

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
GRAND BELFORT Communauté d'Agglomération Place d'Armes 90020 BELFORT CEDEX	Monsieur Damien MESLOT, Présidents

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 ;	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
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 ;	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.	Non

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

Le zonage d'assainissement, établi sur la base du POS de la commune d'Autrechène, a été approuvé par le conseil communautaire de la Communauté de Commune du Bassin de la Bourbeuse le 23/02/2004.

La commune de Autrechène engage l'élaboration de son PLU. De ce fait, Grand Belfort Communauté d'Agglomération doit procéder à la révision du zonage d'assainissement. Cette procédure est menée par Grand Belfort au titre de sa compétence assainissement.

Caractéristiques des zonages et contexte	
1. Est-ce une révision/modification de zonages d'assainissement ?	REVISION
• Quelle est la date d'approbation du précédent zonage ?	23/02/2004
• Dans le cas d'une extension éventuellement envisagée d'un ou plusieurs zonages, dans quelles proportions ces zones vont-elles s'étendre ? Les modifications apportées au zonage initial de 2004 concernent essentiellement la suppression de zones. (Voir Annexe 1 et 2)	
2. Quel est le territoire concerné ?(joindre une carte du périmètre) Commune d'Autrechène (voir Annexe 2)	
3. Le territoire est-il couvert par un ou plusieurs document(s) d'urbanisme ?	POS caduc depuis le 27 mars 2017
• Quelle est la date d'approbation du/des document(s) existant(s) ?	Pour le POS :12/1984, modifié 04/1990 et 05/1997
• Si le(s) document(s) est/sont en cours d'élaboration / révision / modification, quel est l'état d'avancement de la démarche? Projet du PLU arrêté le 25/10/2017	
4. La réalisation/révision/modification de vos zonages est-elle menée en parallèle d'une élaboration/révision/modification du document d'urbanisme ?	Oui
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, ...) :	
Grand Belfort, au titre de sa compétence eau et assainissement, a été associée en tant que personne publique aux réunions de PLU organisées par la commune. L'ouverture à l'urbanisation étudiée par la Direction Eau-Environnement a fait l'objet d'une annexe sanitaire rédigée par Grand Belfort et transmise à la commune pour intégration au PLU.	
5. 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 ? ¹	Non Mais PLU en cours d'élaboration OUI
6. Des études techniques (type : schéma directeur d'assainissement ² , étude sur les eaux pluviales,...) ont-t-elles été, ou seront-t-elles, menées préalablement à vos futures propositions de zonages ?	Non
Préciser ces études :	

