

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 (noms, adresses postales, tél, adresses de messagerie électronique) :

MAIRIE DE NANCHEZ

5, rue Derrière
Chaux-des-Prés
39150 NANCHEZ
03 84 60 42 69 - c.brunel@nanchez.fr

Collectivité compétente pour approuver les zonages d'assainissement :

Mairie de Nanchez

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 ;

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

Commune(s) concernée(s) :

Nanchez, issue de la fusion de Chaux des Prés et Prénovel au premier Janvier 2016

☐ 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 élaboration du zonage d'assainissement.

Le document est arrêté avant l'enquête publique.

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

☐ Objet et motivation de la procédure :

Les communes de Chaux-des-Prés et Prénovel avait réalisé des schéma directeur d'assainissement au début

des années 2000, mais sans mettre en place des zonages réglementaires. Suite à la fusion des communes pour former Nanchez début 2016, la municipalité a choisie de faire le point sur l'assainissement des différents villages et hameaux, étudier les évolutions éventuelles à mettre en place et d'adopter officiellement les zonages d'assainissement qui découleront de cette étude.

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

La commune ne dispose pas de document d'urbanisme et est soumise aux RNU (règles nationales d'urbanisme). Un PLUi est à l'étude (procédure 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*) :

Non

☐ 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'assainissement¹, étude sur les eaux pluviales,...) ont-elles été, ou seront-elles, menées préalablement à l'élaboration des zonages ? Préciser lesquelles :

Schémas directeurs d'assainissement du début des années 2000 et suivis des stations d'épuration existantes (Prénoval et Prénoval-de-Bise) réalisés par le conseil départemental.

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*) :

476 habitants permanents en 2013, pour 311 logements (200 résidences principales, 97 résidences secondaires et 14 logements vacants). La commune comprend par ailleurs une importante capacité d'accueil, avec 560 lits (résidences de vacances, gîtes), soit **une population maximum théorique de 1236 personnes**.

☐ 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 ?

Oui : centres de vacances, restaurants (120 couverts). Ces établissements sont raccordés aux réseaux communaux (Prénoval et Prénoval-de-Bise).

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

En l'absence de document d'urbanisme, le développement est limité aux dents creuses de l'urbanisation existante. Il est cependant possible que de nouveau projet touristique voit le jour. Le SCOT limite les extensions hors dents creuses à 1,5 ha.

☐ Décrivez sommairement le système actuel de collecte/traitement des eaux usées et/ou pluviales, notamment :

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

☐ assainissement collectif : nombre de logements connectés, type de réseau (unitaire/séparatif), station d'épuration (localisation des rejets des eaux traitées, capacités, diagnostic de fonctionnement, ...), ...

Les villages de Prénovel et Prénovel-de-Bise possèdent chacun un réseau séparatif raccordés sur des lagunages naturels qui se rejettent dans le cours d'eau le Nanchez. Ces stations font l'objet d'un suivi par le conseil départemental. Ces dispositifs ne montrent pas de dysfonctionnement majeur.

Chaux-des-Prés est desservi par un réseau unitaire ancien qui se termine par deux décanteurs digesteurs hors d'usage. Le réseau et les stations ne sont pas réutilisables. Les rejets se font directement dans le karst.

Les hameaux ne sont pas desservis par un réseau, y compris pluvial.

☐ 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, ...

Chaux des Prés et les hameaux sont considérés comme en assainissement autonome. Le suivi des systèmes est effectué par le Syndicat Mixte d'Assainissement du Canton de Morez. Le contrôle initial a été réalisé et la majorité des logements nécessite des travaux. Des réhabilitation ont commencé, en particulier sur les hameaux.

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

Oui, voir notice d'assainissement.

☐ 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 ?	Oui	Les zones Natura 2000 - Grandvaux (SIC et ZSC n° FR4301313) - la Combe de Nanchez (ZSC FR4301315).
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	- La ZNIEFF de type II : Pâturage et Zones humides du Grandvaux. - Les ZNIEFF de type I : Les Douillons et la Combe de Nanchez - ZNIEFF de type II : Forêts de La Chaux-du-Dombief, des Piards et de Prénovel. Toute la commune fait partie du Parc Naturel Régional du Haut-Jura.
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) ?	Oui	Le Nanchez traverse la commune du Sud au Nord (Prénovel) puis du Nord au Sud (Chaux-des-Prés) où il se perd par une succession de pertes, (les eaux rejoignent la source de l'enragée et ou la résurgence de Lizon puis la Bienne). Il reçoit deux affluents notables : le Bief de Trémontagne à la sortie de Prénovel-de-Bise et un affluent sans nom au début de Chaux-des-Prés. Il n'y a pas mesures de la qualité et des débits disponibles (site Agence de l'Eau Rhône-Méditerranée). Au sens du SDAGE, ces cours d'eau appartiennent à la masse d'eau « Le Lizon ».
Présence de zones humides	Oui	Des zones humides référencées par la DREAL de Bourgogne-Franche-Comté. Tourbières en fond de vallon. Sur le secteur de Prénovel elles sont partiellement concernées par les lagunes qui les bordent, voire les touchent, sur le secteur de Chaux des prés, seuls les rejets des maisons du hameau nord peuvent toucher les ZH et tourbières
Présence de réservoirs de biodiversité ou de corridors écologiques identifiés dans la Trame Verte et Bleue (Schéma Régional de Cohérence Ecologique)	Oui	Les fond de vallons sont en réservoirs et corridors milieux humides, aquatiques, herbacées et par endroits xériques. Les montagnes en limites Ouest et au centre de la commune sont des réservoirs et corridor forestier. Voir carte jointe.

	Oui/Non	Si oui, lesquels ?
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) - l'existence ou non d'une aire d'alimentation de captage - si des zones urbanisées sont présentes au sein de ces zonages liés à l'eau potable	Non	
Présence de zones exposées aux risques, en particulier les risques d'inondations. Si oui, ces zones sont-elles couvertes par un atlas de zones inondables ou par un plan de prévention des risques (PPR) ? Quel est le stade d'avancement de la procédure correspondante (PPR approuvé, en cours d'élaboration ou de révision,...) ?	Oui	Les tourbières et fond de vallon sont inondables, mais il n'y a pas de cartographie des zones inondables correspondantes. Aucune habitation ni infrastructure importante ne sont concernées
Présence d'une autre zone pouvant présenter une vulnérabilité particulière par rapport à la mise en œuvre du document	Oui	Plateau karstique alimentant une source sensible aux pollutions (préservation de la ressource en eau du karst , secteur de la source de l'Enragée).

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 zonage d'assainissement proposé à l'enquête publique s'appuie sur les infrastructures existantes, aucun nouvel investissement important n'étant prévu.

☐ 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 ?

La taille et la position des parcelles ont été étudiées pour estimer les coûts approximatifs d'une réhabilitation de l'assainissement autonome des logements non raccordés.

☐ 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 zonage en assainissement autonome de Chaux-de-Prés permettra, après validation par enquête publique, d'accélérer la réhabilitation de l'assainissement autonome des logements raccordés sur l'ancien réseau unitaire.

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

Non

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

Oui, il est prévu la mise en place de traitements sur les rejets d'eau pluviales par l'ancien réseau unitaire afin de limiter l'apport de pollutions au karst.

☐ 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 Nanchez , le 22 novembre 2017

Signature