

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
<input checked="" type="radio"/> Élaboration <input type="radio"/> Révision	Saint Alban de Roche

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 :

Création de maximum 180 nouveaux logements, étalée sur une période de 12 ans, sur une surface de 7 ha.

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

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 3,16 km. Séparatif 8,65 km.
Le réseau d'assainissement est de type séparatif et unitaire. Il n'y a pas de poste de refoulement. Présence de 4 déversoirs d'orage.

– Traitement eaux usées :
La nouvelle STEP du secteur de Bourgoin-Jallieu pour 453 abonnés, soit environ 1360 EH.
La station d'épuration intercommunale de Traffeyères pour 244 abonnés, soit environ 732 EH.

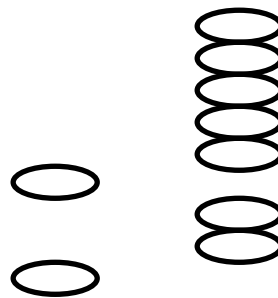
– Mesures particulières visant à limiter le ruissellement à la source :



La commune possède un réseau de collecte des eaux pluviales situé dans la partie urbanisée. Les exutoires de ce réseau sont le réseau unitaire ou les cours d'eau. Ce réseau cumule un linéaire de 5,4 km.

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

Présence d'eaux claires parasites dans le réseau unitaire.
Les sols profonds sont très perméables : inaptes pour le traitement des eaux usées avant évacuation.
Les sols peu profonds sont globalement très peu perméables : inaptes à un traitement par le sol en place de type tranchées d'épandage superficielles.



Création d'un réseau séparatif de collecte des eaux usées afin de raccorder à l'assainissement collectif les secteurs actuellement en assainissement autonome qui sont concernés par un aléa de mouvement de terrain.

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

