

# 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
Élaboration	Eydoche

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

.....

.....

.....

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

Oui

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 :

Développement des zones urbaines. ....

.....

.....

### 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 0 km. Séparatif 5 km.  
Le réseau d'assainissement est de type séparatif avec un écoulement entièrement gravitaire, il n'y a pas de poste de refoulement, ni de déversoirs d'orage.

– Traitement eaux usées :  
La STEP communale d'Eydoche d'une capacité de 2400 EH

.....

– Mesures particulières visant à limiter le ruissellement à la source :

Oui

Non

– Ouvrages de rétention/traitement eaux pluviales : .....  
La commune possède un réseau de collecte des eaux pluviales situé dans la partie urbanisée. Les exutoires de ce réseau sont des puits d'infiltration ou les cours d'eau. Ce réseau cumule un linéaire de 0,9 km. ....

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

Mise en conformité des installations d'assainissement autonome : .....  
Assurer l'entretien de ces installations. ....

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

La station est actuellement sous-dimensionnée par rapport à la quantité d'eaux usées entrante. ....  
.....  
.....

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

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

.....  
.....  
.....

Natura 2000 (Site concerné ou situé à proximité ?) :	Oui	Non
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 station d'épuration. ....

#### 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) :

Mise en conformité des installations d'assainissement autonome, afin de limiter les nuisances auprès du voisinage. ....



Carte du périmètre (source : Géoportail - 2013) :

