

# 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

| Nom de la collectivité ou de l'EPCI compétent   | Nom de la personne publique responsable       |
|---|---|
| Communauté de communes Dombes Saône Vallée<br>(CCDSV)<br>627 route de Jassans , BP 231<br>CS 60231, 01602 Trévoux<br>Tel : 04 74 08 97 66 – Fax : 04 74 08 97 67<br>Mail : <a href="mailto:contact@ccds.fr">contact@ccds.fr</a> | M. le Président de la CCDSV<br>Bernard GRISON |

| Zonages concernés par la présente demande   |                                      |                                      |
|---|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Les zones d'assainissement collectif 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 :<br>- Révision d'un Zonage d'Assainissement des Eaux Usées   | <input checked="" type="radio"/> Oui | <input type="radio"/> Non            |
| Les zones relevant de l'assainissement non collectif 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 :<br>- Révision d'un Zonage d'Assainissement des Eaux Usées | <input checked="" type="radio"/> Oui | <input type="radio"/> Non            |
| Les 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 :  | <input type="radio"/> Oui            | <input checked="" type="radio"/> Non |
| Les 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 :  | <input type="radio"/> Oui            | <input checked="" type="radio"/> Non |

| Présentation de votre démarche et des motifs de la mise en place/révision de ce (ces) zonage(s)  |
|--|
| <p>La Communauté de communes Dombes Saône Vallée (CCDSV), dans le cadre de la révision du document d'urbanisme de la commune de Fareins, souhaite engager une réflexion sur les modalités de collecte et de traitement des eaux usées, les plus adaptées à ses zones urbanisées et urbanisables.</p> <p>En parallèle, la commune souhaite engager une réflexion globale sur la gestion des eaux pluviales.</p> <p>Le zonage est envisagé en parallèle la révision du document d'urbanisme.</p> |

| Caractéristiques des zonages et contexte  |  |                                      |            |
|---|--|--------------------------------------|------------|
| Est-ce une révision/modification de zonages d'assainissement ?<br>- Révision du Zonage d'Assainissement des Eaux Usées  | <input checked="" type="radio"/> Oui   | <input type="radio"/> Non            |            |
| Quelle est la date d'approbation du précédent zonage ?  | 7 février 200  |                                      |            |
| Dans le cas d'une extension éventuellement envisagée d'un ou plusieurs zonages, dans quelles proportions ces zones vont-elles s'étendre ?   | Environ m <sup>2</sup>   | Environ ha                           |            |
| Quel est le territoire concerné ? (joindre une carte du périmètre)  | Le territoire concerné est le territoire communal de Fareins (cf. carte du zonage des eaux usées)  |                                      |            |
| Le territoire est-il couvert par un ou plusieurs document(s) d'urbanisme ? PLU en cours de modification   | <input checked="" type="radio"/> Oui   | <input type="radio"/> Non            |            |
| Quelle est la date d'approbation du/des document(s) existant(s) ?   | 29/09/2016   |                                      |            |
| Si le(s) document(s) est / sont en cours d'élaboration / révision / modification, quel est l'état d'avancement de la démarche ?   | Le PLU en cours de modification  |                                      |            |
| La réalisation / révision / modification de vos zonages est-elle menée en parallèle d'une élaboration / révision / modification du document d'urbanisme ?   | <input checked="" type="radio"/> Oui   | <input type="radio"/> Non            |            |
| 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, ...) : | La station d'épuration du bourg va être remplacée (2019-2020) pour être en cohérence avec le développement urbain à venir sur Fareins. Des travaux de réhabilitation des réseaux ont eu lieu en 2016, 2017 et 2018 |                                      |            |
| 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 ?   | <input type="radio"/> Oui  | <input checked="" type="radio"/> Non |            |
| Des études techniques (type : schéma directeur d'assainissement, étude sur les eaux pluviales,...) ont-elles été, ou seront-elles, menées préalablement à vos futures propositions de zonages ?                           | <input type="radio"/> Oui  | <input checked="" type="radio"/> Non |            |
| Préciser les études :<br>- Schéma directeur d'assainissement réalisé en 2015,<br>- Étude d'implantation et conception de la nouvelle station d'épuration (2016-2018)  |  |                                      |            |
| Caractéristiques générales du territoire et des zones susceptibles d'être touchées  |  |                                      |            |
| Êtes-vous / intégrez-vous une commune en zone littorale (au sens de la loi littorale, y compris certains lacs) ?  | <input type="radio"/> Oui  | <input checked="" type="radio"/> Non |            |
| Est-ce que le territoire de votre collectivité dispose ou est limitrophe d'une commune disposant d'une zone de baignade ? dans ce cas un profil de baignade a-t-il été réalisé ?  | <input type="radio"/> Oui  | <input checked="" type="radio"/> Non | Limitrophe |
| Est-ce que le territoire de votre collectivité dispose ou est limitrophe d'une commune disposant d'une zone conchylicole ?  | <input type="radio"/> Oui  | <input checked="" type="radio"/> Non | Limitrophe |
| Est-ce que le territoire de votre collectivité dispose ou est limitrophe d'une commune disposant d'une zone de montagne ?   | <input type="radio"/> Oui  | <input checked="" type="radio"/> Non | Limitrophe |
| Est-ce que le territoire de votre collectivité dispose ou est limitrophe d'une commune disposant d'un périmètre réglementaire de captage (immédiat, rapproché/éloigné) d'alimentation en eau potable ?                    | <input type="radio"/> Oui  | <input checked="" type="radio"/> Non | Limitrophe |

