

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
Communauté de Communes Dombes Saône Vallée 627 route de Jassans, BP 231 - CS60231 01602 Trévoux Tél : 04 74 08 97 66 Mail : contact@ccdsv.fr	M. Marc PECHOUX

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 de la commune d'Ars-sur-Formans (01) est nécessaire par suite des travaux de raccordement à l'assainissement collectif de plusieurs secteurs. Elle vise également à rendre cohérent le PLU et le zonage d'assainissement.

Caractéristiques des zonages et contexte		
Est-ce une révision/modification de zonages d'assainissement ?	Oui Voir carte jointe (Annexe 1)	Non
Quelle est la date d'approbation du précédent zonage ?	2002	
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 permettra de restreindre les surfaces classées en assainissement collectif. (Surface en assainissement collectif de 75,7 hectares dans le projet de révision contre 78,6 hectares sur le zonage initial)	
Quel est le territoire concerné ?	La commune d'Ars-sur-Formans Voir carte jointe (Annexe 2)	
Le territoire est-il couvert par un ou plusieurs document(s) d'urbanisme ?	Oui (SCoT, PLU)	Non
Quelle est la date d'approbation du/des document(s) existant(s) ?	SCoT : Approuvé le 20/02/2020 PLU : 20 janvier 2022	
Si le(s) document(s) est / sont en cours d'élaboration / révision / modification, quel est l'état d'avancement de la démarche ?	Sans objet	
La réalisation / révision / modification de vos zonages est-elle menée en parallèle d'une élaboration / révision / modification du document d'urbanisme ?	Oui	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.) :		
Le zonage d'assainissement des eaux usées de la commune d'Ars-sur-Formans est modifié de la façon suivante :		
➡ <u>Mise en cohérence avec le tracé du réseau et l'urbanisation actuelle :</u>		
Depuis le précédent zonage, plusieurs secteurs se sont densifiés, ou de nouveaux réseaux ont été posés ou des habitations se sont raccordées sur le réseau d'assainissement à proximité. Ainsi, de nouvelles habitations ou structures sont raccordées au système d'assainissement d'Ars sur Formans: Le camping municipal, la station d'épuration et le Château d'Ars. Ils doivent donc maintenant être classés en assainissement collectif dans le zonage.		
➡ <u>Mise en cohérence avec le tracé du réseau et le PLU:</u>		
De nombreuses parcelles des hameaux « Les Ardillots », « La Mirondière » et « Les Balmes » initialement en zones d'assainissement collectif sont dans le PLU en zone agricole. Ces zones doivent donc maintenant être classés en assainissement non-collectif dans le zonage.		
Le Plan Local d'Urbanisme (PLU) prévoit 3 zones urbanisables sur le territoire communal (hors dents creuses). La zone 1AUa1 à vocation d'habitation (Lieu-dit « sous le Carmel ») sera raccordée au réseau existant rue du Carmel.		
La zone 1AUa2 à vocation d'habitation (Lieu-dit « Les Muriers ») sera raccordée au réseau existant passant en limite de parcelle ou celui passant route de Jassans-Riottier.		
La zone 1AUT à vocation principale touristique (développement d'un complexe hôtelier aux Ardillots) sera raccordée au réseau situé chemin des Ardillots.		
Par ailleurs, une partie de la parcelle n°100 de la section ZA (Lieu-dit « Les Ardillots ») est classée en zone urbaine dans le PLU (anciennement en zone agricole). Cette parcelle est raccordable au réseau d'assainissement situé chemin des Gardes (nécessité a priori de raccordement par un poste de refoulement).		
La parcelle n°715 de la section A au Sud du Bourg est également située en zone urbaine dans le nouveau PLU (anciennement en zone 1 AUI). Cette parcelle est raccordable au réseau d'assainissement situé entre l'allée des Fontbleins et l'allée du champ de la croix.		
Ces zones et parcelles ont donc été classées en zone d'assainissement 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-t-elles été, ou seront-t-elles, menées préalablement à vos futures propositions de zonages ?	Oui	Non
Préciser les études :	Schéma Directeur d'Assainissement des eaux usées réalisé en 2019	

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 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 : PPR Crue du Morbier et ruissellement pluvial			
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 :			
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 : Zones humides en lien avec le Formans 112 espèces protégées dont 21 menacées : Chardonneret élégant, Bruant jaune, Milan royal, etc.			

