



**Liste indicative des informations à fournir
dans le cadre de la procédure d'examen au cas par cas
préalable à la réalisation d'une évaluation environnementale
Article R. 122-17-I du code de l'environnement**

Examen au cas par cas pour le zonage d'assainissement

Imprimé téléchargeable sur le site <http://www.languedoc-roussillon.developpement-durable.gouv.fr>

Cadre réservé à l'administration		
Date de réception	Dossier complet le	N° d'enregistrement
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Nom de la personne publique responsable du zonage d'assainissement

Madame Michèle LERNOUT Maire

Service en charge de l'élaboration du zonage d'assainissement

Service Équipement Urbanisme

Préciser le type de plan concerné (L2224-10 du Code Général des Collectivités Territoriales) :

- 1- Les zones d'assainissement collectif où elles sont tenues 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
- 2- Les zones relevant de l'assainissement non collectif où elles sont tenues 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
- 3- 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
- 4- 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

Les révisions et modifications des zonages d'assainissement sont également visées par l'obligation d'un examen au cas par cas.

La réalisation ou la révision de ces zonages et du document d'urbanisme sont-elles menées conjointement ? ☐ Oui ☐ Non

Le document d'urbanisme est-il soumis à évaluation environnementale systématique ? ☐ Oui ☐ Non

Le document d'urbanisme relève-t-il d'un examen au cas par cas ? ☐ Oui ☐ Non

1. Caractéristiques des zonages et contexte

1-1 -Une démarche de schéma directeur d'assainissement a-t-elle été menée préalablement à vos propositions de zonages d'assainissement ?

Oui

1-2- Est-ce une révision de zonage d'assainissement ?

Oui

- Quelles sont les raisons pour lesquelles votre zonage d'assainissement est mis en révision ?

Élaboration du PLU

- Quelle est la date d'approbation du précédent ?

9 décembre 1999

1-3 -La réalisation/modification de vos zonages est-elle menée en parallèle d'une modification/révision/création d'un document d'urbanisme et lequel (PLU, carte communale) ?

OUI – élaboration du PLU

1-4 -Votre PLU/carte communale fait-il/elle l'objet d'une évaluation environnementale ?¹

non

1-5- Avez-vous prévu de réaliser un zonage relatif aux 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

- Si non, pourquoi ?

L'extension des zones urbaines est mineure. Il est demandé systématiquement de réaliser des mesures compensatoires pour éviter un aggravement de la situation.

- Si oui, qu'est ce qui vous incite à la mise en place de ce zonage?

¹Selon le décret n°2012-995 du 23 août 2012 relatif à l'évaluation environnementale des documents d'urbanisme

1-6- Avez vous prévu de réaliser un zonage relatif 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 ?

Non

- Si non pourquoi ?

Car il est systématiquement demandé dans le document d'urbanisme de prévoir des mesures compensatoires pour chaque terrain urbanisé

- Si oui, qu'est ce qui vous incite à la mise en place de ce zonage ?

1-7- Quel est le type principal de vos réseaux de collecte des eaux usées (séparatifs, unitaires) ?

séparatifs

1-8- Existe t-il des ouvrages de rétentions des Eaux Pluviales sur le territoire concerné par le zonage ?

non

1-9- Dans le cas d'une extension éventuellement envisagée d'un ou plusieurs zonages, dans quelles proportions ces zones vont-elles s'étendre ? (environ en ha)

16 ha cela représenta un accroissement de la surface artificialisée de 3%.

11 . Questions particulières aux zones d'assainissement collectif/non collectif des eaux usées

Y a-t-il des adaptations de grands secteurs, qui sont à l'origine de la volonté de révision du zonage d'assainissement ?

Non

Avez-vous établi conformément à l'article L2224-8 du CGCT votre schéma d'assainissement collectif des eaux usées² ?

oui

- Ce schéma est-il programmé ou en cours de réalisation pour l'échéance fin 2013 ?