|   |   |   |                                  |
|---|---|---|----------------------------------|
| Est-ce que le territoire de votre collectivité dispose ou est limitrophe d'une commune disposant d'un périmètre de protection des risques d'inondations ?   | <input checked="" type="radio"/> Oui  | <input type="radio"/> Non   | <input type="radio"/> Limitrophe |
| → Préciser lesquels :<br>- <b>Plan de Prévention des Risques Naturels d'Inondation de la Saône et de ses affluents, approuvé le 28 Décembre 2015</b>  |   |   |                                  |
| Le territoire dispose-t-il de cours d'eau de première catégorie piscicole ?   | <input type="radio"/> Oui   | <input checked="" type="radio"/> Non  |                                  |
| Le territoire dispose-t-il de réservoirs biologiques selon le SDAGE ?   | <input type="radio"/> Oui   | <input checked="" type="radio"/> Non  |                                  |
| Préciser lesquels :   |   |   |                                  |
| Y a-t-il une zone environnementale sensible à proximité telle que : Natura 2000 ?   | <input type="radio"/> Oui   | <input checked="" type="radio"/> Non  |                                  |
| ZNIEFF1? Lit majeur de la Saône (identifiant : 820030861)<br>ZNIEFF2? Lit majeur de la Saône (identifiant : 820030861)  | <input checked="" type="radio"/> Oui  | <input type="radio"/> Non   |                                  |
| Zone humide ?   | <input type="radio"/> Oui   | <input checked="" type="radio"/> Non  |                                  |
| Éléments de la Trame Verte et Bleue (réservoir, corridors) ?  | <input type="radio"/> Oui   | <input checked="" type="radio"/> Non  |                                  |
| Présence connue d'espèces protégées ?   | <input type="radio"/> Oui   | <input checked="" type="radio"/> Non  |                                  |
| Présence de nappe phréatique sensible ?   | <input type="radio"/> Oui   | <input checked="" type="radio"/> Non  |                                  |
| → Préciser lesquelles : (joindre éventuellement une cartographie)   |   |   |                                  |
| Quel est le niveau de qualité de l'état écologique et de l'état chimique (très bon état, bon état, moyen, médiocre, mauvais) 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)?  |   | Moyen à Mauvais en 2009 pour les masses d'eau superficielles<br><br>Bon état s en 2009 pour les masses d'eau souterraines sauf pour FRDG135 Et FRRDG305<br>Mauvais état en 2009 |                                  |
| Nom de la (des) Masse(s) d'eau superficielle :<br>- <b>La Saône de la confluence avec le Doubs à Villefranche-sur-Saône (FRDR1807A et FRDR1807 B) ;</b><br>- <b>Ruisseau le Rougeat (FRFR10402)</b>   |   |   |                                  |
| Nom de la (des) Masse(s) d'eau souterraine<br>- <b>Formations plioquaternaires Dombes – sud - -FRDG135</b><br>- <b>Miocène de Bresse - FRDG212</b><br>- <b>Sables et graviers pliocènes du Val de Saône - FRDG225</b><br>- <b>Alluvions de la Saône entre le confluent du Doubs et les Monts d'Or + alluvions de la Grosnes - FRDG305</b> |   |   |                                  |
| Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) ?  | <input type="radio"/> Oui :   | <input checked="" type="radio"/> Non  |                                  |
| Directive Territoriale d'Aménagement (DTA ou DTADD) ?   | <input type="radio"/> Oui :   | <input checked="" type="radio"/> Non  |                                  |
| Schéma de Cohérence Territoriale (SCoT) ?<br>- <b>SCoT Val de Saône Dombes en cours de révision</b>   | <input checked="" type="radio"/> Oui  | <input type="radio"/> Non   |                                  |
| <b>Caractéristiques générales du territoire et des zones susceptibles d'être touchées</b>   |   |   |                                  |
| Pensez-vous que votre territoire sera soumis à une forte urbanisation ?<br>- <b>+200 logements d'ici à 2026</b>   | <input type="radio"/> Oui :   | <input checked="" type="radio"/> Non  |                                  |
| Quel est le type principal des réseaux de collecte des eaux usées sur votre territoire ?  | <input checked="" type="radio"/> Séparatif :  | <input type="radio"/> Unitaire :  |                                  |
| Disposez-vous d'une carte d'aptitude des sols à l'infiltration ?  | <input type="radio"/> Oui   | <input checked="" type="radio"/> Non  |                                  |
| Existe-t-il des ouvrages de rétention des Eaux Pluviales sur le territoire concerné par le zonage ?   | <input type="radio"/> Oui : <input checked="" type="radio"/> compétence de la commune | <input type="radio"/> 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**

