

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 d'HURIEL	Monsieur ABRANOWITCH, Maire

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
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 ;	Oui
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

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

Le présent zonage concerne /

- une révision du zonage d'assainissement des eaux usées établi en 1998 en vue d'ajuster la zone d'assainissement collectif.
- La mise en place d'un zonage eaux pluviales de la commune d'Huriel. Aucun document ne préexiste.

Caractéristiques des zonages et contexte

1. Est-ce une révision/modification de zonages d'assainissement ?

Oui (eaux usées)
Non (eaux pluviales)

- Quelle est la date d'approbation du précédent zonage ?

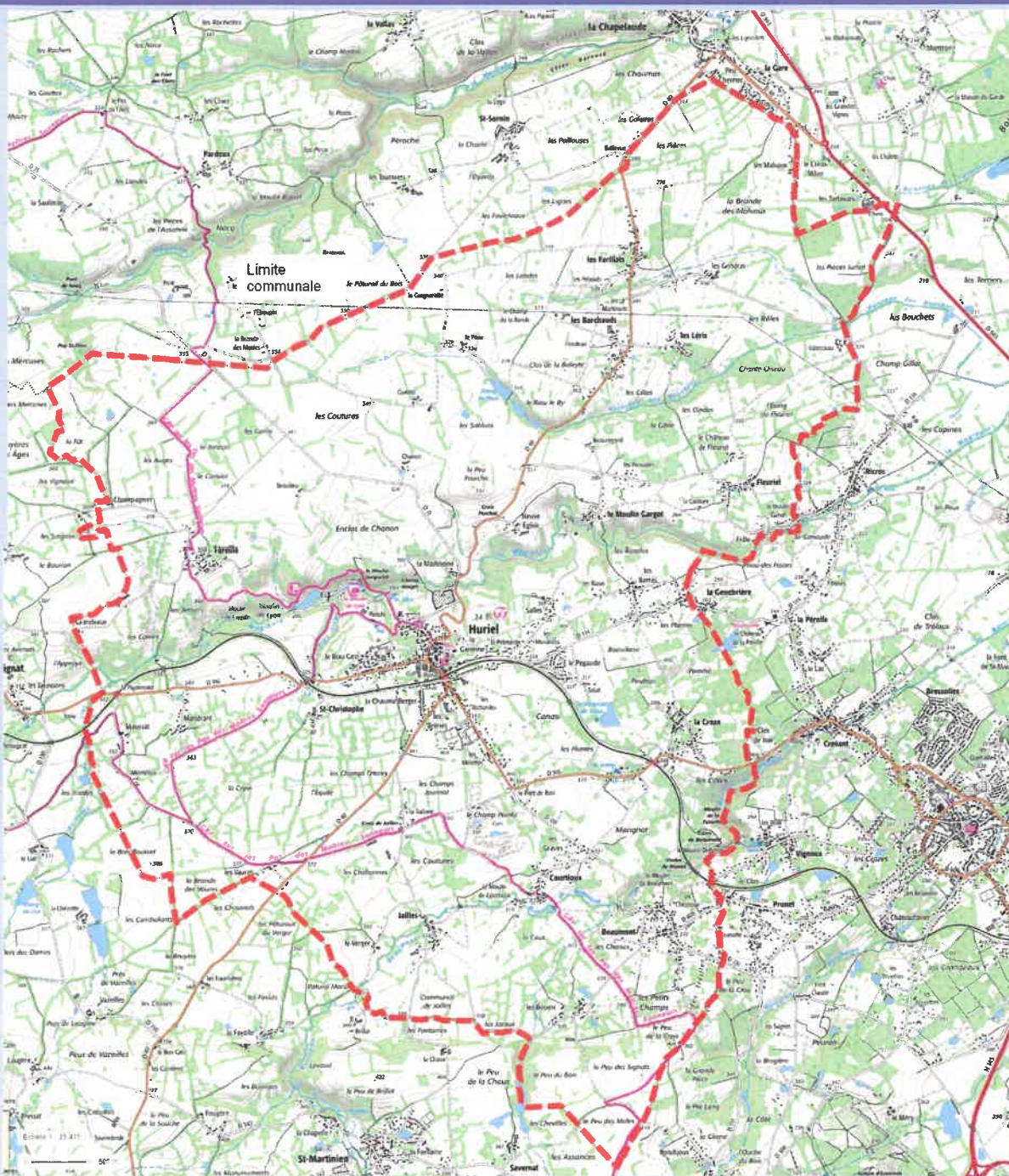
Eaux usées : 2005
Eaux pluviales : sans objet
Si oui, veuillez joindre les cartes de zonage existantes ;

- Dans le cas d'une extension éventuellement envisagée d'un ou plusieurs zonages, dans quelles proportions ces zones vont-elles s'étendre ?
Extension de la zone d'assainissement non collectif

(sans objet)

2. Quel est le territoire concerné ? (joindre une carte du périmètre)

Caractéristiques des zonages et contexte



3. 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) :

- Quelle est la date d'approbation du/des document(s) existant(s) ?
- Si le(s) document(s) est/sont en cours d'élaboration / révision / modification, quel est l'état d'avancement de la démarche ?

