

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

Questions générales

Nom de la collectivité ou de l'EPCI compétent	Nom de la personne publique responsable
Commune de Les Chères 1 place du Soleil d'Or 69380 LES CHERES Tél. : 04 72 54 83 00 Mail : mairie@lescheres.fr	M. le Maire Christian CHAVEYRON

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 milieu aquatique risque de nuire gravement à l'efficacité des dispositifs d'assainissement	Oui	Non

Présentation de votre démarche et des motifs de la mise en place/révision de ce (ces) zonage(s)
La révision du zonage d'assainissement des eaux usées et l'élaboration du zonage des eaux pluviales de la commune de Les Chères s'inscrivent dans le cadre de la révision du PLU communal. Il s'agit d'une part de mettre en cohérence le zonage des eaux usées avec le nouveau zonage du PLU (limitation de la zone en assainissement collectif aux zones urbanisées et à urbaniser), et d'autre part, de doter la commune d'un outil de gestion des eaux pluviales, visant à promouvoir une limitation de l'imperméabilisation des sols et une gestion des eaux pluviales in situ.

Caractéristiques des zonages et contexte		
Est-ce une révision/modification de zonages d'assainissement ?	Oui, seulement pour le zonage EU (voir carte jointe en Annexe 1)	Non
Quelle est la date d'approbation du précédent zonage ?	25/11/2010	
Dans le cas d'une extension éventuellement envisagée d'un ou plusieurs zonages, dans quelles proportions ces zones vont-elles s'étendre ?	- Le projet de zonage d'assainissement permettra de restreindre les surfaces classées en assainissement collectif (classement en ANC des zones non urbanisables) - Le projet de zonage pluvial s'appliquera à tout le territoire.	
Quel est le territoire concerné ?	La commune de Les Chères (voir carte jointe en Annexe 2)	
Le territoire est-il couvert par un ou plusieurs document(s) d'urbanisme ?	Oui (SCoT, PLU en cours de révision)	Non
Quelle est la date d'approbation du/des document(s) existant(s) ?	SCoT : Approuvé le 29/06/2009 PLU : Approuvé le 25/11/2010 (en cours de révision)	
Si le(s) document(s) est / sont en cours d'élaboration / révision / modification, quel est l'état d'avancement de la démarche ?	Arrêt prévu du PLU au 2 ^e trimestre 2020	
La réalisation / révision / modification de vos zonages est-elle menée en parallèle d'une élaboration / révision / modification du document d'urbanisme ?	Oui (révision du PLU)	Non
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, etc.) :	Les zones urbanisées et urbanisables sont déjà toutes desservies ; elles sont classées en zone d'assainissement collectif. Les zones non urbanisables mais urbanisées, auparavant classées en zone d'assainissement collectif sont maintenues. Les zones non urbanisables auparavant classées en zone d'assainissement sont classées en zone d'assainissement non-collectif.	
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 ?	Oui	Non
Des études techniques (type : schéma directeur d'assainissement, étude sur les eaux pluviales, etc.) ont-elles été, ou seront-elles, menées préalablement à vos futures propositions de zonages ?	Oui	Non
Préciser les études :	Schéma Directeur d'Assainissement des eaux usées en 1999 ; étude pour la mise à jour du programme de travaux du SDA en 2005	

