

# 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
Commune de Chens-sur-Léman	Pascale Moriaud (Maire)

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 - non
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 - non
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 - non
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 - non



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

La Commune de Chens-sur-Léman a réalisé conjointement à la révision de son PLU, une étude sur l'assainissement des eaux pluviales afin d'appréhender les dysfonctionnements passés et de proposer des solutions pérennes aboutissant à la définition d'un Schéma directeur de gestion des eaux pluviales, et d'un zonage d'assainissement des eaux pluviales, intégrable au PLU.

Le zonage d'assainissement des eaux pluviales a pour objectif de déterminer des règles spatiales de gestion des eaux pluviales afin de préserver la qualité de l'eau, maîtriser l'imperméabilisation, limiter le ruissellement, réduire les risques d'inondation et favoriser un aménagement durable du territoire communal

### 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 ?</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><b>Oui - non</b></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) <b>Cf. carte 1</b> Commune de Chens-sur-Léman</p>	
<p>2. Le territoire est-il couvert par un ou plusieurs document(s) d'urbanisme ? 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) ? <b>12-07-2007</b></p> <p>• Si le(s) document(s) est/sont en cours d'élaboration / révision / modification, quel est l'état d'avancement de la démarche ? <b>en attente d'approbation</b></p>	<p>PLUi <b>PLU</b> Carte communale Non Plusieurs : .....</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><b>Oui - non</b></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>L'élaboration du Schéma directeur de gestion des eaux pluviales et du zonage d'assainissement des eaux pluviales s'est déroulé en même temps que l'élaboration du PLU, et en étroite collaboration entre le bureau d'études en hydraulique (Cabinet Montmasson) et le cabinet d'urbanisme (PLURIS). Les deux zonages sont donc dans une parfaite cohérence.</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><b>Oui - non — examen au cas-par-cas</b></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><b>Oui - non</b></p>
<p>Préciser ces études :</p> <p>Le projet de zonage d'assainissement des eaux pluviales a été élaboré dans le cadre du Schéma directeur de gestion des eaux pluviales, réalisé par le Cabinet Montmasson et finalisé en août 2017.</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 : • d'une zone de baignade ? dans ce cas un profil de baignade a-t-il été réalisé ? OUI • d'une zone conchylicole ? NON • d'une zone de montagne ? NON • d'un périmètre réglementaire de captage (immédiat, rapproché/éloigné) d'alimentation en eau potable ? LIMITROPHE • d'un périmètre de protection des risques d'inondations ? NON (carte des aléas naturels)	Oui - non -limitrophe Oui - non -limitrophe Oui - non -limitrophe Oui - non -limitrophe Oui - non -limitrophe Oui - non -limitrophe
Préciser lesquels : (joindre éventuellement une cartographie) 2 zones de baignade : Tougues (eau de bonne qualité pour la baignade d'après le contrôle ARS du 01-08-2017) et Beauregard (eau de bonne qualité pour la baignade d'après le contrôle ARS du 01-08-2017).	
1. Le territoire dispose-t-il : • de cours d'eau de première catégorie piscicole ? • de réservoirs biologiques selon le SDAGE ?	Oui - non Oui - non
Préciser lesquels : (joindre éventuellement une cartographie) Cf. carte 2 cours d'eau de première catégorie piscicole : Ruisseau de la Vorze, Ruisseau des Léchères, Ruisseau de Chamburaz (ou de la Collongette), Le Nant Courbe, le Ruisseau du Marnot, l'Hermance	
1. Y a-t-il une zone environnementalement sensible à proximité telle que : • Natura 2000 ? OUI • ZNIEFF1 ? OUI • Zone humide ? OUI • Éléments de la Trame Verte et Bleue (réservoir, corridors) ? OUI • Présence connue d'espèces protégées ? NON • Présence de nappe phréatique sensible ? NON	Oui - non Oui - non Oui - non Oui - non Oui - non Oui - non Oui - non
Préciser lesquelles : (joindre éventuellement une cartographie) Cf. carte 3 - Natura 2000 - Habitats - Sites d'importance communautaire : 2 (codes H36 et H37) - Natura 2000 - Oiseaux - Zones de protection spéciale : 1 (code ZPS28) - ZNIEFF de type 1 : 4 (codes 74010001, 74020003, 74000028, 74000011) - Zones humides 10 (codes 74ASTERS0073, 74ASTERS1022, 74ASTERS2342, 74ASTERS2052, Autres : 74ASTERS1021, 74ASTERS0072, 74ASTERS2341, 74ASTERS0071, 74ASTERS0758, 74ASTERS1023) - Corridors : 1 (code C80)	
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)? FRDR11815 (Hermance), • Nom de la(des) Masse(s) d'eau superficielle : FRDL65 (Léman) • Nom de la(des) Masse(s) d'eau souterraine : FRDG242 (Bas Chablais) 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)	FRDR11815: - état écologique MOYEN - état chimique : BON FRDL65: - état écologique MOYEN - état chimique BON FRDG242: - état chimique BON - état quantitatif BON
2. Votre territoire fait-il l'objet d'application de documents de niveau supérieur : • Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) ? NON • Directive Territoriale d'Aménagement (DTA ou DTADD) ? OUI • Schéma de Cohérence Territoriale (SCoT) ? OUI	Oui - non Oui - non Oui - non
Préciser lesquelles : DTA Alpes du Nord, SCoT Chablais	

<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 : La révision actuelle du PLU prévoit un fort ralentissement de la croissance urbaine : environ + 250 logements sur 10 ans par rapport à 3 000 habitants actuellement.