PLU en cours de révision

PLUi non existant

Avancement PLU : en attente retour dossier cas par cas MRAE

4. La réalisation/révision/modification de vos zonages est-elle menée en parallèle d'une élaboration/révision/modification du document d'urbanisme ?

Oui (prestataire PLU Huriel : OXYRIA)

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 d'assainissement constituera une annexe au PLU

5. Le(s) PLUi/PLU/carte communale, en vigueur, font-ils (elle) ou ont-ils (elle) fait

Non

Caractéristiques des zonages et contexte	
l'objet d'une évaluation environnementale ? ¹	
6. 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
Préciser ces études :	
schéma directeur d'assainissement – modélisation informatique réseaux EU / EP / unitaire bourg (2020-22)	

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 non
Préciser lesquels : Sans objet	
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 non
Préciser lesquels : (joindre éventuellement une cartographie)	
10. Y a-t-il une zone environnementalement 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 ? 	non non- non non non non
Préciser lesquelles : (joindre éventuellement une cartographie) Sans objet	
Autres :	
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	Données état écologique :

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

²Attention : à ne pas confondre avec le schéma d'assainissement selon l'article L2224-8 du CGCT.

³L'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	
par la présente demande, selon la classification du SDAGE au sens de la Directive Cadre sur l'Eau (DCE)? • Nom de la(des)Masse(s) d'eau superficielle : • 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)	Magieure : médiocre (source SAGE Cher Amont) La Magieure et ses affluents depuis la source jusqu'à la confluence avec le Cher
12. Votre territoire fait-il l'objet d'application de documents de niveau supérieur : • Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) ? • Directive Territoriale d'Aménagement (DTA ou DTADD) ? • Schéma de Cohérence Territorial (SCoT) ?	SAGE Cher amont non non Oui (SCOT du Pays de la vallée de Montluçon et du Cher)
Préciser lesquelles : Autres :	
13. Pensez-vous que votre territoire sera soumis à une forte urbanisation ?	non
Précisez : Le rythme actuel de constructions est faible. La mise en place d'un lotissement de 38 habitations est en cours de conception (1% du parc total de logements). Elle compensera les nombreuses fermetures de maisons. Aucun élément ne permet pas d'envisager un changement dans les années à venir. L'objectif de la commune est de maintenir sa population.	
14. Quel est le type principal des réseaux de collecte des eaux usées sur votre territoire? Autres :	Majoritairement unitaire Séparatif minoritaire
15. Disposez-vous d'une carte d'aptitude des sols à l'infiltration ?	Non
16. Existe-t-il des ouvrages de rétention des Eaux Pluviales sur le territoire concerné par le zonage ?	Oui

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 – réduction de l'emprise de la zone d'assainissement collectif au bourg et à sa périphérie en raison de l'impossibilité technico-économique de collecter et traiter les eaux usées sur les zones urbanisées à l'écart du bourg
2. Conformément à l'article L2224-8 du CGCT, avez-vous établi votre schéma descriptif d'assainissement collectif des eaux usées ⁴ ?	Oui
3. Les contrôles des assainissements non collectifs ont-ils été réalisés • Sont-ils en cours et dans quels délais seront-ils réalisés?	Oui

