

# Fiche d'examen au cas par cas pour les zones visées par l'article L2224-10 du Code Général des Collectivités Territoriales

selon le R122-17-II alinéa 4 du Code de l'environnement

## Mode d'emploi simplifié

Toutes collectivités compétentes sur la délimitation des quatre zones mentionnées à l'article L2224-10 du CGCT, communément appelés zonages d'assainissement, en voie d'élaboration, mais aussi de révision ou de modification sont concernées par la présente fiche d'examen au cas par cas.

La présente fiche est à renseigner et à transmettre, avec l'ensemble des pièces demandées, à l'attention du préfet de votre département, en sa qualité d'autorité environnementale, selon les obligations faites à la personne publique responsable conformément à l'article R122-18-I CE.

L'objectif de cette procédure d'examen au cas par cas est de permettre à l'autorité environnementale de se prononcer, par décision motivée au regard de la susceptibilité d'impact sur l'environnement, sur la nécessité ou non pour la personne publique responsable de réaliser l'évaluation environnementale de son plan.

Les informations transmises engagent la personne publique responsable et font l'objet d'une publicité sur le site internet de l'autorité environnementale.

Pour plus d'explication se reporter à la note d'accompagnement.

## À renseigner par la personne publique responsable

### Questions générales

| Nom de la collectivité ou de l'EPCI compétent | Nom de la personne publique responsable |
|---|---|
| Communauté de Communes Entre Bièvre Et Rhône  | Sylvie DEZARNAUD, Présidente            |

| Zonages concernés par la présente demande   |                      |
|---|----------------------|
| Les zones d' <b>assainissement collectif</b> où la collectivité compétente est tenue d'assurer la collecte des eaux usées domestiques et le stockage, l'épuration et le rejet ou la réutilisation de l'ensemble des eaux collectées ;   | Oui - <del>NON</del> |
| Les zones relevant de l' <b>assainissement non collectif</b> où la collectivité compétente est tenue d'assurer le contrôle de ces installations et, si elles le décident, le traitement des matières de vidange et, à la demande des propriétaires, l'entretien et les travaux de réalisation et de réhabilitation des installations d'assainissement non collectif ; | Oui - <del>NON</del> |
| Les zones où des mesures doivent être prises pour <b>limiter l'imperméabilisation des sols et pour assurer la maîtrise du débit et de l'écoulement des eaux pluviales et de ruissellement</b> ;   | Oui - <del>NON</del> |
| Les zones où il est nécessaire de prévoir des installations pour assurer la <b>collecte, le stockage éventuel et, en tant que de besoin, le traitement des eaux pluviales et de ruissellement</b> lorsque la pollution qu'elles apportent au milieu aquatique risque de nuire gravement à l'efficacité des dispositifs d'assainissement.                              | Oui - <del>NON</del> |

**Présentation de votre démarche et des motifs de la mise en place/révision de ce (ces) zonage(s)**

La commune de Ville-Sous-Anjou souhaite réviser son Plan Local d'Urbanisme.

Dans ce cadre, les zonages d'assainissement des eaux usées et des eaux pluviales sont mis à jour. C'est la Communauté de Communes Entre Bièvre et Rhône qui porte cette mise à jour.

Les zonages précédents avaient été établis lors du schéma directeur d'assainissement du SIE Dolon-Varèze, sur la période 2005-2007.