| <b>Contexte, caractéristiques du zonage et possibilité d'incidences sur l'environnement et la santé humaine</b>   |  |   |            |
|---|--|---|------------|
| 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 ?                                 | <input checked="" type="radio"/> Oui   | Non   |            |
| Conformément à l'article L2224-8 du CGCT, avez-vous établi votre schéma descriptif d'assainissement collectif des eaux usées ?  | <input checked="" type="radio"/> Oui   | Non   |            |
| Les contrôles des assainissements non collectifs sont-ils en cours et dans quels délais seront ils réalisés ? <b>Réalisé</b>  | <input checked="" type="radio"/> Oui   | Non   |            |
| Les non conformités ont-elles été levées ?  | Oui                                    | <input checked="" type="radio"/> Non                            |            |
| Sont-elles en cours d'être levées ?   | <input checked="" type="radio"/> Oui   | Non   |            |
| Au sein de votre PLU, imposez-vous, dans le règlement un minimum de surface sans objet parcellaire sur les zones d'assainissement non collectif ?   | Oui :                                  | <input checked="" type="radio"/> Non                            | Sans objet |
| 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 ?   | Oui                                    | <input checked="" type="radio"/> Non                            |            |
| Si oui, sont-ils sur (à proximité d') une zone pressentie comme devant accueillir un zonage ANC ?   | Oui                                    | Non   |            |
| 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 ...) ?<br>- <b>Autres filières classiques ou agréées + rejet au milieu superficiel/fossé</b> | <input checked="" type="radio"/> Oui : | Non   |            |
| La station de traitement des eaux usées (STEU) actuelle est-elle en surcharge par temps sec ?   | Oui                                    | <input checked="" type="radio"/> Non<br>Selon bilan annuel 2017 |            |
| La station de traitement des eaux usées (STEU) actuelle est-elle en surcharge par temps de pluie ?  | Oui                                    | <input checked="" type="radio"/> Non<br>Selon bilan annuel      |            |
| La station de traitement des eaux usées (STEU) actuelle est-elle en surcharge de façon saisonnière ?  | Oui                                    | <input checked="" type="radio"/> Non<br>Selon bilan annuel      |            |
| <b>Contexte, caractéristiques du zonage et possibilité d'incidences sur l'environnement et la santé humaine</b>   |  |   |            |
| Avez-vous des procédures d'urgence en cas de rupture accidentelle d'un des éléments de votre système d'assainissement (coupure électrique, pompe, STEU) ?   | <input checked="" type="radio"/> Oui : | Non   |            |
| Avez-vous l'intention de rechercher une réduction de vos futures consommations énergétiques sur les équipements de votre système d'assainissement (postes,...) ?  | <input checked="" type="radio"/> Oui   | Non   |            |
| Par une cohérence topographique entre les zones collectées ?  | <input checked="" type="radio"/> 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 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**