2. Quel est le type principal des réseaux de collecte des eaux usées sur votre territoire?

Séparatif<sup>4</sup>  
Unitaire

Autres :

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

• Sont-ils en cours et dans quels délais seront-ils réalisés ?

• Les non-conformités ont-elles été levées ?

• Sont-elles en cours d'être levées ?

Oui - non

Oui - non

Oui - non

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  
Combien :

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 ?  
Si oui, sont-ils sur (à proximité d') une zone pressentie comme devant accueillir un zonage ANC ?

Oui - non

Oui - non

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 :

4. La station de traitement des eaux usées (STEU) actuelle est-elle en surcharge<sup>6</sup> ?

• Par temps sec ?

• Par temps de pluie ?

• De façon saisonnière ?

Oui - non

Oui - non

Oui - non

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	
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)? Lesquelles :	Oui - non
2. Avez-vous l'intention de rechercher une réduction de vos futures consommations énergétiques sur les équipements de votre système d'assainissement (postes,...) ? • Par une cohérence topographique entre les zones collectées ? • Autres :	Oui – non 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.**

Contexte, caractéristiques du zonage et possibilité d'incidences sur l'environnement et la santé humaine	
1. Existe-t-il des risques ou enjeux liés à : • des problèmes d'écoulement des eaux pluviales ? • de ruissellement ? • de maîtrise de débit ? • d'imperméabilisation des sols ?	Oui – non Oui – non Oui – non Oui - non
Lesquels : risques d'accumulation d'eau sur la chaussée à cause d'un défaut de collecte ou d'entretien, risques de mise en charge voire de débordement des réseaux de capacité hydraulique insuffisante et/ou d'absence de gestion à la source	
1. 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 ?	
2. Avez-vous identifié des secteurs de votre territoire et des territoires limitrophes concernés par des risques liés aux eaux pluviales ? Cf. carte 4	Oui – non  Si oui, fournir si possible une carte.
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,...)? Cf. carte 4	Oui – non  Si oui, fournir si possible une carte.
4. Des mesures permettant de gérer ces risques existent-elles ?	Oui - non
Si oui, lesquelles ?	
5. Disposez-vous d'un système de gestion des eaux pluviales (bassin, surverse, télégestion)? existence de dispositifs privés de rétention / infiltration mais pas de dispositif de propriété communale	Oui - non
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 <sup>7</sup> ? Liste des exutoires soumis à Autorisation ou Déclaration réalisée dans le cadre du Schéma directeur de gestion des eaux pluviales	Oui - 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 ? OUI • Selon quelle fréquence ? pluie de période de retour 10 ans • Dues à une mise en charge par un cours d'eau ? NON	Oui - non Oui - non
1. Votre commune a-t-elle fait l'objet d'une décision de catastrophe naturelle liée aux inondations ? Arrêté du 11-04-2006 pour les événements du 18 et 29-07-2005 Arrêté du 09-12-1996 pour l'événement du 07-06-1996	Oui - non
2. Avez-vous subi des • coulées de boues ? • glissements de terrain dus à un phénomène pluvieux ? • Autres :	Oui - non Oui - non
1. Votre territoire fait-il parti : • d'un SAGE en déficit eau ? NON • d'une Zone de Répartition des Eaux ? NON	Oui - non 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) ? OUI Des prescriptions ont-elles été proposées ? OUI Si oui, lesquelles ? création d'un bassin de pré-traitement des eaux pluviales avant rejet au Lac Léman	Oui - non Oui - non
3. La réalisation d'ouvrages est-elle prévue ? Si oui lesquels et pour quel objectif ? ouvrages de stockage pour écrêter les débits d'eaux pluviales qui transitent dans les réseaux et fossés en cas d'épisode pluvieux important, ouvrages de pré-traitement pour maîtriser la qualité des rejets d'eaux pluviales au milieu naturel	Oui - non
4. Les équipements prévus consommeront-ils une surface naturelle propre ? OUI pour certains Sont-ils intégrés sous voirie, parking, bâti ? OUI en partie	Oui - non 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 :

Notre projet de zonage d'assainissement des eaux pluviales a été élaboré dans le cadre d'une étude globale de mise en oeuvre d'un Schéma directeur des eaux pluviales. Les zones ont été délimitées, et les prescriptions rédigées en tenant compte de l'ensemble des enjeux présents sur le territoire.  
Le zonage du PLU a été bâti en cohérence complète avec les orientations du Schéma directeur de gestion des eaux pluviales. Afin de porter un projet de territoire visant un aménagement maîtrisé et durable, il est important que nous puissions rapidement disposer des outils réglementaires nécessaires car notre commune connaît une pression démographique forte et intercepte des milieux naturels littoraux remarquables et d'une grande sensibilité écologique.

Il nous semble donc que notre projet de zonage devrait être dispensé d'évaluation environnementale

A. Ghens Léman, le 05/07/2018  
Le Maire, Pascal MORIAUD