| Caractéristiques des zonages et contexte   |  |
|--|--|
| <p>1. Est-ce une révision/modification de zonages d'assainissement ?</p> <p>• Quelle est la date d'approbation du précédent zonage ?<br/>L'étude précédente de zonage date de 2005-2007</p> <p>• Dans le cas d'une extension éventuellement envisagée d'un ou plusieurs zonages, dans quelles proportions ces zones vont-elles s'étendre ?</p> <p>Les zones d'assainissement collectif prévues en 2007 seront réduites car les zones urbanisables sont réduites dans le projet de révision du PLU.</p> | <p>Oui - <del>non</del></p> <p>Si oui, veuillez joindre les cartes de zonage existantes ;</p> <p>(Environ en ha)</p> |
| <p>1. Quel est le territoire concerné ? (joindre une carte du périmètre)</p> <p>L'ensemble de la commune</p>   |  |
| <p>2. Le territoire est-il couvert par un ou plusieurs document(s) d'urbanisme ?<br/>Si PLUi, préciser le contour de l'intercommunalité (ou joindre une carte) :</p> <p>• Quelle est la date d'approbation du/des document(s) existant(s) ? 2009</p> <p>• Si le(s) document(s) est/sont en cours d'élaboration / révision / modification, quel est l'état d'avancement de la démarche ? Révision</p>   | <p>PLUi<br/>PLU<br/><del>Carte communale</del><br/><del>Non</del><br/>Plusieurs : .....<br/>.....<br/>.....</p>      |
| <p>1. La réalisation/révision/modification de vos zonages est-elle menée en parallèle d'une élaboration/révision/modification du document d'urbanisme ?</p>  | <p>Oui - <del>non</del></p>  |
| <p>Expliquer l'articulation envisagée entre le document d'urbanisme et le(s) zonage(s) prévu(s) (traitement des questions d'assainissement par le document d'urbanisme, conséquences des ouvertures à l'urbanisation, ...) :</p> <p>Le PLU en cours de révision propose de redéfinir les zones urbanisées et urbanisables. Le zonage d'assainissement détermine le type de gestion dans chacune de ces zones. Il sera annexé au PLU et soumis à une enquête publique unique PLU/zonage.</p>            |  |
| <p>2. Le(s) PLUi/PLU/carte communale, en vigueur, font/fait-il(elle) ou ont/a-t-il(elle) fait l'objet d'une évaluation environnementale ?<sup>1</sup></p>  | <p>Oui - non – <del>examen au cas par cas</del></p>  |
| <p>3. Des études techniques (type : schéma directeur d'assainissement<sup>2</sup>, étude sur les eaux pluviales,...) ont-t-elles été, ou seront-t-elles, menées préalablement à vos futures propositions de zonages ?</p>  | <p>Oui - <del>non</del></p>  |
| <p>Préciser ces études :</p> <p>Schéma Directeur d'Assainissement des Eaux Usées réalisé en 2007 pour le compte du SIE Dolon-Varèze.</p>   |  |

<sup>1</sup> Selon le décret n°2012-995 du 23 août 2012 relatif à l'évaluation environnementale des documents d'urbanisme

<sup>2</sup> Attention : à ne pas confondre avec le schéma d'assainissement selon l'article L2224-8 du CGCT.

| Caractéristiques générales du territoire et des zones susceptibles d'être touchées   |   |
|--|---|
| 4. Êtes-vous/intégrez-vous une commune en zone littorale (au sens de la loi littorale, y compris certains lacs)?   | Oui - non   |
| 5. Est-ce que le territoire de votre collectivité dispose ou est limitrophe d'une commune disposant :<br><ul style="list-style-type: none"> <li>• d'une zone de baignade ? dans ce cas un profil de baignade a t il été réalisé ?</li> <li>• d'une zone conchylicole ?</li> <li>• d'une zone de montagne ?</li> <li>• d'un périmètre réglementaire de captage (immédiat, rapproché/éloigné) d'alimentation en eau potable ?</li> <li>• d'un périmètre de protection des risques d'inondations ?</li> </ul>   | Oui- non -limitrophe<br>Oui - non -limitrophe<br>Oui- non -limitrophe<br>Oui - non -limitrophe<br>Oui - non -limitrophe   |
| Préciser lesquels : (joindre éventuellement une cartographie)<br>Captage du syndicat d'eau potable Gerbey Bourrassonnes  |   |
| 1. Le territoire dispose-t-il :<br><ul style="list-style-type: none"> <li>• de cours d'eau de première catégorie piscicole ?</li> <li>• de réservoirs biologiques selon le SDAGE ?</li> </ul>  | Oui - non<br>Oui - non  |
| Préciser lesquels : (joindre éventuellement une cartographie)<br>La Sanne et le ruisseau de la Vescia sont de 1ère catégorie piscicole.  |   |
| 1. Y a-t-il une zone environnementalement sensible à proximité telle que :<br><ul style="list-style-type: none"> <li>• Natura 2000 ?</li> <li>• ZNIEFF1 ?</li> <li>• Zone humide ?</li> <li>• Éléments de la Trame Verte et Bleue (réservoir, corridors) ?</li> <li>• Présence connue d'espèces protégées ?</li> <li>• Présence de nappe phréatique sensible ?</li> </ul>  | Oui - non<br>Oui - non<br>Oui - non<br>Oui - non<br>Oui - non<br>Oui - non  |
| Préciser lesquelles : (joindre éventuellement une cartographie)<br>ZNIEFF de type I : "Vallée de la Sanne" [820030561]<br>ZNIEFF de type I : "Forêt de Grand Bois" [820030534]<br>ZNIEFF de type I : "Le lac des Brosses" [820030536]<br>Autres : Zones humides : "La Sanne" [38VS0003] et "le Lac" [38VS0005].  |   |
| ME superficielle :<br>la Sanne [FRDR2013]<br>Etat écologique : Médiocre<br>Etat chimique : Bon   |   |
| 1. Quel est le niveau de qualité de l'état écologique et de l'état chimique (très bon état, bon état, moyen, médiocre, mauvais ) <sup>3</sup> des masses d'eau réceptrices des eaux concernées par la présente demande, selon la classification du SDAGE au sens de la Directive Cadre sur l'Eau (DCE)?<br><ul style="list-style-type: none"> <li>• Nom de la(des)Masse(s) d'eau superficielle : .....</li> <li>• Nom de la(des)Masse(s) d'eau souterraine: .....</li> </ul> Si souhaité, vous pouvez préciser un niveau de qualité issu des point(s) de référence(s) nationaux connu(s), ou selon d'autres données à préciser (biblio, mesures locales) | ME souterraines :<br>- [FRDG350] et [FRDG248]<br>Etat quantitatif : Bon<br>Etat chimique : Médiocre<br>- [FRDG526]<br>Etat quantitatif : Bon<br>Etat chimique : Bon |
| 2. Votre territoire fait-il l'objet d'application de documents de niveau supérieur :<br><ul style="list-style-type: none"> <li>• Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) ?</li> <li>• Directive Territoriale d'Aménagement (DTA ou DTADD) ?</li> <li>• Schéma de Cohérence Territorial (SCoT) ?</li> </ul>  | Oui - non<br>Oui - non<br>Oui - non   |
| Préciser lesquelles : SCOT Rives du Rhône, révision approuvée le 28 novembre 2019.   |   |

