

**Liste indicative de renseignements à fournir par le maître d'ouvrage lors de la demande d'examen au cas par cas en vue de la décision de soumission ou non à évaluation environnementale**

**Zonages d'assainissement**

Les procédures d'élaboration, de révision et de modification des quatre zones mentionnées à l'article L.2224-10 du code général des collectivités territoriales, communément appelées zonages d'assainissement, doivent faire l'objet d'une procédure d'examen au cas par cas préalable à une évaluation environnementale conformément à l'article R.122-17 du code de l'environnement.

Selon les dispositions de l'article R.122-18-I du code de l'environnement, la personne publique responsable doit saisir l'autorité environnementale (Ae) qui se prononce, par décision motivée au regard de la susceptibilité d'impact sur l'environnement, sur la nécessité ou non pour cette personne publique de réaliser une évaluation environnementale de son plan. L'Ae dispose d'un délai de 2 mois à compter de la réception de la demande pour notifier sa décision, qui prend la forme d'un arrêté préfectoral.

Aux termes des articles R122-17 et R 122-18 susvisés, l'Ae compétente pour les zonages d'assainissement est la **mission régionale d'autorité environnementale du Conseil général de l'environnement et du développement durable (MRAe)** ; la DREAL (dont les agents sont placés, pour ces activités, sous l'autorité fonctionnelle du président de la MRAe), instruit pour son compte les demandes d'examen au cas par cas.

La présente fiche et la liste des pièces à joindre (voir ci-dessous, point 4.) visent à permettre à la personne publique responsable de fournir à l'appui de sa demande l'ensemble des informations pertinentes pour cet examen.

Les informations transmises dans le dossier de demande engagent la personne publique responsable et font l'objet d'une publicité sur le site internet de l'autorité environnementale (<http://www.bourgogne-franche-comte.developpement-durable.gouv.fr/plans-programmes-r964.html>)

La demande comprenant la présente fiche renseignée est à transmettre, avec l'ensemble des pièces demandées, à la DREAL Bourgogne – Franche-Comté :

- ***par voie électronique, à l'adresse suivante :***

***ee.dreal.bourgogne-franche-comte@developpement-durable.gouv.fr***

en cas de dossiers électroniques volumineux, cet envoi peut-être effectué via la plate-forme ministérielle d'échange [melanissimo](#)

*Il est souhaitable d'adresser à la DREAL des documents qui, pris séparément, ont une taille informatique qui ne dépasse pas 12 méga octets ; ceci facilitera la mise en ligne des informations. Merci de privilégier les formats de type .pdf aux images (jpeg ...).*

- ***et par courrier adressé à :***

DREAL Bourgogne-Franche-Comté  
Service développement durable aménagement  
Département évaluation environnementale  
17E rue Alain Savary  
BP 1269 25005 BESANÇON CEDEX

## **1 - Renseignements généraux :**

Coordonnées du demandeur ( <i>noms, adresses postales, tél, adresses de messagerie électronique</i> ) :
Commune des Crozets 1 lieu-dit Le Crêt aux Fourmis 39260 LES CROZETS
Adresse de messagerie : <a href="mailto:les.crozets.mairie@wanadoo.fr">les.crozets.mairie@wanadoo.fr</a> Téléphone : 03.84.44.87.87

Collectivité compétente pour approuver les zonages d'assainissement :
Commune des CROZETS

Type(s) de zonage(s) concerné(s) par la 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 ;	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
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 ;	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.	Non

Commune(s) concernée(s) :
LES CROZETS

- **Procédure visée (*élaboration, révision,...*) et état d'avancement du document au moment du dépôt de la demande (*phase de choix du scénario, version finale avant enquête publique, ...*) :**
- La procédure visée par la demande au cas par cas concerne l'élaboration de l'enquête publique du zonage d'assainissement de la commune. La version finale du dossier de mise à l'enquête publique a été approuvée par la commune, qui a délibéré pour retenir le scénario de l'assainissement non collectif sur l'ensemble de sa commune.
- **(en cas de révision, veuillez indiquer la date d'approbation du précédent zonage et joindre les cartes des zonages existants (cf point 4))**

- Néant

— **Objet et motivation de la procédure :**

La motivation principale de cette procédure est l'opposabilité du zonage d'assainissement auprès des administrés de la commune de Les Crozets.

