

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
COMMUNAUTE D AGGLOMMERATION DU BASSIN D'AURILLAC (CABA)	Michel ROUSSY, Président
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 ;	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 - 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 ;	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	Oui - non

milieu aquatique risque de nuire gravement à l'efficacité des dispositifs d'assainissement.	
---	--

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

Mise en cohérence des anciennes cartes de zonage d'assainissement de chaque commune composant l'EPCI avec les zonages d'urbanisation définis dans le cadre du nouveau PLUi

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 ? entre 2002 et 2016 suivant les communes</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>Le PLUi a reconsidéré les surfaces à urbaniser en liaison avec la loi Grenelle et à réduit ses surfaces (zones AU ont diminué de 719 ha dans les anciens documents à 232 ha dans le PLUi d'où une réduction de 483 ha,) . Les zones d'assainissement collectif sont donc moins importantes pour rendre cohérent les deux zonages (urbanisation et assainissement)</p>	<p>Oui - non</p> <p>Si oui, veuillez joindre les cartes de zonage existantes ; (Environ en ha) Réduction par rapport à celles définies dans chacun des PLU</p>
<p>1.Quel est le territoire concerné ?(joindre une carte du périmètre) La totalité du territoire de la CABA soit 25 communes (Voir carte en annexe)</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) : Actuellement, le territoire est couvert par 2 cartes communales, 2 POS, 12 PLU approuvés entre 2000 et 2016 Un PLUi-h couvrant l'intégralité du territoire intercommunale arrêté le 7/01/2019 Le PLUi arrêté le 7/01/2019</p> <p>•Quelle est la date d'approbation du/des document(s) Cf ci-dessus existant(s) ?</p> <p>•Si le(s) document(s) est/sont en élaboration / révision /, quel est cours d' modification l'état d'avancement de la Enquête publique en cours avant démarche? approbation</p>	<p>PLUi PLU Carte communale</p> <p>Plusieurs :..... Non</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 - non</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, ...) : Prise en compte des zone U, AU et OAP dans la définition des zonages d'assainissement collectif, dès lors que ces zones sont desservies ou desserviables par les réseaux d'assainissement existants	
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 ? ¹	Oui - non — examen au cas par cas
3. Des études techniques (type : schéma directeur d'assainissement ² , étude sur les eaux pluviales,...) ont-elles été, ou seront-elles, menées préalablement à vos futures propositions de zonages ?	Oui - non
Préciser ces études : Les schémas directeurs d'assainissement pour l'ensemble des communes ont été réalisés et sont à l'origine de la réalisation des zonages d'assainissement	

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 : <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 ? 	Oui - non — limitrophe Oui - non - limitrophe Oui - non — limitrophe Oui - non — limitrophe Oui - non — limitrophe
Préciser lesquels : (joindre éventuellement une cartographie) Les captages de la CABA, baignade du lac de Saint Etienne Cantales, les PPRI Jordanne (Velzic et Saint Simon) et Cère Jordanne (Aurillac – Arpajon)	
1. 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 ? 	Oui - non Oui - non
Préciser lesquels : (joindre éventuellement une cartographie) 1. Voir état initial de l'environnement	

¹ Selon le décret n°2012-995 du 23 août 2012 relatif à l'évaluation environnementale des documents d'urbanisme ² confondre avec le schéma d'assainissement selon l'article L2224-8 du CGCT.

<p>1.Y a-t-il une zone environnementalement sensible à proximité telle que:</p> <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 ? 	<p>Oui - non Oui - non Oui - non Oui - non Oui - non Oui - non</p>
<p>Préciser lesquelles : (joindre éventuellement une cartographie) Autres : VOIR pièce annexe état initial de l'environnement ZNIEFF Natura 2000... page 109 et suivante</p>	
<p>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)?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nom de la(des)Masse(s) d'eau superficielle Voir pièce annexe état environnemental partie 2 ressources en eau page 72 et suivantes • Nom de la(des)Masse(s) d'eau souterraine: Voir pièce annexe état environnemental partie 2 ressources en eau page 72 et suivantes <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>2.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 Territorial (SCoT) ? 	<p>Oui - non Oui - non Oui - non</p>
<p>Préciser lesquelles : SAGE en court, SCOT du Bassin d'AURILLAC</p>	
<p>Caractéristiques générales du territoire et des zones susceptibles d'être touché</p>	
<p>Autres :</p>	
<p>1.Pensez-vous que votre territoire sera soumis à une forte urbanisation ?</p>	<p>Oui- non</p>
<p>Précisez :Réduction importante des zones à urbaniser et évolution démographique du territoire faible</p>	
<p>2.Quel est le type principal des réseaux de collecte des eaux usées sur votre territoire? Autres :</p>	<p>Séparatif⁴ Unitaire</p>
<p>3.Disposez-vous d'une carte d'aptitude des sols à l'infiltration ?</p>	<p>Oui- non</p>

