

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	Simandres

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 :

1% à 1,8% de croissance par an à l'échelle de Simandres cela veut dire entre 215 et 415 habitants supplémentaires d'ici 2021. Pour un horizon à 10 ans, il faut que le PLU permette la production de 120 à 200 logements.
 Il est envisagé l'aménagement d'une grande zone d'activités intercommunale sur une soixantaine d'hectares au lieu-dit « Les Trenassets ».

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 9,4 km.
 Le réseau d'assainissement est de type séparatif avec 2 de postes de refoulement.

 – Traitement eaux usées :
 La station d'épuration de La COURLY localisée à Saint-Fons, d'une capacité de 983 000 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, d'un linéaire de 4,2 km, situé dans la partie urbanisée.
L'exutoire de ce réseau est le milieu superficiel. Il y a 2 bassins de rétention sur la commune.....

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 :

Aucun problème d'évacuation des eaux de pluie par ces réseaux n'a été relevé. Sauf sur le réseau du lotissement
« Le Chatenay » où des débordements sont observés lors de fortes pluies.
.....
.....

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) :

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

Natura 2000 (Site concerné ou situé à proximité ?) :	Oui	<input checked="" type="radio"/> Non
Zone de montagne :	Oui	<input checked="" type="radio"/> Non
Zone littorale :	Oui	<input checked="" type="radio"/> Non
Zone de baignade	Oui	<input checked="" type="radio"/> Non
Zone conchylicole	Oui	<input checked="" type="radio"/> Non
Présence d'un périmètre de protection de captage	Oui	<input checked="" type="radio"/> Non
Présence d'un cours d'eau de 1ère catégorie piscicole	<input checked="" type="radio"/> Oui	Non
Présence de cours d'eau « réservoir biologique » (cf. SDAGE)	Oui	<input checked="" type="radio"/> Non
Présence de nappes phréatiques sensibles	Oui	<input checked="" type="radio"/> 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'un réseau séparatif de collecte des eaux usées pour desservir le hameau « Chemin de la Mère Tombel », le haut de la rue Claudius Bery, et la future ZAC des Trenassets.
.....

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.
Raccordement à l'assainissement collectif pour des secteurs dont les systèmes d'assainissement autonome sont ...
défectueux.
.....
.....

Carte du périmètre (source : Géoportail - 2013) :

