

# 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 Vergheas	Christian BREYNE, 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 ;	<del>Oui</del> - 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 - <del>non</del>
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> ;	<del>Oui</del> - 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.	<del>Oui</del> - non

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

La Commune de Vergheas du Puy-de-Dôme, en charge de l'assainissement collectif et de l'assainissement non collectif, est responsable de la délimitation des zones relevant de la mise en place de filières autonome et des zones desservies ou destinées à l'être par le réseau d'assainissement collectif.

Un zonage d'assainissement a été approuvé par le conseil communal en 2003 et prévoyait une zone de traitement collective sur le bourg. Il est proposé de réviser le zonage d'assainissement en lien avec la difficulté économique et foncière pour la réalisation des travaux, la desertification du bourg et en lien avec le programme de subventions de réhabilitation de l'assainissement individuel via lequel la moitié des habitations du bourg ont reçu des subventions de réhabilitation (et qui requière un zonage non collectif les parcelles visées).

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 ?  <span style="background-color: #d9e1f2; padding: 2px;">Zonage approuvé par enquête publique et conseil communal en 2003</span></p> <p>• Dans le cas d'une extension éventuellement envisagée d'un ou plusieurs zonages, dans quelles proportions ces zones vont-elles s'étendre ?  <small>L'e zonage va diminuer : suppression du zonage collectif du bourg pour repasser en non collectif puisque la majorité des installation ont été réhabilités ou le seront à l'avenir.</small></p>	<p>Oui - non -</p> <p>Si oui, veuillez joindre les cartes de zonage existantes ;</p> <p style="text-align: center;">(Environ en ha)  <span style="background-color: #d9e1f2; padding: 2px; display: inline-block; width: 50px; text-align: center;">0 ha</span></p>
<p>1. Quel est le territoire concerné ? (joindre une carte du périmètre)</p> <p><span style="background-color: #d9e1f2; padding: 2px;">Commune de Vergheas - le Bourg</span></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><span style="background-color: #d9e1f2; padding: 2px;">Pas de documents d'urbanisme en vigueur</span></p> <p>• Quelle est la date d'approbation du/des document(s) existant(s) ? <span style="background-color: #d9e1f2; padding: 2px;"> </span></p> <p>• Si le(s) document(s) est/sont en cours d'élaboration / révision / modification, quel est l'état d'avancement de la démarche ? <span style="background-color: #d9e1f2; padding: 2px;"> </span></p>	<p><del>PLUi</del>  <del>PLU</del>  <del>Carte communale</del>                      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><del>Oui</del> - non</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><span style="background-color: #d9e1f2; padding: 2px;">Pas de documents d'urbanisme en vigueur</span></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><span style="background-color: #d9e1f2; padding: 2px;">Pas de documents d'urbanisme en vigueur</span></p>	<p>Oui - non - examen au cas par cas</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><span style="background-color: #d9e1f2; padding: 2px;">Étude préalable à l'élaboration du zonage d'assainissement en 2003                      Elaboration du zonage d'assainissement en 2019</span></p>	<p><del>Oui</del> - non</p>