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

Etude de sol à la parcelle obligatoire sur tout le territoire CABA pour tout projet d'ANC	
4.Existe-t-il des ouvrages de rétention des Eaux Pluviales sur le territoire concerné par le zonage ? oui mais compétence pluviale est communale	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 ⁵ ?	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-pour certaines dans le cadre d'un programme de réhabilitation 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 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 ? Périmètre de protection en place sur la majeure partie du territoire	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 : Rejet au milieu naturel, via fossé, réseau pluvial, ...	
4.La station de traitement des eaux usées (STEU) actuelle est-elle en surcharge ⁶ ? •Par temps sec ? oui pour 3 des 39 steps que composent la CABA mais représente uniquement une capacité de 620 eq hab sur une capacité de traitement totale de 85 000 eq hab sur tout le territoire •Par temps de pluie ? Gestion via les DO en entrée de STEP •De façon saisonnière ? NON	Oui – non Oui – non Oui – non Oui - non

⁴ Séparatif : un réseau d'eaux usées strictes, voire parfois complété d'un réseau d'eaux pluviales strictes

⁵ 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

⁶ 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 : Astreinte, télégestion, service en régie pour intervention	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,...) ? •Autres : Performance énergétiques des équipements, méthanisation, réseau de chaleur, télégestion	Oui – non
•Par une cohérence topographique entre les zones collectées ?	Oui - non

Si vous disposez de la compétence relative la planification et/ou gestion des eaux pluviales, remplissez le tableau suivant. **NON PAS DE COMPETENCE PLUVIALE**

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 ? 	Oui – non Oui – non Oui – non Oui - non
Lesquels :	
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 ?	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,...)?	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)?	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 ³ ?	Oui - non
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 – non
• Selon quelle fréquence ?	Oui - non
• 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 – non
2. Avez-vous subi des	Oui – non
• coulées de boues?	Oui - non
• glissements de terrain dus à un phénomène pluvieux?	
• Autres :	
1. Votre territoire fait-il parti :	
• d'un SAGE en déficit eau ?	Oui – non
• d'une Zone de Répartition des Eaux ?	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.

PAS DE COMPETENCE PLUVIALE

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 – non
Des prescriptions ont-elles été proposées ?	Oui - non
Si oui, lesquelles ?	
3. La réalisation d'ouvrages est-elle prévue ?	Oui - non
Si oui lesquels et pour quel objectif ?	
4. Les équipements prévus consommeront-ils une surface naturelle propre ? Sont-ils intégrés sous voirie, parking, bâti ?	Oui – non Oui - non

Autoévaluation (facultatif)

³ 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).

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 :

Les nouvelles cartes de zonages ne sont qu'une mise en cohérence avec les nouvelles cartes d'urbanisations définies dans le PLUi.

Ce dernier document a d'une part réduit fortement les zones à urbaniser engendrant ainsi une réduction des zones d'assainissement collectif. De plus, une étude environnementale au niveau du PLUi a été élaborée.

Enfin la CABA depuis le premier janvier 2018 assure la compétence GEMAPI sur le territoire de SCOT avec une entente intercommunale. La gestion et la mise en oeuvre de cette compétence permettra aussi de contribuer à préserver le milieu naturel.

Pour toutes ses raisons, la nouvelle définition des cartes de zonage ne nécessite pas une évaluation environnementale

A Aurillac Le 12 juillet 2019

Le Président

Michel Roussy