Caractéristiques générales du territoire et des zones susceptibles d'être touchées			
Êtes-vous / intégrez-vous une commune en zone littorale (au sens de la loi littorale, y compris certains lacs)?	Oui	Non	
Est-ce que le territoire de votre collectivité dispose ou est limitrophe d'une commune disposant d'une zone de baignade ?	Oui	Non	Limitrophe
Est-ce que le territoire de votre collectivité dispose ou est limitrophe d'une commune disposant d'une zone conchylicole ?	Oui	Non	Limitrophe
Est-ce que le territoire de votre collectivité dispose ou est limitrophe d'une commune disposant d'une zone de montagne ?	Oui	Non	Limitrophe
Est-ce que le territoire de votre collectivité dispose ou est limitrophe d'une commune disposant d'un périmètre réglementaire de captage (immédiat, rapproché/éloigné) d'alimentation en eau potable ?	Oui	Non	Limitrophe
Est-ce que le territoire de votre collectivité dispose ou est limitrophe d'une commune disposant d'un plan de prévention des risques d'inondations ?	Oui	Non	Limitrophe
Préciser lesquels : Plan de prévention des risques naturels d'inondation (PPRni) de la Vallée de l'Azergues			
Le territoire dispose-t-il de cours d'eau de première catégorie piscicole ?	Oui	Non	
Le territoire dispose-t-il de réservoirs biologiques selon le SDAGE ?	Oui	Non	
Préciser lesquels : ■ Cours d'eau de première catégorie piscicole : l'Azergues, du barrage de Morancé à sa confluence avec la Saône (L1_144) ■ Réservoirs biologiques : L'Azergues de la Grande Combe à la Saône (RBioD00100)			
Y a-t-il une zone environnementale sensible à proximité telle que :			
Natura 2000 ?	Oui	Non	
ZNIEFF1 ?	Oui	Non	
Zone humide ?	Oui	Non	
Éléments de la Trame Verte et Bleue (réservoir, corridors) ?	Oui	Non	
Présence connue d'espèces protégées ?	Oui	Non	
Présence de nappe phréatique sensible ?	Oui	Non	
Préciser lesquelles : ■ Zone humide : La commune compte une grande zone humide identifiée : « Ripisylve de la basse Azergues (rive droite) » ■ Nappe phréatique sensible : Zone de Sauvegarde Exploitée « Puits de la Grande Bordière / le Pré aux Iles » (ZSEA) ■ Élément de trames verte et bleue : Cours d'eau d'intérêt écologique reconnu pour le SRCE, l'Azergues ; corridors à préserver identifiés			
Quel est le niveau de qualité de l'état écologique et de l'état chimique (très bon état, bon état, moyen, médiocre, mauvais) 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)?			
Nom de la (des)Masse(s) d'eau superficielle : ■ L'Azergues à l'aval de la Brévenne (FRDR568b) ■ La Saône de Villefranche-sur-Saône à la confluence avec le Rhône (FRDR1807b)	■ 2019 : état écologique médiocre / état chimique mauvais ■ 2019 : état écologique moyen / état chimique bon		
Nom de la (des)Masse(s) d'eau souterraine : ■ Alluvions de la Grosne, de la Guye, de l'Ardière, Azergues et Brévenne (FRDG397)	■ 2017 : état chimique médiocre ■ 2017 : bon état chimique		

■ Alluvions de la Saône entre seuil de Tournus et confluent avec le Rhône (FRDG361)		
Votre territoire fait-il l'objet d'application de documents de niveau supérieur :		
Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) ?	Oui	Non
Directive Territoriale d'Aménagement (DTA ou DTADD) ?	Oui	Non
Schéma de Cohérence Territoriale (SCoT) ?	Oui (SCoT du Beaujolais)	Non

Caractéristiques générales du territoire et des zones susceptibles d'être touchées		
Pensez-vous que votre territoire sera soumis à une forte urbanisation ?	Non, environ 148 logements sont prévus sur 10 ans, soit environ 377 EH	
Quel est le type principal des réseaux de collecte des eaux usées sur votre territoire ?	Les réseaux de collecte sont majoritairement unitaires. Des mises en séparatifs ont toutefois été faites sur de nombreux secteurs du bourg.	
Disposez-vous d'une carte d'aptitude des sols à l'infiltration ?	Oui	Non
Existe-t-il des ouvrages de rétention des Eaux Pluviales sur le territoire concerné par le zonage ?	Oui	Non