<p>Préciser ces études :</p> <p><span style="background-color: #d9e1f2; padding: 2px;">Pas de documents d'urbanisme en vigueur</span></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)?	<del>Oui</del> - non
5. Est-ce que le territoire de votre collectivité dispose ou est limitrophe d'une commune disposant : <ul style="list-style-type: none"> <li>• d'une zone de baignade ? dans ce cas un profil de baignade a-t-il été réalisé ?</li> <li>• d'une zone conchylicole ?</li> <li>• d'une zone de montagne ?</li> <li>• d'un périmètre réglementaire de captage (immédiat, rapproché/éloigné) d'alimentation en eau potable ?</li> <li>• d'un périmètre de protection des risques d'inondations ?</li> </ul>	<del>Oui</del> - non - <del>limitrophe</del> <del>Oui</del> - non - <del>limitrophe</del> Oui - non - <del>limitrophe</del> Oui - non - <del>limitrophe</del> Oui - non - <del>limitrophe</del>
Préciser lesquels : (joindre éventuellement une cartographie)	
La commune de Vergheas est en zone de Montagne. Les captages de Bonnefond, Rome et Pré Grand sont situés sur son territoire. Celui de Laugerolle, Frontille sont à proximité (carte dans le dossier de zonage).	
1. Le territoire dispose-t-il : <ul style="list-style-type: none"> <li>• de cours d'eau de première catégorie piscicole ?</li> <li>• de réservoirs biologiques selon le SDAGE ?</li> </ul>	<del>Oui</del> - non <del>Oui</del> - non
Préciser lesquels : (joindre éventuellement une cartographie)	
Non applicable	
1. Y a-t-il une zone environnementalement sensible à proximité telle que : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Natura 2000 ?</li> <li>• ZNIEFF1 ?</li> <li>• Zone humide ?</li> <li>• Éléments de la Trame Verte et Bleue (réservoir, corridors) ?</li> <li>• Présence connue d'espèces protégées ?</li> <li>• Présence de nappe phréatique sensible ?</li> </ul>	<del>Oui</del> - non <del>Oui</del> - non <del>Oui</del> - non <del>Oui</del> - non <del>Oui</del> - non <del>Oui</del> - non
Préciser lesquelles : (joindre éventuellement une cartographie)	
CF dossier de Zonage	
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) <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)? <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nom de la(des) Masse(s) d'eau superficielle : <u>Le CHER complexe de Rochebut</u></li> <li>• Nom de la(des) Masse(s) d'eau souterraine : .....</li> </ul> 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)	Etat Moyen..... .....
2. Votre territoire fait-il l'objet d'application de documents de niveau supérieur : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) ?</li> <li>• Directive Territoriale d'Aménagement (DTA ou DTADD) ?</li> <li>• Schéma de Cohérence Territoriale (SCoT) ?</li> </ul>	Oui - non - <del>Oui</del> - non Oui - non -
Préciser lesquelles : Sage du Cher Amont et Scot du Pays des Combrailles	