<sup>3</sup> L'information se trouve sur le site <http://www.eaufrance.fr> ou <http://www.lesagencesdeleau.fr/>

| Caractéristiques générales du territoire et des zones susceptibles d'être touchées  |                                    |
|---|------------------------------------|
| Autres :  |                                    |
| 1. Pensez-vous que votre territoire sera soumis à une forte urbanisation ?  | Oui - non                          |
| Précisez : Les zones classées comme "urbaines" par le projet de PLU sont déjà urbanisées. Seules quelques dents creuses peuvent encore accueillir des constructions.<br>Deux zones 1AU de 1 ha et 1,5 ha sont prévues ce qui est relativement limité par rapport aux zones urbaines déjà existantes sur la commune. |                                    |
| 2. Quel est le type principal des réseaux de collecte des eaux usées sur votre territoire?<br><br>Autres :  | Séparatif <sup>4</sup><br>Unitaire |
| 3. Disposez-vous d'une carte d'aptitude des sols à l'infiltration ?   | Oui - non                          |
| 4. Existe-t-il des ouvrages de rétention des Eaux Pluviales sur le territoire concerné par le zonage ?  | Oui - non                          |

Si vous disposez de la compétence relative à la planification et/ou gestion de l'assainissement collectif et non collectif, remplissez le tableau suivant.

#### Questions relatives aux zones d'assainissement collectif/non collectif des eaux usées

| Contexte, caractéristiques du zonage et possibilité d'incidences sur l'environnement et la santé humaine  |   |
|---|---|
| 1. Y a-t-il des adaptations de grands secteurs (ouverture à l'urbanisation, passage de l'ANC à l'AC ou inversement pour diverses raisons possibles), qui sont à l'origine de la volonté de révision du zonage d'assainissement ?  | Oui - non   |
| 2. Conformément à l'article L2224-8 du CGCT, avez-vous établi votre schéma descriptif d'assainissement collectif des eaux usées <sup>5</sup> ?  | Oui - non   |
| 3. Les contrôles des assainissements non collectifs ont-ils été réalisés<br>• Sont-ils en cours et dans quels délais seront-ils réalisés ?<br>• Les non-conformités ont-elles été levées ?<br>• Sont-elles en cours d'être levées ?   | Oui - non<br><del>Oui - non</del><br>Oui - non<br>Oui - non |
| 1. Au sein de votre PLU, imposez-vous, dans le règlement un minimum de surface parcellaire sur les zones d'assainissement non collectif ?   | Oui - non - sans objet<br>Combien : <input type="text"/>    |
| 2. La collectivité compétente (ou les collectivités adhérentes) dispose-t-elle de déclarations de prélèvement (puits ou forage privés) selon l'article L2224-9 du CGCT ?<br>Si oui, sont-ils sur (à proximité d') une zone pressentie comme devant accueillir un zonage ANC ? | Oui - non<br><del>Oui - non</del>                           |
| 3. Est-il prévu d'autres modes de gestion des eaux usées traitées en Assainissement Non Collectif (ANC) que l'infiltration (rejet en milieu hydraulique superficiel ...) ?  | Oui - non   |
| Si oui, lesquels : Si sol inapte à l'infiltration selon l'étude de sol à la parcelle : filière compacte ou classique drainée avec rejet des eaux traitées dans un fossé ou un cours d'eau.  |   |
| 4. La station de traitement des eaux usées (STEU) actuelle est-elle en surcharge <sup>6</sup> ?<br>• Par temps sec ?<br>• Par temps de pluie ?<br>• De façon saisonnière ?  | Oui - non<br>Oui - non<br>Oui - non<br>Oui - non            |