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

² 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	
7. Êtes-vous/intégrez-vous une commune en zone littorale (au sens de la loi littorale, y compris certains lacs)?	Non
8. Est-ce que le territoire de votre collectivité dispose ou est limitrophe d'une commune disposant : <ul style="list-style-type: none"> d'une zone de baignade ? dans ce cas un profil de baignade a t il été réalisé ? d'une zone conchylicole ? d'une zone de montagne ? d'un périmètre réglementaire de captage (immédiat, rapproché/éloigné) d'alimentation en eau potable ? d'un périmètre de protection des risques d'inondations ? 	Non Non Non Non Oui
La commune est concernée par le PPRi du bassin de la bourbeuse qui est en cours de révision et d'extension. La commune est concernée sur la partie Est de son territoire. Aucun bâtiment n'est intégré au sein du périmètre. (voir Annexe 3)	
9. Le territoire dispose-t-il : <ul style="list-style-type: none"> de cours d'eau de première catégorie piscicole ? de réservoirs biologiques selon le SDAGE ? 	Non Oui
Préciser lesquels : (joindre éventuellement une cartographie) La bourbeuse, La Madeleine et La Saint Nicolas (RbioD00024) (voir annexe 7)	
10. Y a-t-il une zone environnementale sensible à proximité telle que: <ul style="list-style-type: none"> Natura 2000 ? ZNIEFF1 ? Zone humide ? Éléments de la Trame Verte et Bleue (réservoir, corridors) ? Présence connue d'espèces protégées ? Présence de nappe phréatique sensible ? 	Oui Oui Oui Oui Oui Oui
Préciser lesquelles : (joindre éventuellement une cartographie) Autrechène est concernée par le site « Etangs et Vallées du Territoire de Belfort » FR4301350 (74 ha). Sur sa frange Est, elle est concernée par la ZNIEFF de type 1 « Vallée de la Bourbeuse et ses affluents, Madeleine et Saint Nicolas » (74 ha) (Voir Annexe 4)	
Pour la commune d'Autrechène deux recensements de zones humides ou potentiellement humides existent. Les zones humides de plus de 1 ha inventoriées par la DREAL correspondent essentiellement à des prairies humides fauchées, pâturées ou aux cultures situées le long de la Bourbeuse et aux forêts humides de bois tendre et cultures le long de la Prella. Les zones potentiellement humides qui ont fait l'objet d'un recensement par le Conseil Départemental du Territoire de Belfort (Voir Annexe 5)	
Autrechène est également concernée par la Trame Verte et Bleu (Voir Annexe 6)	
Les nappes phréatiques sensibles sont plutôt situées à l'Ouest de la commune (Voir Annexe 5)	
11. Quel est le niveau de qualité de l'état écologique et de l'état chimique (très bon état, bon état, moyen, médiocre, mauvais) ³ 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)? <ul style="list-style-type: none"> Nom de la(des)Masse(s) d'eau superficielle 	Voir Annexe 7
La Commune est traversée par la bourbeuse ainsi que par la Madeleine et la Saint Nicolas	

³ 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	
<p>(La Madeleine rejoint la Saint Nicolas sur le territoire communal pour former La Bourbeuse). Sont présent également les ruisseaux de la Prelle (Ouest) et La Mèche.</p> <p>La bourbeuse est classée en état écologique médiocre mais bon état chimique. Pour la Madeleine et La Saint Nicolas, leur état écologique est respectivement moyen et médiocre. L'état écologique de l'écrevisse et de la Prelle est moyen.</p> <p>Présence également d'Etang+rigole d'alimentation du canal Rhin Rhône</p> <ul style="list-style-type: none"> Nom de la(des)Masse(s) d'eau souterraine <p>Sont concernées les masses d'eau « les cailloutis du Sundgau dans le Bassin versant du Doubs » et « les calcaires jurassiques supérieurs sous couverture de Belfort ». Leur état écologique et chimique est bon.</p> <p>Est également présente la masse d'eau « alluvions du bassin de l'Allan (dont Savoureuse) » avec un bon état écologique et mauvais état chimique.</p> <p>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)</p>	
<p>12. Votre territoire fait-il l'objet d'application de documents de niveau supérieur :</p> <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 Territoriale (SCoT) ? 	<p>OUI - NON OUI-</p>
<p>Préciser lesquelles :</p> <p>SAGE du Bassin versant de l'ALLAN en cours d'élaboration</p> <p>SCoT du Territoire de Belfort approuvé le 27/02/2014</p>	
<p>13. Pensez-vous que votre territoire sera soumis à une forte urbanisation ?</p>	<p>NON</p>
<p>Précisez :</p> <p>Le zonage d'urbanisme défini dans le PLU a été défini en concertation avec les services de l'état de manière à limiter la consommation de nouveaux espaces. Les zones constructibles ont été revues à la baisse par rapport au POS.</p>	
<p>14. Quel est le type principal des réseaux de collecte des eaux usées sur votre territoire?</p> <p><u>Autres :</u></p>	<p>Assainissement individuel à la parcelle</p>
<p>15. Disposez-vous d'une carte d'aptitude des sols à l'infiltration ?</p>	<p>Oui (voir annexe 8)</p>
<p>16. Existe-t-il des ouvrages de rétention des Eaux Pluviales sur le territoire concerné par le zonage ?</p>	<p>Non mais présence de fossés permettant la récupération et l'infiltration des eaux pluviales. Mesures mises en place au niveau réglementaires pour limiter l'imperméabilisation (CBS....)</p>