<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 ?	<del>Oui</del> - non
Précisez : La commune de Vergheas est une commune rurale. La population légale municipale en 2016 est de 64 habitants. La tendance démographique est constante ou en baisse. Pas de forte urbanisation prévue.	
2. Quel est le type principal des réseaux de collecte des eaux usées sur votre territoire?	Séparatif Unitaire
Autres : Pas de réseau de collecte d'eaux usées, seulement du pluvial	
3. Disposez-vous d'une carte d'aptitude des sols à l'infiltration ? (Sur étude zonage 2003)	Oui - <del>non</del>
4. Existe-t-il des ouvrages de rétention des Eaux Pluviales sur le territoire concerné par le zonage ?	<del>Oui</del> - 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 - <del>non</del> Passage AC en ANC sur le bourg (trop d'investissement, bourg qui se désertifie, et plus de la moitié des maisons ont un ANC conforme
2. Conformément à l'article L2224-8 du CGCT, avez-vous établi votre schéma descriptif d'assainissement collectif des eaux usées <sup>5</sup> ? Pas de zonage AC	<del>Oui</del> - 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 ? Pas entièrement • Sont-elles en cours d'être levées?	Oui - <del>non</del> <del>Oui</del> - non Oui - <del>non</del>
1. Au sein de votre PLU, imposez-vous, dans le règlement un minimum de surface parcellaire sur les zones d'assainissement non collectif? (Pas de PLU)	<del>Oui</del> - <del>non</del> - 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 - <del>non</del> <del>Oui</del> - 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 ...) ?	<del>Oui</del> - 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 ? Pas de STEU collective sur la commune • De façon saisonnière ?	<del>Oui</del> - non <del>Oui</del> - non <del>Oui</del> - 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	
<p>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)?</p> <p>Lesquelles :</p> <p style="text-align: center;">Pas de STEP collective sur la commune</p>	<del>Oui</del> – non
<p>2. Avez-vous l'intention de rechercher une réduction de vos futures consommations énergétiques sur les équipements de votre système d'assainissement (postes,..) ?</p> <p>• Par une cohérence topographique entre les zones collectées ?</p> <p>• Autres :</p> <p style="text-align: center;">Pas de STEP collective sur la commune</p>	<del>Oui</del> – non <del>Oui</del> – 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	
<p>1. Existe-t-il des risques ou enjeux liés à :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• des problèmes d'écoulement des eaux pluviales ?</li> <li>• de ruissellement ?</li> <li>• de maîtrise de débit ?</li> <li>• d'imperméabilisation des sols ?</li> </ul>	<del>Oui</del> – non <del>Oui</del> – non <del>Oui</del> – non <del>Oui</del> – non
Lesquels :	
<p>1. Des mesures de gestion des eaux pluviales existent-elles déjà sur le territoire du zonage prévu ?</p>	<del>Oui</del> – non
Lesquelles :	
Quelles ont été les raisons de leur mise en place ?	
<p>2. Avez-vous identifié des secteurs de votre territoire et des territoires limitrophes concernés par des risques liés aux eaux pluviales ?</p>	<del>Oui</del> – non  Si oui, fournir si possible une carte.
<p>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,...)?</p>	<del>Oui</del> – non  Si oui, fournir si possible une carte.
<p>4. Des mesures permettant de gérer ces risques existent-elles ?</p>	<del>Oui</del> – non
Si oui, lesquelles ?	
<p>5. Disposez-vous d'un système de gestion des eaux pluviales (bassin, surverse, télégestion)?</p>	<del>Oui</del> – non
<p>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? <span style="color: blue;">Pas de système de gestion d'eau pluvial sur la commune</span></p>	<del>Oui</del> – 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 ? • Selon quelle fréquence ? • Dues à une mise en charge par un cours d'eau ?	<del>Oui</del> - non  <del>Oui</del> - non
1. Votre commune a-t-elle fait l'objet d'une décision de catastrophe naturelle liée aux inondations ?	<del>Oui</del> - non
2. Avez-vous subi des • coulées de boues ? • glissements de terrain dûs à un phénomène pluvieux ? • Autres :	<del>Oui</del> - non <del>Oui</del> - non
1. Votre territoire fait-il parti : • d'un SAGE en déficit eau ? • d'une Zone de Répartition des Eaux ?	<del>Oui</del> - non <del>Oui</del> - 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 ? Fossés + réseau eaux pluvial sur le Bourg	Oui - non -
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 ?	<del>Oui</del> - non <del>Oui</del> - non
3. La réalisation d'ouvrages est-elle prévue ? Si oui lesquels et pour quel objectif ?	<del>Oui</del> - non
4. Les équipements prévus consommeront-ils une surface naturelle propre ? Sont-ils intégrés sous voirie, parking, bâti ?	<del>Oui</del> - non <del>Oui</del> - 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 :

Le projet du zonage d'assainissement de la commune de Vergheas est limité. Il correspond à l'intégration des projets de réhabilitation de filières individuelles sur la moitié des habitations du bourg. Au regard de l'état du Parc d'assainissement non collectif et des montants à investir pour la construction d'un réseau de collecte et d'une station de traitement collective sur le bourg (zone ciblée antérieurement comme pouvant accueillir de l'assainissement collectif en 2003, a été abandonné.  
Au regard des enjeux environnementaux, la modification du zonage n'impactera ni le milieu récepteur ni l'environnement. Au regard de ses éléments, le zonage peut être dispensé d'une évaluation environnementale.

A. Vergheas Le 17/10/2019

eBZ

Christian BREYNE, Maire

