

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.

A renseigner par la personne publique responsable

Questions générales

Nom de la collectivité ou de l'EPCI compétent	Nom de la personne publique responsable
Communauté d'Agglomération du Haut Bugey (HBA)	Monsieur le Président Jean DEGUERRY

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 ;	<input checked="" type="checkbox"/> Oui - 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 ;	Oui - <input checked="" type="checkbox"/> 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 checked="" type="checkbox"/> Oui - 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.	Oui - <input checked="" type="checkbox"/> non

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

La commune de Champdor Corcelles souhaite mettre à jour son zonage d'assainissement des eaux usées et eaux pluviales dans le cadre de la réalisation de son PLU.

La commune de Champdor a transférée la compétence eau et assainissement d'où un EPCI responsable différent alors que le projet de demande au cas par cas ne porte que sur la commune de Champdor Corcelles.

Caractéristiques des zonages et contexte	
<p>1. Est-ce une révision/modification de zonages d'assainissement ? Il s'agit d'une modification et d'une révision car la commune nouvelle comporte sur une partie de son territoire un zonage et l'autre non.</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>Oui - non</p> <p>Si oui, veuillez joindre les cartes de zonage existantes ; (Environ en ha) Champdor : 51ha Corcelles : 25ha</p>
<p>1. Quel est le territoire concerné ? (joindre une carte du périmètre)</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) ? commune au RNU. PLU en cours d'élaboration.</p> <p>• Si le(s) document(s) est/sont en cours d'élaboration / révision / modification, quel est l'état d'avancement de la démarche ? PLU en élaboration arrêté le 29/11/18</p>	<p>PLUi <input checked="" type="checkbox"/> PLU 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>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, ...) : le zonage est prévu pour couvrir les zones urbanisées et urbanisables prévues dans le PLU</p>	<p>Oui - non <input checked="" type="checkbox"/></p>
<p>2. Le(s) PLUi/PLU/carte communale, en vigueur, font-ils/elle ou ont-ils/elle fait l'objet d'une évaluation environnementale ? Voir l'avis de la MRAE du 23/03/18</p>	<p>Oui - non – examen au cas par cas <input checked="" type="checkbox"/></p>
<p>3. Des études techniques (type : schéma directeur d'assainissement¹, étude sur les eaux pluviales, ...) ont-elles été, ou seront-elles, menées préalablement à vos futures propositions de zonages ?</p> <p>Préciser ces études : Un schéma directeur d'assainissement relatif aux eaux usées a été réalisé sur CORCELLES en 2003 et une Mise à jour du zonage d'assainissement des eaux usées et zonage des eaux pluviales sur l'intégralité de la commune de Champdor-Corcelles en 2018.</p>	<p>Oui - non <input checked="" type="checkbox"/></p>

¹ 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. Etes-vous/intégrez-vous une commune en zone littorale (au sens de la loi littorale, y compris certains lacs) ?	Oui <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/>
Caractéristiques générales du territoire et des zones susceptibles d'être touchées	
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 <input checked="" type="checkbox"/> non – limitrophe
• D'une zone conchylicole ?	Oui <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/> – limitrophe
• D'une zone de montagne ?	Oui <input type="checkbox"/> non – limitrophe
• D'un périmètre réglementaire de captage (immédiat, rapproché/éloigné) d'alimentation en eau potable ?	Oui <input type="checkbox"/> non – limitrophe
• D'un périmètre de protection des risques d'inondations ?	Oui <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/> – limitrophe
Préciser lesquels : (joindre éventuellement une cartographie)	
1. Le territoire dispose-t-il :	
• De cours d'eau de première catégorie piscicole ?	Oui <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/>
• De réservoirs biologiques selon le SDAGE ?	Oui <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/>
Préciser lesquels : (joindre éventuellement une cartographie)	
L'Albarine	
1. Y a-t-il une zone environnementalement sensible à proximité telle que :	
• Natura 2000 ?	Oui <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/>
• ZNIEFF1 ?	Oui <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/>
• Zone humide ?	Oui <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/>
• Eléments de la Trame Verte et Bleue (réservoir, corridors) ?	Oui <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/>
• Présence connue d'espèces protégées ?	Oui <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/>
• Présence de nappe phréatique sensible ?	Oui <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/>
Préciser lesquels : (joindre éventuellement une cartographie)	
Le territoire communal de Champdor-Cordelles est concerné par <ul style="list-style-type: none"> - 4 ZNIEFF de type I : Il s'agit de Marais du bois de cros, Source de sébler, Tourbière des loups et Pelouse sèches de tré-maupertuls. - 1 ZNIEFF de type 2, Il s'agit du Réseau de zones humides du plateau de brenod. 	
Le territoire communal est concerné par 14 zones humides, liées à Albarine 04, au barrage du Champdor et les marais de Champdor, de Givaraïs, du Bois de Cros et du Creux de Rafour, Molinion la Batonnnières, les Prairies humides de Chenalette, de Sivolière, de Lecorchoux, de Corcelle et la Source de Séblier.	
Autres :	
1. Quel est le niveau de qualité de l'état écologique et de l'état chimique (très bon état, bon état, moyen, médiocre, mauvais) ² 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) ?	L'Albarine de sa source au bief du Vuïres Qualité Moyenne Source : Carmen
• Nom de la (les) Masse(s) d'eau superficielles FRDR487	