— **Document d'urbanisme en vigueur actuellement (*le cas échéant, préciser s'il a fait l'objet d'une évaluation environnementale*) :**

- Aucun, commune soumise au RNU

— **la réalisation / modification / révision des zonages d'assainissement est-elle menée en parallèle d'une élaboration / révision du document d'urbanisme ? (*le cas échéant, préciser si ce dernier est soumis à évaluation environnementale*) :**

- NON, le document d'urbanisme devrait être initié par la Communauté de Communes Jura Sud dans le courant de l'année 2017.

— **Si oui, expliquer l'articulation 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, ...) :**

— **Des études techniques (type : schéma directeur d'assainissement<sup>1</sup>, étude sur les eaux pluviales,...) ont-t-elles été, ou seront-t-elles, menées préalablement à l'élaboration des zonages ? Préciser lesquelles :**

- Le schéma directeur d'assainissement de la commune des CROZETS a été réalisé par le District Jura Sud en 2000,
- Réalisation de l'étude sur le « choix des techniques d'assainissement adaptées aux communes et ruisseaux de tête de bassin versant » par PROFILS ETUDE dans le cadre du Programme Life en 2006.

## **2 - Renseignements sur le territoire concerné et le système d'assainissement actuel :**

— **Nombre d'habitants et de logements concernés (*distinguer le cas échéant le nombre d'habitants et de logements permanents et en période touristique*) :**

- 210 habitants recensés au 1<sup>er</sup> janvier 2017
- 115 logements

— **La commune accueille-t-elle des établissements ou des activités économiques générateurs importants d'eaux usées ? Le cas échéant, disposent-ils de systèmes d'assainissement propres ?**

- NON, aucun générateur important d'eaux usées

<sup>1</sup>Attention : à ne pas confondre avec le schéma d'assainissement selon l'article L2224-8 du CGCT.

- Quelles sont les perspectives de développement de l'urbanisation du territoire concerné ?
  - **Les perspectives sont très faibles et concerneront uniquement la densification du bourg centre.**
  
- **Décrivez sommairement le système actuel de collecte/traitement des eaux usées et/ou pluviales, notamment :**
  - **assainissement collectif :** nombre de logements connectés, type de réseau (unitaire/séparatif), station d'épuration (localisation des rejets des eaux traitées, capacités, diagnostic de fonctionnement, ...), ...
    - **Aucun système de collecte ou de traitement des eaux usées domestiques n'est présent sur la commune.**
  
  - **assainissement non collectif :** nombre de logements concernés, gestion des usées (infiltration, rejet en milieu hydraulique superficiel), contrôles réalisés (principaux résultats en termes de niveau de conformité des installations individuelles) ou à réaliser, le cas échéant mises en conformité des installations individuelles, ...
    - **La totalité des logements est concernée par l'assainissement non collectif.**
      - **20 installations conformes**
      - **4 installations ne présentant pas d'assainissement non collectif**
      - **Les rejets d'eaux usées se font soit par infiltration dans le sous-sol, soit par rejet au réseau hydraulique superficiel.**
  
- Avez-vous établi votre schéma descriptif d'assainissement collectif des eaux usées visé à l'article L2224-8 du CGCT ?
  - **NON car il n'y a pas d'assainissement collectif.**
  
- Disposez-vous d'une carte d'aptitude des sols à l'infiltration ? Si oui, la joindre (cf point 4)
  - **NON**
  
- Existe-t-il des enjeux particuliers liés à des problèmes d'écoulement des eaux pluviales, de ruissellement, d'imperméabilisation des sols ?
  - **NON**
  
- Existe-t-il des ouvrages de rétention des eaux pluviales sur le territoire concerné par le zonage ?
  - **NON**

