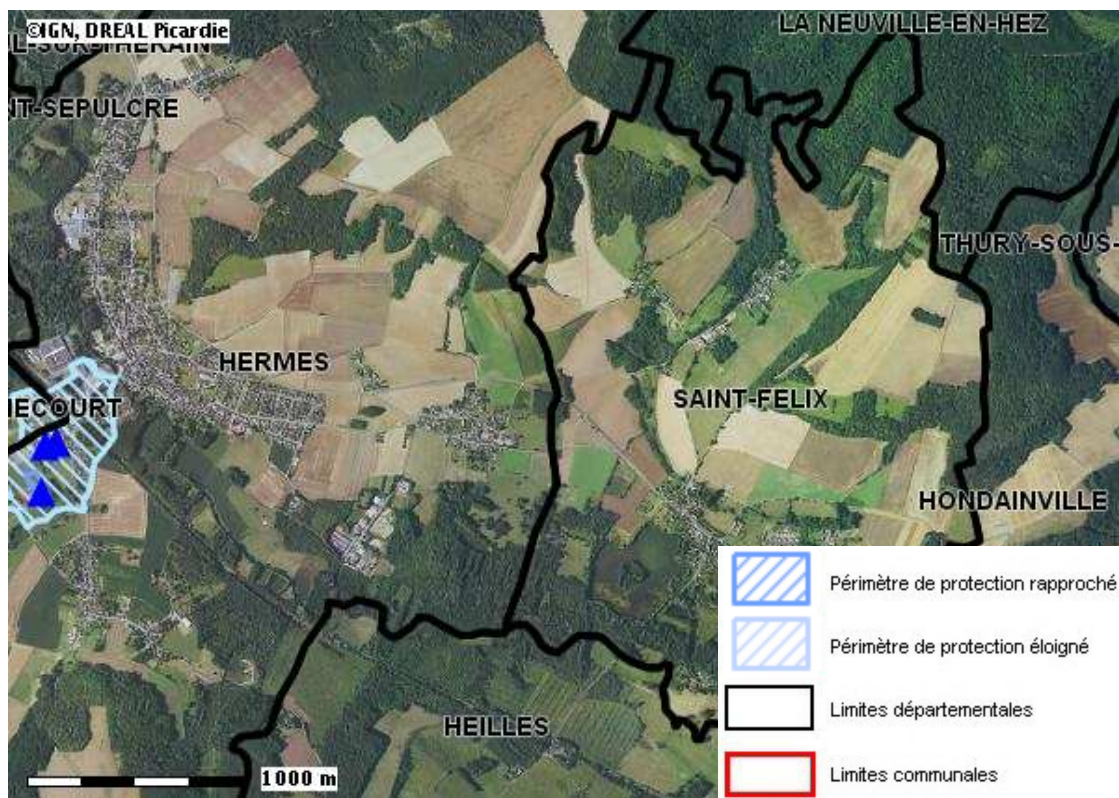
Dans cette perspective, les études liées à l'élaboration des zonages d'assainissement visés à l'article L2224-10 du code général des collectivités territoriales prennent toute leur importance.

Enfin, il faut souligner la dimension le plus souvent intercommunale de la question de l'eau. En particulier, les communes doivent tenir compte dans leur programmation relative aux réseaux d'adduction d'eau ou d'assainissement des orientations, quand ils existent ou sont en cours d'élaboration, des schémas directeurs d'aménagement et de gestion de l'eau (SDAGE) ou des schémas d'aménagement ou de gestion de l'eau (SAGE).

La présente fiche fait la synthèse des informations connues des services de l'État en matière de captage d'eau potable et d'études et de choix d'assainissement.

### Captage d'eau potable

<b>Captage d'eau potable (CEP)</b>	<i>Présence de captage prioritaire dans les communes voisines de Mouy par DUP en date du 12/11/1989 et de Hermes par DUP en date du 12/09/1984</i>
<b>Localisation</b>	<i>Mouy et Hermes</i>



Carte publiée par l'application CARTELIE

© Ministère de l'Écologie, de l'Énergie, du Développement durable et de la Mer  
CP2I (DOM/ETER)

## Assainissement

Etudes et choix d'assainissement			Observations
Mode d'assainissement actuel	Collectif	<del>Individuel</del>	
Schéma directeur d'assainissement réalisé	non	<del>Non</del>	
Existence d'un zonage d'assainissement	non	<del>Non</del>	
Choix d'assainissement	Collectif pour le village	Individuel pour les écarts	Date de choix : 2008

La commune de Saint Félix possède une station d'épuration (STEP) sur son territoire. Sa capacité est de 500 équivalents/habitants, elle est déclarée non conforme en équipement et performances à la Directive Eaux Résiduaires Urbaines (circulaire du 08/12/2006).

Le règlement devra maîtriser les écoulements des eaux pluviales et prévoir éventuellement, la création de d'ouvrages ( dispositifs tampon : prairies inondables, marres, fossés enherbés,etc...), dans le cadre d'un zonage assainissement eaux pluviales reprenant un inventaire de l'existant de manière à protéger les ouvrages et rendre le document opposable aux tiers.

## Hydraulique

Le territoire communal est traversé par un cours d'eau non domanial, le thérain et le ru de la Maladrerie dont la police des eaux incombe à la DDT de l'Oise ( SEEF).

Il existe une servitude de passage sur les berges des cours d'eau non domaniaux pour l'entretien, à l'exclusion des parcelles attenantes aux habitations ou closes de mur. (Décret n°2005-115 en application des articles L. 211-7 et L. 213-10 du code de l'environnement, ainsi que l'article L. 151-37-1 du code rural).

Une servitude a été instituée par Arrêté Préfectoral du 07/03/2006 en application de l'article L211-2 du code de l'environnement pour créer une zone de :

- rétention temporaire des eaux de crue ou de ruissellement.
- mobilité du lit mineur du cours d'eau.
- préservation ou restauration de zone humide dite ZSGE au titre de l'article

L212-5-1 du code de l'environnement, dans le cadre d'un SAGE si approuvé.

La DREAL Picardie a récemment mis à jour son atlas de l'eau qui est librement consultable sur son [site internet](#).

## Documents d'aménagement et de gestion des eaux

La commune de Saint Félix est concernée par le [Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion des Eaux du bassin de la Seine et des cours d'eau côtiers Normands](#) approuvé par le Préfet coordonnateur de bassin le 20 novembre 2009, avec lequel le PLU doit être compatible, en particulier sur la question de la préservation des zones humides.

Un guide de prise en compte du SDAGE dans les documents d'urbanisme est téléchargeable sur le [site internet de la DRIEE](#).

## Zones humides

Une cartographie interactive des zones humides de votre commune est accessible depuis le [site internet de la DREAL](#).

Des plaquettes à destination des élus et des bureaux d'études ont été réalisées pour aider à la prise en compte des zones humides dans les documents d'urbanisme. Elles sont disponibles sur le [site internet de la DDT](#).

## Carte du Milieu Aquatique