Les contrôles des assainissements non collectifs ont-ils été réalisés ?

oui

- Les non-conformités ont-elles été levées ?

En cours

- Sont-elles en cours ?

oui

Imposez-vous un minimum parcellaire du fait du mode d'assainissement non collectif ?

oui

12. Questions particulières aux 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.

Existe t-il des risques ou enjeux liés à :

- des problèmes d'écoulement des eaux pluviales ?
- de ruissellement ?
- de maîtrise de débit ?
- d'imperméabilisation des sols ?

Des mesures de gestion des eaux pluviales existent-elles déjà sur le territoire du zonage prévu ? Quelles ont été les raisons de leur mise en place ?

Avez-vous identifier des secteurs de votre territoire concernés par des risques liés aux eaux pluviales ?

Si oui, fournir si possible une carte

Avez-vous identifier des secteurs de votre territoire où sont présents des enjeux de gestion pour les eaux pluviales (maîtrise de l'imperméabilisation, topographie, capacité des réseaux existants, limitation du ruissellement,...)?

Si oui, fournir si possible une carte

Des mesures permettant de gérer ces risques existent-elles ?

- Si oui, lesquelles ?

Disposez-vous d'un système de gestion des eaux pluviales (bassin, surverse, télégestion)?

système d'assainissement eaux pluviales est-il déclaré ou autorisé conformément à la rubrique 2.1.5.0.

13. Questions particulières 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.

Votre commune dispose-t-elle de réseaux de collecte des eaux pluviales ?

L'éventuel Schéma Directeur d'Assainissement (ou une démarche autre) aborde t-il les questions de pollution pluviale ?

²Selon le décret n° 2012-97 du 27 janvier 2012 relatif à la définition d'un descriptif détaillé des réseaux des services publics de l'eau et de l'assainissement et d'un plan d'actions pour la réduction des pertes d'eau du réseau de distribution d'eau potable

- Des prescriptions ont-elles été proposées ? Si oui, lesquelles ?

La réalisation d'ouvrages est-elle prévue ?

2. Caractéristiques générales du territoire et des zones susceptibles d'être touchées

2-1- Êtes-vous/intégrez-vous une commune en zone littorale (au sens de la loi littorale, y compris certains lacs) ?

Non

2-2- Est ce que le territoire de votre collectivité dispose ou est limitrophe d'une commune disposant :

- d'une zone de baignade ? dans ce cas un profil de baignade a t il été réalisé ?

non

- d'une zone conchylicole ?

non

- d'un périmètre réglementaire de captage (immédiat, rapproché/éloigné) d'alimentation en eau potable ?

oui

- d'un périmètre de protection des risques d'inondations ?

oui

2-3 - Votre territoire fait-il l'objet d'application de documents de niveau supérieur :

- Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) ?

oui

- Directive Territoriale d'Aménagement (DTA) ?

non

- Schéma de Cohérence Territorial (SCoT) ?

non

- Autres :

2-4 - Le territoire dispose t-il :

- de cours d'eau de première catégorie piscicole ?

non

- de réservoirs biologiques selon le SDAGE ?

non

2-5- Y a t-il une zone environnementalement sensible à proximité :

- Natura 2000 ?

non

- ZNIEFF1 ?

non

- Zone humide ?

oui

Éléments de la Trame Verte et Bleue (réservoir, corridors) ?

oui

- Présence connue d'espèces protégées ?

Oui, un rapport détaillé est joint au dossier du PLU

- Autres :

2-6- Quel est le niveau de qualité³ des milieux aquatiques, au sens de la Directive Cadre sur l'Eau (DCE) ?

État moyen

2-7- Pensez-vous que votre territoire sera soumis à une forte urbanisation ?

non

2-8- Disposez-vous d'une carte d'aptitude des sols à l'infiltration ?

non

21. Questions particulières aux zones d'assainissement collectif/non collectif des eaux usées

La collectivité compétente (ou les collectivités adhérentes) dispose t-elle de déclarations de prélèvement (puits ou forage) selon l'article L2224-9 du CGCT ?

oui

- Si oui, sur (à proximité d') une zone pressentie comme devant accueillir un zonage ANC ?

