

## QUESTIONNAIRE COMMUNAL

- **Nom de la commune** : MONTAUT
- **Contacts** :

M. CAPERET Alain, maire

Participait également à la réunion : M. E. RENARD (CCPN)

Téléphone mairie : 05.59.71.40.93

**Nombre d'habitants sur la commune :**

Population permanente : .....1107 Hbts

Population saisonnière : ..... idem

- **Superficie de la commune** : 15,4 km<sup>2</sup>
- **Date de la réunion bureau d'études/Commune** : 27/01/2015

**Nota** : les annotations en rouge sont des compléments apportés après la réunion

**URBANISME**

**Documents d'urbanisme en vigueur ou en projet : (PLU, PPRI, carte communale, zonage d'assainissement...)** :

- PLU

**Projets d'urbanisation identifiés à court ou moyen termes (habitat, équipements publics). Préciser le nom de la zone, le nombre d'habitations prévues et la date de réalisation.**

- Projets d'urbanisme correspondent au PLU : quartier Annette et de part et d'autre de la rue de Lassun (D212).

**Liste des futures zones d'extension industrielle ou artisanale. Préciser le nom de la zone, le type d'activité, ainsi que la date de construction. Joindre un plan de localisation au besoin.**

- Pas de projets

**ASSAINISSEMENT PLUVIAL (Réseaux et fossés)**

**Réseaux/fossés existants : plans existants (préciser le format dwg-shp-autres, gestionnaire CG, syndicat, etc.).**

- Réseau récent sur le Bourg de la commune. Mis en place en 2014 en même temps que le réseau de collecte des eaux usées.
- Les plans de recollement sont à récupérer auprès du syndicat d'assainissement.

**Ouvrages structurants ou particuliers : déversoirs d'orage, bassins, siphons, etc. (localisation, propriétaire, etc.) :**

- Un ouvrage de déverse sur le cours d'eau Pérédes au niveau de la voie ferrée pour alimenter un petit ruisseau qui passe entre les maisons. Cet ouvrage ne déverse pratiquement plus.

**Etudes antérieures relatives à l'assainissement pluvial :**

- Dimensionnement du réseau contenant le ruisseau Pérédes (réalisée par HEA en 2013)
- Etude APGL pour le pluvial sur les crêtes (inondation des cours).

**ASSAINISSEMENT PLUVIAL (Réseaux et fossés)**

**Problèmes avérés : type de problème, localisation, dates, dégâts, récurrence, photos/vidéo, repères d'inondation, explications, travaux réalisés ou envisagés, solutions possibles, etc.**

- Grilles avaloirs mal positionnées dans les Chemin de Pontacq, Chemin de Cantou et Chemin de Sarrusse. Ruissellement important sur la voirie qui rentre dans les cours des particuliers (parcelles 432, 1261 et 474).
- La buse située à l'aval de la rue des champs (Ø300) est sous-dimensionnée. Par fortes pluies la cours de la maison (parcelle 400) est inondée (cave inondée également).

**DONNEES PLUVIOMETRIQUES**

**Données pluviométriques disponibles sur la commune (pluviographe ou pluviomètre, privé ou public). Si oui, préciser les coordonnées du propriétaire ou du gestionnaire.**

- Donnée enregistrée jusqu'en 2012 par M. Christian Labe. Données déjà récupérées.

**RUISSEAUX et CANAUX**

**Problèmes avérés de débordements/inondations : type de problème, localisation, dates, dégâts, récurrence, etc.**

- Débordement de la Mouscle au niveau du pont à côté de l'usine Courtie. Route inondée une fois par an.
- Débordement de l'Arriou au niveau du pont route de Saint-Vincent.

## HYDROGEOLOGIE

**Liste des puits connus sur la commune (préciser nom du propriétaire et l'adresse) :**

- Pas de puits

**Problèmes connus de résurgence de la nappe (préciser les secteurs) :**

**Etudes spécifiques d'infiltration des eaux pluviales (lotissements, voirie, ...) et ouvrages d'infiltration des eaux pluviales : bassins d'infiltration, puisards, noues, tranchées d'infiltration, chaussées réservoirs avec infiltration, ... (localisation, propriétaire) :**

**Données pédologiques : R.A.S.**

## DOCUMENTS TOPOGRAPHIQUES

**Plans topographiques disponibles : relevés pour travaux, lotissements, études, etc. :**

- Lever topo de tout le centre pour les travaux d'assainissement en 2014

## SOUHAITS/ATTENTES DE LA COMMUNE

**Préciser vos souhaits relatifs à la gestion des eaux pluviales (compétence, règles d'urbanisme, aménagements, entretien, etc.) :**

**Les enjeux principaux pour la commune sont les suivants :**

- **A terme, entretien régulier des fossés et réseaux.**

## BILAN - SYNTHESE

### RECAPITULATIF des DOCUMENTS A RECUPERER

- Récupérer les plans de recolement du pluvial
- Récupérer le levé topo
- Récupérer étude APGL du pluvial sur les crêtes.

### ZONES A ENJEUX (Cf. plan)

- Les crêtes et rue des Champs

### SUITES A DONNER

- Enquête chez les particuliers