⁴Selon 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

Contexte, caractéristiques du zonage et possibilité d'incidences sur l'environnement et la santé humaine	
<ul style="list-style-type: none"> Les non-conformités ont-elles été levées ? Sont-elles en cours d'être levées? 	<p>non</p> <p>Oui</p>
4. Au sein de votre PLU, imposez-vous, dans le règlement un minimum de surface parcellaire sur les zones d'assainissement non collectif?	<p>non</p>
5. 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 ?	<p>Non</p>
6. 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 ...) ?	<p>Oui – sols réputés défavorables à l'infiltration. Faisabilité de l'infiltration à confirmer au cas par cas par études de sols à la parcelle lors des achats/ventes</p>
<p>Si oui, lesquels :</p> <p>Rejet en milieu superficiel : fossés / réseaux eaux pluviales / cours d'eau.</p> <p>Etude à la parcelle justifiant l'impossibilité d'infiltrer à fournir en cas de rejet en milieu superficiel</p>	
7. La station de traitement des eaux usées (STEU) actuelle est-elle en surcharge ⁵ ? <ul style="list-style-type: none"> Par temps sec ? Par temps de pluie ? De façon saisonnière ? 	<p>Pas de surcharge par temps sec</p> <p>Surcharge par temps de pluie – mises en séparatif prévues pour réduire l'impact des déversements du réseau et entrée de station – bassin tampon déjà existant en entrée de station</p>
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 :	<p>Station d'épuration : remontée des alarmes par télégestion vers téléphone agent d'astreinte (tropical, défaut appareil,...)</p> <p>Postes de refoulement et déversoirs d'orage réseaux : pas de télégestion – surveillance par passage régulier des agents</p>
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 : 	<p>Oui : réduire les volumes d'eaux parasites par des mises en séparatif et réhabilitations de réseaux unitaires. Programme de travaux privilégiant les réductions d'eaux claires donc les temps de fonctionnement des postes.</p> <p>Arrêt des extensions de collecte hors environs immédiat du système d'assainissement du bourg</p>

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.

⁵référence 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. 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 – ponctuel et localisé
Lesquels : Débordements ponctuels des réseaux unitaires / pluviaux sur le bourg (cf rapport zonage EP et propositions de travaux)	
2. Des mesures de gestion des eaux pluviales existent-elles déjà sur le territoire du zonage prévu ?	Fixées dans le cadre du présent zonage EP
Lesquelles : Quelles ont été les raisons de leur mise en place ? Cf fiche zonage pluvial	
3. Avez-vous identifié des secteurs de votre territoire et des territoires limitrophes concernés par des risques liés aux eaux pluviales ?	Débordements ponctuels sur le bourg Risque d'aggravation des inondations sur la zone inondable du Cher sur les communes en aval d'Huriel
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,...)?	Oui - Cf zonage pluvial
5. Des mesures permettant de gérer ces risques existent-elles ?	Oui -
Si oui, lesquelles ? Limitation des rejets supplémentaires – rétention à la parcelle – dévoiement de réseau d'eaux pluviales vers d'autres exutoires après rétention et restitution à débit limité : Cf zonage pluvial	
6. Disposez-vous d'un système de gestion des eaux pluviales (bassin, surverse, télégestion)?	Bassin tampon station d'épuration télégéré Projet de bassin de rétention des fortes pluies dans le cadre de l'extension ZAC des Richardes (pas de télégestion prévue)
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 ?	Non (déclaration du système d'assainissement au titre des eaux usées uniquement)
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 ? 	Oui – orages décennaux ou plus intenses – déséquilibre entre capacité des dispositifs d'évacuation et importance des débits générés

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).

Contexte, caractéristiques du zonage et possibilité d'incidences sur l'environnement et la santé humaine	
9. Votre commune a-t-elle fait l'objet d'une décision de catastrophe naturelle liée aux inondations ?	Non
10. Avez-vous subi des <ul style="list-style-type: none"> • coulées de boues? • glissements de terrain dûs à un phénomène pluvieux? • Autres : 	Non
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 ? 	Oui (SAGE Cher Amont)

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
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 ? Réduction des eaux claires collectées en réseaux unitaires (mise en séparatif ou réhabilitation) en vue de réduire la fréquence de déversement au niveau des déversoirs d'orage équipant le réseau	Oui sur le bourg
3. La réalisation d'ouvrages est-elle prévue ? Si oui lesquels et pour quel objectif ?	Oui (cf rapport zonage EP)
4. Les équipements prévus consommeront-ils une surface naturelle propre ? Sont-ils intégrés sous voirie, parking, bâti ?	Surface naturelle propre (bassin de rétention des Richardes)

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 :

Non :

- Le fonctionnement du système d'assainissement existant va être amélioré par réduction des eaux claires parasites permanentes et météoriques permettant à son issue une réduction significative des déversements pour les faibles pluies ne diluant pas assez les effluents,
- Le zonage eaux pluviales préconise un contrôle stricte des rejets supplémentaires d'eaux pluviales vers les exutoires superficiels. L'infiltration est préconisée comme solution de base. Le rejet en milieu superficiel est suspendu à l'apport d'une preuve d'impossibilité d'infiltration.

Il n'est pas prévu d'extension de la collecte ni de traitement sur d'autres sites que le bourg pour des raison technico-économiques. Les écarts sont classés en assainissement non collectif. Ils font l'objet d'un recensement dans le cadre du SPANC. Les zones noires seront traitées individuellement.

A **HURIEL**

Le **12 JUL. 2023**

Le Maire,
Stéphane Abranowitch