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 : FRDR11047 : Le Formans	Formans en 2021 : état écologique moyen et bon état chimique	
Nom de la (des)Masse(s) d'eau souterraine : ▪ Formations plioquaternaires et morainiques de la Dombes FRDG177	▪ En 2013 : bon état quantitatif et état chimique médiocre	
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 (DTA de l'Aire Métropolitaine Lyonnaise)	Non
Schéma de Cohérence Territorial (SCoT) ?	Oui (SCoT Val de Saône - Dombes)	Non

Caractéristiques générales du territoire et des zones susceptibles d'être touchées		
Pensez-vous que votre territoire sera soumis à une forte urbanisation ?	La commune d'Ars constitue un pôle de proximité Sud du SCoT Val de Saône - Dombes et s'inscrit dans l'aire d'influence des pôles Bassins de vie. Le potentiel d'urbanisation envisagé dans le cadre du projet de PLU vise à maîtriser le développement de l'urbanisation selon le SCoT.	
Quel est le type principal des réseaux de collecte des eaux usées sur votre territoire ?	Le réseau d'Ars est à dominance séparatif (52 %)	
Disposez-vous d'une carte d'aptitude des sols à l'infiltration ?	Oui (datant du premier zonage)	
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 (cf. articulation en page 2)	Non
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. Sur 18 habitations contrôlées, 12 sont non conformes sans risques, 2 non conformes avec risques, 1 ne dispose d'aucune installation et 3 sont conformes. Les non-conformités sont en train d'être levées	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	Non
La collectivité compétente (ou les collectivités adhérentes) dispose-t-elle de déclarations de	Oui	Non

prélèvement (puits ou forage privés) selon l'article L2224-9 du CGCT ?		
Si oui, sont-ils sur ou à proximité d'une zone pressentie comme devant accueillir un zonage ANC ?	Sans objet	
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 sur tout secteur inapte à l'infiltration (< 10 mm/h selon arrêté de 2009) sous réserve de la présence d'un fossé ou d'un cours d'eau. Les volumes concernés sont fonction de l'installation ANC. Les rejets seront effectués dans un fossé après autorisation auprès du propriétaire ou de son gestionnaire (Mairie pour fossé communal, service territorial d'aménagement du département pour les fossés départementaux ou enfin propriétaires privés, propriétaire de l'exutoire ou de son gestionnaire pour les rejets dans une rivière). Pour rappel, le propriétaire d'une parcelle qui jouxte un cours d'eau est propriétaire de la berge jusqu'au milieu du lit de la rivière.	Non
La station de traitement des eaux usées (STEU) 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) 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	

La demande étant faite uniquement pour le zonage d'assainissement des eaux usées, les tableaux relatifs à la gestion des eaux pluviales n'ont pas été remplis.

Autoévaluation

Au regard du questionnaire, estimez-vous qu'il soit nécessaire que vos zonages, définis au L2224-10 du CGCT fassent l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'ils devront en être dispensés ?

Le zonage d'assainissement est un document de planification et d'aide à la décision.

Il permet d'anticiper sur les besoins futurs en permettant une réflexion et une comparaison sur les solutions envisageables et en retenant le meilleur compromis technique, économique et environnemental, dans le respect des obligations réglementaires.

Cette réflexion vise de manière générale à améliorer le fonctionnement des systèmes d'assainissement et par conséquent, à protéger la qualité des milieux récepteurs.

Sa mise en place, imposée depuis la loi sur l'eau de 1992, et renforcée depuis par les réglementations successives, ne peut par conséquent qu'aller dans le sens de la protection des milieux et ne doit entraîner que des incidences positives sur l'environnement. Par conséquent, une évaluation environnementale ne semble pas nécessaire.

A *Trévoux*, Le *16 septembre 2022*

Le Président
Marc PECHOUX

