

# Fiche d'examen au cas par cas pour les zonages d'assainissement visés par l'article L.2224-10 du code général des collectivités territoriales

Code de l'environnement – R122-17-II alinéa 4

(Liste indicative d'informations à fournir)

YM (DREAL Rhône Alpes) le 15/02/2013 version provisoire V1.0

La saisine doit s'accompagner des informations suivantes, afin de permettre à l'Autorité environnementale d'apprécier si une évaluation environnementale est nécessaire ou non (article R122-18 du code de l'environnement) :

- une description des caractéristiques principales du plan, schéma, programme ou document de planification, en particulier la mesure dans laquelle il définit un cadre pour d'autres projets ou activités ;
- une description des caractéristiques principales, de la valeur et de la vulnérabilité de la zone susceptible d'être touchée par la mise en œuvre du plan, schéma, programme ou document de planification ;
- une description des principales incidences sur l'environnement et la santé humaine de la mise en œuvre du plan, schéma, programme ou document de planification.

## 1. contexte et caractéristiques du projet de zonage d'assainissement :

Procédure concernée	Territoire concerné
Elaboration <input checked="" type="checkbox"/> Révision	joindre une carte du périmètre

### 1.0. Décrivez les objectifs poursuivis du zonage d'assainissement (cas de la révision) :

– Etablir un Etat des lieux sanitaire de la situation actuelle  
 – S'interroger sur les solutions d'assainissement aux zones urbaines et urbaines  
 – Analyser les choix pour chaque secteur du territoire / Justifier les solutions  
 – Fournir des recommandations générales pour la gestion des eaux pluviales

### 1.1. Existe-t-il un document de cadrage (type schéma d'assainissement) ?

☒ Oui 2001

Non

### 1.2. Le document d'urbanisme couvrant le secteur concerné a-t-il fait l'objet d'une évaluation environnementale traitant explicitement la question de l'assainissement ?

Oui

☒ Non

### 1.3. Si le zonage d'assainissement est lié à l'élaboration du document d'urbanisme, décrivez les perspectives d'urbanisation du territoire concerné :

Deux zones appartenant au bang et déjà desservies par le réseau d'assainissement sont classées en zone ALLa (opérations d'aménagement d'ensemble). Ce développement correspond à environ 120 EH.  
 Pas de parcelle All au secteur de la Tricolleuse

### 1.4. Disposez-vous d'une carte d'aptitude des sols à l'infiltration ?

☒ Oui

Non

### 1.5. Décrivez sommairement votre réseau de collecte/traitement des eaux usées ainsi que les éventuels ouvrages de rétention/traitement des eaux pluviales :

– Collecte des eaux usées : Unitaire ☒ Séparatif (Bang) 85%  
 le réseau du Bang dessert 314 abonnés soit 740 EH, le réseau de Venas / Tricolleuse 75 EH  
 4000 sur le réseau du Bang / 1 poste de relèvement au niveau de la Stg.  
 – Traitement eaux usées : Bang = filtre plante de 1000 EH (2011) Rejet à la Dureze - fonctionnement satisfaisant  
 Tricolleuse = filtre à sable / 60 EH (1999) - Rejet Bozargon - fonctionnement satisfaisant  
 – Mesures particulières visant à limiter le ruissellement à la source : Incasert (colmatage / rejet direct)

(séparatif)  
 1000 en  
 entrée

☒ Oui

Non

Ouvrages de rétention/traitement eaux pluviales :

Dimensionnement de la pluie de retour 30 ans  
Stockage 240 m<sup>3</sup>/ha imperméabilisé / débit fuite 15 l/s/ha

1.6. Décrivez les modalités relatives aux éventuels secteurs d'assainissement non collectifs :

la commune compte 153 logements avec un ANC  
- 21 installations recensées des travaux d'urgence  
- 36 " incomplètes  
- 39 " mais sans risque  
- 57 " conformes

1.7. Décrivez sommairement les éventuels dysfonctionnements relatifs aux dispositifs décrits aux 1-4 et 1-5 ci avant :

Pour l'ANC faible perméabilité de sols  
Pour les Stép de la tranchée, capacité maximale et  
adéquation des filtres

## 2 Description des caractéristiques principales de la zone susceptible d'être touchée

2.1 Caractérisez les enjeux environnementaux du territoire (dont protections réglementaires, et inventaires) (thèmes eau, biodiversité, paysage et patrimoine, pollutions et nuisances, gestion des ressources naturelles) :

4 ZNIEFF de type 1 / 1 ZNIEFF de type 2 / des Zones Humides  
de bord de cours d'eau  
Ruisseau de la Antze et des Boganges d'at. écologique à maintenir les aménagements

Natura 2000 (Site concerné ou situé à proximité ?) :

Zone de montagne :

Oui ☒ Non

Zone littorale :

Oui ☒ Non

Zone de baignade

Oui ☒ Non

Zone conchylicole

Oui ☒ Non

Présence d'un périmètre de protection de captage

Oui ☒ Non

Présence d'un cours d'eau de 1ère catégorie piscicole

Oui ☒ Non

Présence de cours d'eau « réservoir biologique » (cf. SDAGE)

Oui ☒ Non

Présence de nappes phréatiques sensibles

Oui ☒ Non

## 3. Description des principales incidences sur l'environnement et la santé humaine de la mise en œuvre du PPRN :

3.1 La réalisation de nouveaux ouvrages d'assainissement est-elle prévue ? Si Oui, décrivez les :

\* NON

\* ☒ OUI

description et effets attendus :

Création d'une nouvelle Stép à la Tranchée de 800 H : filtre  
plante de roseaux  
Amélioration de la qualité des eaux des Boganges

3.2 S'agissant des champs environnementaux autres que ceux relatifs à l'eau, décrivez les effets potentiels du projet de zonage d'assainissement (nuisances et commodité de voisinage par exemple) :