**Renseignements sur la zone susceptible d'être touchée par la mise en œuvre du document :**

*Si le projet est susceptible d'avoir des incidences sur des territoires limitrophes à celui de la commune, elles doivent être intégrées aux réponses qui suivent, car ces territoires font partie de la zone susceptible d'être touchée par la mise en œuvre du document.*

	Oui/Non	Si oui, lesquels ?
Quel(s) est (sont) le(s) site(s) Natura 2000 le(s) plus proche(s) ? A quelle distance ?	---	Site natura 2000 FR4301316 - Plateau du Lizon présent sur la commune des crozets, le long du cours d'eau le Lizon
Présence d'autres zones revêtant une importance particulière pour l'environnement (Arrêté de Protection de Biotope, ZNIEFF, site inscrit ou classé, parc naturel régional, réserve naturelle...)	OUI	- ARRETE PREFECTORAL N°883 DU 01/07/2009 DE PROTECTION DE BIOTOPE DE L'ECREVISSE A PATTES BLANCHES ET DE LA FAUNE PATRIMONIALE ASSOCIEE -PNR du HAUT JURA -ZNIEFF type 1 N°00057 : ruisseau du Lizon
Quels sont les cours d'eau traversant la commune ?  Selon les informations disponibles, quelle est la qualité (état écologique, état chimique) des masses d'eau concernées (au sens du SDAGE) ?		Le Lizon est classé en bon état écologique par l'application de qualité des rivières des Agences de l'Eau.
Présence de zones humides	Oui	En amont du village et au niveau du lizon en aval
Présence de réservoirs de biodiversité ou de corridors écologiques identifiés dans la Trame Verte et Bleue (Schéma Régional de Cohérence Ecologique)	NON	
Présence d'une zone de baignade	Non	
Présence de captage(s) d'eau potable Le cas échéant, préciser :		Les captages d'eau potable alimentant la commune des Crozets sont situés en amont du village des Crozets. Il n'y aura pas

	Oui/Non	Si oui, lesquels ?
<ul style="list-style-type: none"> <li>- le(s) périmètre(s) de protection associé(s)</li> <li>- l'existence ou non d'une aire d'alimentation de captage</li> <li>- si des zones urbanisées sont présentes au sein de ces zonages liés à l'eau potable</li> </ul>		<p>d'incidence sur ceux-ci.</p> <p>La commune des Crozets est entièrement comprise dans le périmètre de protection éloignée des sources du Coupet et des Gorges, propriété du Syndicat du Grandvaux. Actuellement l'assainissement non collectif n'est pas conforme sur toute les habitations et le fait de clarifier la politique d'assainissement engendrera des travaux de rénovation des installations privatives.</p>
<p>Présence de zones exposées aux risques, en particulier les risques d'inondations.</p> <p>Si oui, ces zones sont-elles couvertes par un atlas de zones inondables ou par un plan de prévention des risques (PPR) ?</p> <p>Quel est le stade d'avancement de la procédure correspondante (PPR approuvé, en cours d'élaboration ou de révision,...) ?</p>	NON	
<p>Présence d'une autre zone pouvant présenter une vulnérabilité particulière par rapport à la mise en œuvre du document</p>	NON	

### **3 - Renseignements sur le projet porté par le document :**

*Cette troisième partie est décomposée en deux sous-parties spécifiques, selon qu'il s'agit d'un zonage d'assainissement des eaux usées et/ou d'un zonage d'assainissement des eaux pluviales. Il conviendra de remplir uniquement les items correspondant au projet déposé (et de mentionner « sans objet » sur les items non concernés, le cas échéant).*

#### **3.1. Cas d'un projet de zonage d'assainissement des eaux usées**

— **Principales motivations conduisant au choix des zones d'assainissement collectif / non collectif :**

- Le choix de l'assainissement non collectif s'est fait en s'appuyant sur les nombreuses études déjà effectuées sur la commune (schéma directeur, étude de faisabilité de l'assainissement collectif, dossier de zonage). Celles-ci ont toutes montrées que l'assainissement collectif sur une commune de petite taille comme Les Crozets, avec la disparité des habitations telle qu'elle est présente, avec son hameau et les lotissements qui ont été conçus en assainissement non collectif, n'était pas adapté, tant sur le plan environnemental que financier.