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		
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, la révision du zonage d'assainissement s'inscrit dans une démarche de mise en cohérence avec la révision du PLU
Conformément à l'article L2224-8 du CGCT, avez-vous établi votre schéma descriptif d'assainissement collectif des eaux usées ?	Oui	Non
Les contrôles des assainissements non collectifs ont-ils été réalisés ?	Oui	Non
Au sein de votre PLU, imposez-vous, dans le règlement un minimum de surface sans objet parcellaire sur les zones d'assainissement non collectif ?	Oui (coefficients de biotope et de pleine terre)	Non
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 ?	Oui, la commune dispose d'une déclaration de prélèvement (datant de 2016)	Non
Si oui, sont-ils sur ou à proximité d'une zone pressentie comme devant accueillir un zonage ANC ?	Oui	Non

Est-il prévu d'autres modes de gestion des eaux usées traitées en Assainissement Non Collectif (ANC) que l'infiltration ?	Oui (rejet en milieu hydraulique superficiel, en cas d'impossibilité d'autre mode de gestion)	Non
La station de traitement des eaux usées (STEU) du bourg (Les Chères) est-elle en surcharge hydraulique :		
Par temps sec ?	Oui	Non
Par temps de pluie ?	Oui	Non
De façon saisonnière ?	Oui	Non
La station de traitement des eaux usées (STEU) du bourg (Les Chères) est-elle en surcharge polluante :		
Par temps sec ?	Oui	Non
Par temps de pluie ?	Oui	Non
De façon saisonnière ?	Oui	Non

Contexte, caractéristiques du zonage et possibilité d'incidences sur l'environnement et la santé humaine		
Avez-vous des procédures d'urgence en cas de rupture accidentelle d'un des éléments de votre système d'assainissement (coupure électrique, pompe, STEU) ?	Oui	Non
Avez-vous l'intention de rechercher une réduction de vos futures consommations énergétiques sur les équipements de votre système d'assainissement (postes, etc.) ?	Oui	Non
Par une cohérence topographique entre les zones collectées ?	Oui	Non
Autres :	Sans objet	

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		
Votre commune dispose-t-elle de réseaux de collecte des eaux pluviales ?	Oui	Non
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 (dans le zonage)	Non
Si oui, lesquelles ? <ul style="list-style-type: none"> - Gestion des eaux pluviales prioritairement par infiltration ; - Rejet des eaux pluviales à débit régulé préférentiellement vers les eaux superficielles (talweg, fossé) ou à défaut vers les réseaux d'eaux pluviales ; - Rejet à débit régulé vers les réseaux unitaires en dernier recours et soumis à dérogation au cas par cas de la collectivité (sur présentation de justificatifs) - Maîtrise de l'imperméabilisation ; - Considération des axes d'écoulement et des exutoires. 		
La réalisation d'ouvrages est-elle prévue ?	Oui	Non (hors rétention au droit des zones urbanisables)
Si oui lesquels et pour quel objectif ?	Sans objet	
Les équipements prévus consommeront-ils une surface naturelle propre ?	Oui	Non (intégrés à la zone urbanisable dans le cadre d'opération d'ensemble)
Sont-ils intégrés sous voirie, parking, bâti ?	Sans objet	

Autoévaluation

Au regard du questionnaire, estimez-vous qu'il est nécessaire que vos zonages, définis au L2224-10 du CGCT fassent l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'ils devront en être dispensés ?
<p>Les zonages d'assainissement des eaux usées et des eaux pluviales s'inscrivent dans une démarche de préservation de l'environnement. En effet, ils permettent de s'assurer, d'une part, de la mise en place d'outils de collecte et de traitement des eaux usées les plus adaptés à la configuration locale et au territoire concerné et d'autre part, de la mise en œuvre de mesures visant à prévenir des risques d'inondation.</p> <p>La mise en œuvre de ces zonages sur un territoire ne peut donc qu'aller dans le sens de la protection des milieux et ne doit entraîner que des incidences positives sur l'environnement.</p> <p>Par ailleurs, compte tenu des problématiques rencontrées sur le territoire de la commune de Les Chères et l'absence d'aménagement dans les zones naturelles du territoire, une évaluation environnementale ne semble pas nécessaire.</p>

le 25/03/2020

ARX ADAMO

Maire de Les Chères