² L'information se trouve sur le site <http://www.eaufrance.fr> ou <http://www.lesagencesdeleau.fr>

<ul style="list-style-type: none"> Nom de la(des)Masse(s) d'eau souterraine : 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)	
2. Votre territoire fait-il l'objet d'application de document de niveau supérieur : <ul style="list-style-type: none"> Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) ? Directive Territoriale d'Aménagement (DTA ou DTADD) ? Schéma de Cohérence Territorial (SCoT) ? 		Oui - non Oui - non Oui - non
Préciser lesquelles : R007 Albarine R055 Lange Oignin , R151 Séran et ses affluents, R217 Albarine (2ème contrat), R239 Lange Oignin (2ème contrat), Autres :		
1. Pensez-vous que votre territoire sera soumis à une forte urbanisation ?		Oui - non
Précisez :		
2. Quel est le type principal des réseaux de collecte des eaux usées sur votre territoire ?		Séparatif ³ 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 ⁴ ?	Oui - non
3. Les contrôles des assainissements non collectifs ont-ils été réalisés <ul style="list-style-type: none"> 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
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...) ? Si oui, lesquels : En surface (voir SPANC)	Oui - non
4. La station de traitement des eaux usées (STEU) actuelle est-elle en surcharge ⁵ ? <ul style="list-style-type: none"> Par temps sec ? 	Oui - non Oui - non

³ Séparatif : un réseau d'eaux usées strictes, voire parfois complété d'un réseau d'eaux pluviales strictes

⁴ 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

⁵ 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)

<ul style="list-style-type: none"> Par temps de pluie ? De façon saisonnière ? 	Oui - <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> Oui - <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
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 - <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
2. Avez-vous l'intention de rechercher une réduction de vos futures consommations énergétiques sur les équipements de votre système d'assainissement (poste, ...) ? <ul style="list-style-type: none"> Par une cohérence topographique entre les zones collectées ? Autres : 	Oui - <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> Oui - <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>

Si vous disposez de la compétence relative à 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 : <ul style="list-style-type: none"> Des problèmes d'écoulement des eaux pluviales ? De ruissellement ? De maîtrise de débit ? D'imperméabilisation des sols ? Lesquels : Inondation du sous-sol de la maison sur la parcelle 389. Il est observé une arrivée de deux fossés (soit un bassin versant entier) sous la maison en plus de la présence d'une source sous la maison. Inondation du rez-de-chaussée des maisons sur les parcelles 210 et 221 et projet urbanistique en amont de ces parcelles.	Oui - <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> Oui - <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> Oui - <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> Oui - <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
1. Ses mesures de gestion des eaux pluviales existent-elles déjà sur le territoire du zonage prévu ? Lesquelles ? Quelles ont été les raisons de leur mise en place ?	Oui - <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
2. Avez-vous identifié des secteurs de votre territoire et des territoires limitrophes concernés par des risques liés aux eaux pluviales ?	Oui - <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
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, ...) ?	Oui - <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> Si oui, fournir si possible une carte.
4. Des mesures permettant de gérer ces risques existent-elles ?	Oui - <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Si oui, lesquelles ?	
5. Disposez-vous d'un système de gestion des eaux pluviales (bassin, surverse, télégestion) ?	Oui - <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
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 ⁶ ?	Oui - <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
1. Avez-vous rencontré des problématiques de capacité de votre réseau d'eaux pluviales par temps de pluie ? • Selon quelle fréquence ?	Oui - <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>

⁶ 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).

• Dues à une mise en charge par un cours d'eau ?	
1. Votre commune a-t-elle fait l'objet d'une décision de catastrophe naturelle liée aux inondations ?	Oui - <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/>
2. Avez-vous subi des	
• Coulées de boues ?	Oui - <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/>
• Glissements de terrain dus à un phénomène pluvieux ?	Oui - <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/>
• Autres :	
•	
1. Votre territoire fait-il parti :	
• D'un SAGE en déficit eau ?.....	Oui - <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/>
• D'une Zone de Répartition des Eaux ?.....	Oui - <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/>

Si vous disposez de la compétence relative à 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 - <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/>
2. L'éventuel Schéma Directeur d'Assainissement (ou une démarche autre) aborde-t-il les questions de pollution des eaux pluviales ?	Oui - <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/>
Des prescriptions ont-elles été proposées ?	Oui - <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/>
Si oui, lesquelles ?	
3. La réalisation d'ouvrages est-elle prévue ?	Oui - <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/>
Si oui, lesquels et pour quel objectif ?.....	
4. Les équipements prévus consommeront-ils une surface naturelle propre ?	Oui - <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/>
Sont-ils intégrés sous voirie, parking, bâti ?	Oui - <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/>

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 doivent en être dispensés ?

Expliquez pourquoi :

La réalisation du zonage d'assainissement de CHAMPDOR CORCELLE s'inscrit dans le cadre d'une démarche de mise en conformité du zonage d'assainissement avec le document d'urbanisme à savoir le PLU devrait faire l'objet d'un examen cas par cas. Le zonage d'assainissement de la commune peut être dispensé d'une évaluation environnementale.

A OYONNAX, le 27 mai 2019

Le Président

J. DEGUERRY