— **La réalisation de nouveaux ouvrages ou des travaux importants sur les ouvrages existants d'assainissement collectif est-elle prévue ?**

Si oui, décrivez successivement : les caractéristiques et le dimensionnement des ouvrages prévus, leurs effets attendus dans la gestion de l'assainissement futur, leur intégration dans l'environnement du territoire :

- NON

— **Si des zones d'assainissement non collectif sont envisagées : les contraintes parcellaires et l'aptitude des sols à recevoir des systèmes d'assainissement autonome ont-elles été étudiées ? Existe-t-il des difficultés particulières à ce sujet ?**

- Les visites du SPANC ont permis de montrer que la quasi-totalité des habitations dispose déjà d'une fosse septique et que, vu les techniques actuelles en matière d'assainissement non collectif, il est possible de mettre en place une installation d'assainissement non collectif sur chaque logement concerné ou par regroupement de deux ou trois logements.

— **Décrivez les principaux effets potentiels du projet de zonage d'assainissement des eaux usées sur l'environnement et la santé humaine (en particulier au regard de la préservation de qualité des cours d'eau et des zones humides, de la protection de la ressource en eau potable, des nuisances et commodités de voisinage) :**

- Le fait d'officialiser une pratique actuelle en matière de traitement des eaux usées, sur chaque parcelle privative, va entraîner une amélioration significative des systèmes existants. En effet, bon nombre de personnes ne souhaitaient pas faire de travaux dans l'attente du choix de la commune en matière de technique de traitement des eaux usées. Depuis bientôt un an et le choix de la commune de se positionner sur l'assainissement non collectif, de nombreux particuliers réfléchissent, en accord avec le SPANC de la Communauté de Communes Jura Sud, à une réhabilitation de leur installation.

### 3.2. Cas d'un projet de zonage d'assainissement des eaux pluviales

- Le projet a-t-il pour objet de définir des 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 ? Si oui, décrivez les principales dispositions du zonage, les enjeux auxquels il répond, et les effets attendus : **Sans objet**
- Le projet a-t-il pour objet de définir des 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 ? Si oui, décrivez les principales dispositions du zonage, les enjeux auxquels il répond, et les effets attendus : **Sans objet**
- La réalisation de nouveaux ouvrages de gestion des eaux pluviales est-elle prévue ? Si oui, lesquels et pour quels objectifs ? **Sans objet**
- Décrivez les principaux effets potentiels du projet de zonage d'assainissement des eaux pluviales sur l'environnement et la santé humaine : **Sans objet**

### 4 – Documents à joindre à la présente demande :

Les documents à joindre à la présente demande sont les suivants :

- un ou plusieurs **plan(s) de situation du périmètre du zonage**, faisant apparaître dans la mesure du possible les sensibilités environnementales référencées (réseau hydrographique de surface, captages d'eau potable et leurs périmètres de protection, zonages environnementaux qui intéressent l'aire d'étude du type sites Natura 2000, ZNIEFF, arrêtés de protection de biotope,...) ;
- en cas de révision ou de modification, le **plan de zonage d'assainissement existant** ;
- un exemplaire sous format numérique du **projet de zonage d'assainissement** (comprenant les différentes phases d'études), dans sa version provisoire au stade du dépôt de la demande ;
- le **plan de zonage du document d'urbanisme actuellement en vigueur** s'il en existe un, et le cas échéant et si disponible, le plan de zonage du document d'urbanisme en cours d'élaboration.
- le cas échéant, la **carte d'aptitude des sols à l'infiltration**

Il est possible de joindre tout autre document paraissant utile à l'instruction de la demande. Dans ce cas, précisez ci-dessous les documents joints :

A **LES CROZETS**, le **29 juin 2017**  
**du Maire Daniel TOURNIER**  
Signature