<sup>4</sup> Séparatif : un réseau d'eaux usées strictes, voire parfois complété d'un réseau d'eaux pluviales strictes

<sup>5</sup> Selon le décret n° 2012-97 du 27 janvier 2012 relatif à la définition d'un descriptif détaillé des réseaux des services publics de l'eau et de l'assainissement et d'un plan d'actions pour la réduction des pertes d'eau du réseau de distribution d'eau potable

<sup>6</sup> référence réglementaire pour estimer la surcharge : les valeurs limites de l'arrêté du 22 juin 2007, et (parce qu'il peut être plus restrictif) les valeurs limites définies dans l'arrêté préfectoral propre à la station d'épuration (ou au système d'assainissement)

| Contexte, caractéristiques du zonage et possibilité d'incidences sur l'environnement et la santé humaine  |  |
|---|--|
| <p>1. Avez-vous des procédures d'urgence en cas de rupture accidentelle d'un des éléments de votre système d'assainissement (coupure électrique, pompe, STEU)?</p> <p>Lesquelles <b>Il n'y a pas d'équipements électromécaniques sur le réseau de collecte. Les eaux collectées sont traitées à la station des Blâches (Le Péage de Roussillon) qui elle est équipée.</b></p> | <del>Oui</del> - non                         |
| <p>2. Avez-vous l'intention de rechercher une réduction de vos futures consommations énergétiques sur les équipements de votre système d'assainissement (postes,..) ?</p> <p>• Par une cohérence topographique entre les zones collectées ?</p> <p>• Autres : <b>Il n'y a pas de poste de refoulement ou de relevage sur le réseau.</b></p>                                   | <del>Oui</del> - non<br><del>Oui</del> - non |

Si vous disposez de la compétence relative la planification et/ou gestion des eaux pluviales, remplissez le tableau suivant.

**Questions relatives aux zones où des mesures doivent être prises pour limiter l'imperméabilisation des sols et pour assurer la maîtrise du débit et de l'écoulement des eaux pluviales et de ruissellement.**

| Contexte, caractéristiques du zonage et possibilité d'incidences sur l'environnement et la santé humaine   |   |
|--|---|
| <p>1. Existe-t-il des risques ou enjeux liés à :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• des problèmes d'écoulement des eaux pluviales ?</li> <li>• de ruissellement ?</li> <li>• de maîtrise de débit ?</li> <li>• d'imperméabilisation des sols ?</li> </ul>                            | <p><del>Oui</del> - non</p> <p><del>Oui</del> - non</p> <p><del>Oui</del> - non</p> <p><del>Oui</del> - non</p> |
| Lesquels :   |   |
| <p>1. Des mesures de gestion des eaux pluviales existent-elles déjà sur le territoire du zonage prévu ?</p>  | <del>Oui</del> - non  |
| <p>Lesquelles : Sur l'ensemble de la commune, environ 5 km de réseaux et 16 km de fossés permettent de diriger les eaux pluviales vers les cours d'eau naturels et vers le bassin d'infiltration situé en contrebas du village.</p> <p>Quelles ont été les raisons de leur mise en place ?</p> |   |
| <p>2. Avez-vous identifié des secteurs de votre territoire et des territoires limitrophes concernés par des risques liés aux eaux pluviales ?</p>  | <p><del>Oui</del> - non</p> <p>Si oui, fournir si possible une carte.</p>                                       |
| <p>3. Avez-vous identifié des secteurs de votre territoire où sont présents des enjeux de gestion pour les eaux pluviales (maîtrise de l'imperméabilisation, topographie, capacité des réseaux existants, limitation du ruissellement,...)?</p>  | <p><del>Oui</del> - non</p> <p>Si oui, fournir si possible une carte.</p>                                       |
| <p>4. Des mesures permettant de gérer ces risques existent-elles ?</p>   | <del>Oui</del> - non  |
| Si oui, lesquelles ?   |   |
| <p>5. Disposez-vous d'un système de gestion des eaux pluviales (bassin, surverse, télégestion)? <b>Bassin d'infiltration</b></p>   | <del>Oui</del> - non  |
| <p>6. Votre système d'assainissement eaux pluviales est-il déclaré ou autorisé conformément à la rubrique 2.1.5.0. de la nomenclature loi sur l'eau?</p>   | <del>Oui</del> - non  |

