

**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](mailto: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 de Roulans représentée par le Maire, M. Alain JACQUOT 34 Grande Rue, 25640 Roulans

Collectivité compétente pour approuver les zonages d'assainissement :
Commune de Roulans

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

Commune(s) concernée(s) :
Roulans

- 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, ...*) :

**Il s'agit d'une révision du zonage d'assainissement de 2004 pour le mettre en conformité avec le projet de nouveau PLU.**

- (*en cas de révision, veuillez indiquer la date d'approbation du précédent zonage et joindre les cartes des zonages existants (cf point 4)*)

**SDA et zonage mis en place en 2004.**

- Objet et motivation de la procédure :

**Mise en compatibilité avec le nouveau document d'urbanisme**

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

**PLU en vigueur approuvé le 23/03/2006, modifié le 18/09/2010. Révusin PLU en cours.**

- 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*) :

**Le zonage d'assainissement est révisé parallèlement au PLU. Le PLU révisé est soumis à évaluation environnementale.**

- 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, ...) :

**Le zonage d'assainissement est articulé sur l'ancien zonage et prend en compte les modifications liés au PLU (zones naturelles, modification des zones urbanisables, ...).**

- Des études techniques (type : schéma directeur d'assainissement<sup>1</sup>, étude sur les eaux pluviales,...) ont-elles été, ou seront-elles, menées préalablement à l'élaboration des zonages ? Préciser lesquelles :

**Le projet de zonage d'assainissement se base sur le SDA de 2004 en tenant compte des travaux réalisés depuis notamment le raccordement sur la STEP de Port-Douvot**

## **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*) :

**Le niveau de population Insee de 2015 est de 1 125 habitants, pour 198 logements dont 459 résidences principales.**

- 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 ?

**La commune accueille une trentaine d'activités répartis dans le bourg, et tout particulièrement le long de la RD683 sans effluents particuliers.**

**9 exploitations agricoles travaillent sur le territoire communal de Roulans ; mais une seule a son siège d'exploitation sur la commune. Il s'agit de l'EARL PAUTHIER, située au hameau du Petit-Roulans.**

**Roulans accueille également le CEIA, centre d'élevage et d'insémination animale du Doubs et un collège, raccordés au réseau.**

- Quelles sont les perspectives de développement de l'urbanisation du territoire concerné ?

**Le PADD envisage à l'horizon du PLU (15 ans, donc 2034) un gain de 200 à 300 habitants, sans dépasser 1 500 habitants.**

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

- 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, ...), ...

**La quasi totalité des habitations de Roulans sont collectées par un réseau très majoritairement séparatif. Seules quelques branches unitaires subsistent. La compétence collecte est assurée par la commune de Roulans.**

**Les effluents collectés sont dirigés vers la STEP de Port Douvot.**

**Les compétences de transport et de traitement sont assurées par la Communauté d'Agglomération du Grand Besançon (CAGB) sous forme de convention.**

- 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 compétence assainissement non collectif a été prise par la Communauté de Communes du Doubs Baumoises. L'assainissement non collectif concerne les écarts, et en particulier les lieudits « Aux Trouillets » et « Au Chenot ».**

- Avez-vous établi votre schéma descriptif d'assainissement collectif des eaux usées visé à l'article L2224-8 du CGCT ?

**Le plan des réseaux a été mis à jour dans le cadre de la révision du PLU. Seuls les derniers travaux n'ont pas encore été transférés (plans de récolement en cours).**

- Disposez-vous d'une carte d'aptitude des sols à l'infiltration ? Si oui, la joindre (cf point 4)

**L'aptitude des sols est validée lors des Contrôles de Conception et d'implantation des filières (SPANC).**

- Existe-t-il des enjeux particuliers liés à des problèmes d'écoulement des eaux pluviales, de ruissellement, d'imperméabilisation des sols ?

**Des zones inondables par ruissellement ont été mises en évidence dans le PLU.**

- Existe-t-il des ouvrages de rétention des eaux pluviales sur le territoire concerné par le zonage ?

**Une zone de rétention infiltration est située à l'exutoire des réseaux pluviaux en aval des réseaux EP (section C parcelle 1942)**

**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 ?	---	Moyenne Vallée du Doubs FR4301294 et FR4312010 en bordure du zonage
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...)		La commune de Roulans compte une ZNIEFF de type I « Rive Droite Du Doubs A Laissey Et Deluz sur son territoire », et fait partie de la ZNIEFF de type II « Moyenne Vallée du Doubs »
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) ?		Aucun (Ruisseaux temporaires)  Masse d'eau impactées indirectement : Le Doubs (FRDR625) État écologique Médiocre État chimique Mauvais (2009).
Présence de zones humides		Oui Cf. carte dans le dossier
Présence de réservoirs de biodiversité ou de corridors écologiques identifiés dans la Trame Verte et Bleue (Schéma Régional de Cohérence Ecologique)		Oui (Vallée du Doubs) Aucun réservoir ni aucun corridor d'enjeu régional ne sont identifiés par le SRCE sur le village.
Présence d'une zone de baignade		Non
Présence de captage(s) d'eau potable Le cas échéant, préciser : - le(s) périmètre(s) de protection associé(s)		Oui, la commune est concernée par le périmètre de protection de captage de Laissey. (Cf. dossier) Une partie de la zone urbanisée est inscrite dans le périmètre de protection éloigné.

	Oui/Non	Si oui, lesquels ?
<ul style="list-style-type: none"> <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>	Non	
<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>		<p>La commune s'inscrit dans le Plan de Prévention des Risques inondation (PPRi) du Doubs central, approuvé par arrêté préfectoral le 28 mars 2008 et modifié, sur la commune de Baume-les-Dames, par arrêté préfectoral le 16 février 2009.</p> <p>La carte des zones inondables est jointe dans le dossier.</p>
Présence d'une autre zone pouvant présenter une vulnérabilité particulière par rapport à la mise en œuvre du document		



### **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 :

**Les zones d'assainissement collectives sont principalement définies par le réseau existant. Le périmètre du zonage existant a été modifié pour être cohérent avec les zones constructibles du PLU.**

- La réalisation de nouveaux ouvrages ou des travaux importants sur les ouvrages existants d'assainissement collectif est-elle prévue ? **NON**  
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 :
- 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 zones d'assainissement non collectives sont soumises au contrôle du SPANC (Communauté de communes du Doubs Baumois).**

- 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 projet de zonage n'est pas foncièrement différent du zonage en vigueur, il ne s'agit que d'adapter le zonage au PLU. Les principales modifications correspondent à l'alignement du zonage d'assainissement collectif sur les zones urbanisables du PLU.**

#### **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 :

**Non**

- 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 ?

**Non**

Si oui, décrivez les principales dispositions du zonage, les enjeux auxquels il répond, et les effets attendus :

- La réalisation de nouveaux ouvrages de gestion des eaux pluviales est-elle prévue ? Si oui, lesquels et pour quels objectifs ?

**Une étude spécifique sera envisagée pour améliorer l'infiltration des eaux pluviales aux abords de la parcelle C1942**

- Décrivez les principaux effets potentiels du projet de zonage d'assainissement des eaux pluviales sur l'environnement et la santé humaine :

#### **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 Roulans, le 15 mai 2019

Signature

   
Le Maire,  
Alain JACQUOT