Non

Est-il prévu d'autres modes de gestion des eaux usées traitées en ANC que l'infiltration (rejet en milieu hydraulique superficiel ...) ?

oui, du type tranchées d'infiltration, filtre à sable, tertre d'infiltration mais les zones d'extensions du PLU se raccordent en gravitaire au réseau collectif.

La station de traitement des eaux usées actuelle est-elle en surcharge ?

non

- Par temps sec ?

³L'information se trouve sur le site <http://www.eaufrance.fr> ou <http://www.lesagencesdeleau.fr/>

non

- Par temps de pluie ?

Oui, lors d'épisode cévenole

- De façon saisonnière ?

non

Avez-vous des mesures d'urgence en cas de rupture accidentelle d'un des éléments de votre système d'assainissement (coupure électrique, pompe, STEU) ?

Oui, notre délégataire intervient en moins de 60 min sur site afin de palier à tout déversement en milieu naturel.

Avez-vous l'intention de rechercher une réduction de vos futurs consommations énergétiques sur les équipements de votre système d'assainissement (postes...) ?

oui

- Par une cohérence topographique entre les zones collectées ?

Oui, les zones à urbaniser se raccordent gravitairement. De plus la station d'épuration va être prochainement renouvelée et le matériel mis en place devra respecter les normes environnementales et être économes en énergie.

- Autres ?

22. Questions particulières aux 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.

Avez-vous rencontré des problématiques de capacité de votre réseau d'eaux pluviales par temps de pluie ?

Selon quelle fréquence ? Dues à une mise en charge par un cours d'eau ?

Votre commune a-t-elle fait l'objet d'une décision de catastrophe naturelle liée aux inondations ?

Avez-vous subi des coulées de boues ? Glissement de terrain dû à un phénomène pluvieux ?

Votre territoire fait-il parti :

- d'un SAGE en déficit eau ?
- Zone de Répartition des Eaux ?
- la rubrique 2.1.5.0.

23. Questions particulières 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.

Les équipements prévus consommeront-ils une surface naturelle propre ?

Sont-ils intégrés sous voirie, parking, bâti ?

3. Auto-évaluation (facultatif)

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

Le zonage défini devrait, tout comme le PLU en cours d'élaboration auquel il est rattaché pouvoir bénéficier d'une dispense d'évaluation environnementale.,

L'extension de la zone à urbaniser est en effet relativement faible, elle représente 3% de la superficie actuelle. Et toutes les constructions nouvelles concernées seront raccordées en gravitaire au réseau collectif.

La station d'épuration et le réseaux des eaux usées vont de plus faire entre 2017 et 2019 l'objet de travaux de modernisation afin de lutter contre les eaux pluviales parasitaires lors de fortes pluies. Un dossier de demande de subvention a été déposé en septembre 2016 auprès de l'Agence de l'Eau. Le montant de ces travaux est estimé à 2 M€ HT.

La commune s'est toujours attachée à assurer une gestion rigoureuse des eaux usées et pluviales sur la commune. Toute carence en la matière étant de nature à impacter très négativement et l'environnement et la sécurité des habitants.

4. Informations nominatives

NOM LERNOUT **Prénom** Michèle

Dénomination ou raison sociale : Mairie de Saint Gély du Fesc

Adresse du siège social :

Numéro Extension Bât..

Nom de la voie Rue de Fontgrande

Code postal 34981 Localité Saint Gély du Fesc Pays France

Tél. 467668600 Fax 467668627

Courriel @ mairie@saintgelydufesc.com

Personne habilitée à fournir des renseignements sur la présente demande

NOM GRASSET **Prénom** Laurent

Qualité Directeur Equipement Urbanisme

Tél. 467668616 Fax 467668627

Courriel @ mairie.deu@saintgelydufesc.com