<sup>7</sup> 2.1.5.0. Rejet d'eaux pluviales dans les eaux douces superficielles ou sur le sol ou dans le sous-sol, la surface totale du projet, augmentée de la surface correspondant à la partie du bassin naturel dont les écoulements sont interceptés par le projet, étant : 1° Supérieure ou égale à 20 ha (A) ; 2° Supérieure à 1 ha mais inférieure à 20 ha (D).

| Contexte, caractéristiques du zonage et possibilité d'incidences sur l'environnement et la santé humaine  |                            |
|---|----------------------------|
| 1. Avez-vous rencontré des problématiques de capacité de votre réseau d'eaux pluviales par temps de pluie ?<br>• Selon quelle fréquence ?<br>• Dues à une mise en charge par un cours d'eau ? | Oui - non<br><br>Oui - non |
| 1. Votre commune a-t-elle fait l'objet d'une décision de catastrophe naturelle liée aux inondations ?   | Oui - non                  |
| 2. Avez-vous subi des<br>• coulées de boues ?<br>• glissements de terrain dus à un phénomène pluvieux ?<br>• Autres :   | Oui - non<br>Oui - non     |
| 1. Votre territoire fait-il parti :<br>• d'un SAGE en déficit eau ?<br>• d'une Zone de Répartition des Eaux ?   | Oui - non<br>Oui - non     |

Si vous disposez de la compétence relative la planification et/ou gestion des eaux pluviales, remplissez le tableau suivant.

**Questions relatives aux zones où il est nécessaire de prévoir des installations pour assurer la collecte, le stockage éventuel et, en tant que de besoin, le traitement des eaux pluviales et de ruissellement lorsque la pollution qu'elles apportent au milieu aquatique risque de nuire gravement à l'efficacité des dispositifs d'assainissement.**

| Contexte, caractéristiques du zonage et possibilité d'incidences sur l'environnement et la santé humaine   |                        |
|--|------------------------|
| 1. Votre commune dispose-t-elle de réseaux de collecte des eaux pluviales ?  | Oui - non              |
| 2. L'éventuel Schéma Directeur d'Assainissement (ou une démarche autre) aborde-t-il les questions de pollution des eaux pluviale(s) ?<br>Des prescriptions ont-elles été proposées ?<br>Si oui, lesquelles ? | Oui - non<br>Oui - non |
| 3. La réalisation d'ouvrages est-elle prévue ?<br>Si oui lesquels et pour quel objectif ?  | Oui - non              |
| 4. Les équipements prévus consommeront-ils une surface naturelle propre ?<br>Sont-ils intégrés sous voirie, parking, bâti ?  | Oui - non<br>Oui - non |

### Autoévaluation (facultatif)

**Au regard du questionnaire, estimez-vous qu'il est nécessaire que vos zonages définis au L2224-10 CGCT fassent l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'ils devront en être dispensés ?**

Expliquez pourquoi :

La commune souhaite réviser son PLU de 2009. La mise à jour des zonages Eaux Usées et Eaux Pluviales de 2007 est donc menée en parallèle par la CC Entre Bièvre et Rhône.  
Le potentiel d'urbanisation de la commune est faible car les hameaux ont été densifiés depuis 2009. Il reste quelques dents creuses et deux zones 1AU (2,5 ha au total) dans le village qui peuvent être urbanisées.  
Les réseaux d'assainissement sont déjà existants et collectent une part importante de la commune. Il n'y a pas d'extensions du réseau de collecte de prévués.  
Les zones 1AU sont d'ores et déjà desservies par le réseau public.  
La mise à jour des documents de planification existants ne semble donc pas être de nature à dégrader l'environnement.

A..... Le 29/04/2022  
Saint Maurice l'Exil

Sylvie D'ARNAUD