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 ?	Non
2. Conformément à l'article L2224-8 du CGCT, avez-vous établi votre schéma descriptif d'assainissement collectif des eaux usées ⁴ ?	Sans objet, Zonage ANC
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 ? 	<i>Oui</i> <i>Oui tous les diagnostics réalisés</i> <i>Oui (opération groupée de réhabilitation sous maîtrise d'ouvrage publique (2007-2013), Les ANC Non conformes ont été réhabilités</i>
Au sein de votre PLU, imposez-vous, dans le règlement un minimum de surface parcellaire sur les zones d'assainissement non collectif ?	NON
4. 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 ?	NON
5. 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
Si oui, lesquels : Rejet en milieu hydraulique superficiel	
6. La station de traitement des eaux usées (STEU) actuelle est-elle en surcharge ⁵ ?	Sans Objet
7.	
8. 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 :	Sans Objet
9. Avez-vous l'intention de rechercher une réduction de vos futures consommations énergétiques sur les équipements de votre système d'assainissement (postes,...) ? <ul style="list-style-type: none"> • Par une cohérence topographique entre les zones collectées ? • Autres : 	Sans objet

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)

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

Rmq : Grand Belfort Communauté d'Agglomération ne dispose pas de cette compétence sur la commune d'Autrechêne

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 :	
2. Des mesures de gestion des eaux pluviales existent-elles déjà sur le territoire du zonage prévu ?	
3. Avez-vous identifié des secteurs de votre territoire et des territoires limitrophes concernés par des risques liés aux eaux pluviales ?	
4. 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,...)?	
5. Des mesures permettant de gérer ces risques existent-elles ?	
Si oui, lesquelles ?	
6. Disposez-vous d'un système de gestion des eaux pluviales (bassin, surverse, télégestion)?	
7. 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 ?	
8. Avez-vous rencontré des problématiques de capacité de votre réseau d'eaux pluviales par temps de pluie ? <ul style="list-style-type: none"> Selon quelle fréquence ? Dues à une mise en charge par un cours d'eau ? 	
9. Votre commune a-t-elle fait l'objet d'une décision de catastrophe naturelle liée aux inondations ?	
10. Avez-vous subi des <ul style="list-style-type: none"> coulées de boues? glissements de terrain dûs à un phénomène pluvieux? Autres : 	
11. Votre territoire fait-il parti : <ul style="list-style-type: none"> d'un SAGE en déficit eau ? d'une Zone de Répartition des Eaux ? 	

⁶2.1.5.0. 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).

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 ?	
2. L'éventuel Schéma Directeur d'Assainissement (ou une démarche autre) aborde-t-il les questions de pollution des eaux pluviale(s) ? Des prescriptions ont-elles été proposées ? Si oui, lesquelles ?	
3. La réalisation d'ouvrages est-elle prévue ? Si oui lesquels et pour quel objectif ?	
4. Les équipements prévus consommeront ils une surface naturelle propre ? Sont-ils intégrés sous voirie, parking, bâti ? Etude au cas par cas avec les maîtres d'ouvrage privés	

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 ?

NON : La commune a fait le choix d'un assainissement de type non collectif sur tout son territoire dès 2004. Tous les systèmes d'ANC ont fait l'objet d'un diagnostic complet de fonctionnement et de réhabilitation. L'ensemble des systèmes non conformes ont été réhabilités dans le cadre d'un programme de travaux sous maîtrise d'ouvrage publique (2007-2013). La modification du zonage concerne essentiellement la suppression de zones (voir annexe 2). Les zones à urbaniser du PLU ont été revues à la baisse. Le zonage du PLU de la commune a bien pris en compte la problématique de l'assainissement dans l'urbanisation future.

La commune d'Autrechêne comportant une zone Natura 2000, le projet du PLU est soumis à une procédure d'évaluation environnementale. Les différents choix du projet PLU ont été pris en fonction des enjeux environnementaux présents sur la commune afin de limiter les incidences sur l'environnement.

A Belfort, le - 7 FEV. 2018