| <b>Contexte, caractéristiques du zonage et possibilité d'incidences sur l'environnement et la santé humaine</b>  |                                       |     |
|--|---------------------------------------|-----|
| Existe-t-il des risques ou enjeux liés à des problèmes d'écoulement des eaux pluviales ?   | Oui-                                  | Non |
| de ruissellement ?   | Oui-                                  | Non |
| de maîtrise de débit ?   | Oui-                                  | Non |
| d'imperméabilisation des sols ?  | Oui-                                  | Non |
| Lesquels :<br>_____  |                                       |     |
| Des mesures de gestion des eaux pluviales existent-elles déjà sur le territoire du zonage prévu ?  | Oui-                                  | Non |
| Lesquelles :   |                                       |     |
| Quelles ont été les raisons de leur mise en place ?  |                                       |     |
| Avez-vous identifié des secteurs de votre territoire et des territoires limitrophes concernés par des risques liés aux eaux pluviales ?  | Oui-<br>Fournir si possible une carte | Non |
| 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,...) ? | Oui-                                  | Non |
| Des mesures permettant de gérer ces risques existent-elles ?<br>_____  | Oui-                                  | Non |
| Disposez-vous d'un système de gestion des eaux pluviales (bassin, surverse, télégestion) ?   | Oui-                                  | Non |
| 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 ?  | Oui-                                  | Non |

| <b>Contexte, caractéristiques du zonage et possibilité d'incidences sur l'environnement et la santé humaine</b> |      |     |
|---|------|-----|
| Avez-vous rencontré des problématiques de capacité de votre réseau d'eaux pluviales par temps de pluie ?        | Oui- | Non |
| Selon quelle fréquence ?  |      |     |
| Dues à une mise en charge par un cours d'eau ?  | Oui- | Non |

|  |     |     |
|--|-----|-----|
| Votre commune a-t-elle fait l'objet d'une décision de catastrophe naturelle liée aux inondations ? | Oui | Non |
| Avez-vous subi des coulées de boues ?  | Oui | Non |
| Avez-vous subi des glissements de terrain dus à un phénomène pluvieux ?                            | Oui | Non |
| Autres   |     |     |
| Votre territoire fait-il parti d'un SAGE en déficit eau ?  | Oui | Non |
| Votre territoire fait-il parti d'une Zone de Répartition des Eaux ?                                | Oui | Non |

**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                           |     |     |
|--|-----|-----|
| Votre commune dispose-t-elle de réseaux de collecte des eaux pluviales ?<br>(Cf Plan des réseaux)                                  | Oui | Non |
| L'éventuel Schéma Directeur d'Assainissement (ou une démarche autre) aborde-t-il les questions de pollution des eaux pluviale(s) ? | Oui | Non |
| Des prescriptions ont-elles été proposées ?  | Oui | Non |
| Si oui, lesquelles ?<br>_____  |     |     |
| La réalisation d'ouvrages est-elle prévue ?  | Oui | Non |
| Si oui lesquels et pour quel objectif ?  |     |     |
| Les équipements prévus consommeront-ils une surface naturelle propre ?   | Oui | Non |
| Sont-ils intégrés sous voirie, parking, bâti ?   | Oui | Non |

| 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 ?   |
|--|
| <p>Le zonage d'assainissement est un document de planification et d'aide à la décision.</p> <p>Il permet d'anticiper sur les besoins futurs en permettant une réflexion et une comparaison sur les solutions envisageables et en retenant le meilleur compromis technique, économique et environnemental, dans le respect des obligations réglementaires.</p> <p>Cette réflexion vise de manière générale à améliorer le fonctionnement des systèmes d'assainissement et par conséquent, à protéger la qualité des milieux récepteurs.</p> <p>Sa mise en place, imposée depuis la loi sur l'eau de 1992, et renforcée depuis par les réglementations successives, ne peut par conséquent qu'aller dans le sens de la protection des milieux et ne doit entraîner que des incidences positives sur l'environnement. Par conséquent, une évaluation environnementale ne semble pas nécessaire.</p> |

A ...Trévoux... Le .....

Bernard Grison, Président de la ECDSV

