

# 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

## Mode d'emploi simplifié

Toutes collectivités compétentes sur la délimitation des quatre zones mentionnées à l'article L2224-10 du CGCT, communément appelés zonages d'assainissement, en voie d'élaboration, mais aussi de révision ou de modification sont concernées par la présente fiche d'examen au cas par cas.

La présente fiche est à renseigner et à transmettre, avec l'ensemble des pièces demandées, à l'attention du préfet de votre département, en sa qualité d'autorité environnementale, selon les obligations faites à la personne publique responsable conformément à l'article R122-18-I CE.

L'objectif de cette procédure d'examen au cas par cas est de permettre à l'autorité environnementale de se prononcer, par décision motivée au regard de la susceptibilité d'impact sur l'environnement, sur la nécessité ou non pour la personne publique responsable de réaliser l'évaluation environnementale de son plan.

Les informations transmises engagent la personne publique responsable et font l'objet d'une publicité sur le site internet de l'autorité environnementale.

Pour plus d'explication se reporter à la note d'accompagnement.

## À renseigner par la personne publique responsable

### Questions générales

Nom de la collectivité ou de l'EPCI compétent	Nom de la personne publique responsable
Syndicat d'assainissement des communes de l'Oisans	Monsieur Bernard Michel, Président

Zonages concernés par la présente 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

## Présentation de votre démarche et des motifs de la mise en place/révision de ce (ces) zonage(s)

Le SACO est doté d'un schéma directeur d'assainissement collectif réalisé en 2011 et applicable pour une durée de 15 ans. L'évolution de la réglementation au cours des années précédentes et la mise à jour des documents d'urbanisme des communes membres du Syndicat invite ce dernier à réviser l'ensemble des cartes de zonages d'assainissement sans mise à jour de son schéma directeur.

Caractéristiques des zonages et contexte	
<p>1. Est-ce une révision/modification de zonages d'assainissement ?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Quelle est la date d'approbation du précédent zonage ? 2011</li> <li>Dans le cas d'une extension éventuellement envisagée d'un ou plusieurs zonages, dans quelles proportions ces zones vont-elles s'étendre ?</li> </ul>	<p>Oui - non</p> <p>Si oui, veuillez joindre les cartes de zonage existantes;</p> <p>Diminution de la surface de parcelles en assainissement collectif de 390 ha</p>
<p>1. Quel est le territoire concerné ? (joindre une carte du périmètre)</p> <p>Les 19 communes de la « Communauté de Communes de l'Oisans » et la commune de La Morte appartenant à la « Communauté de Communes de la Matheysine » mais dont les systèmes d'assainissement sont gérés par le Syndicat d'Assainissement des communes de l'Oisans</p>	
<p>2. Le territoire est-il couvert par un ou plusieurs document(s) d'urbanisme ?</p> <p>Si PLUi, préciser le contour de l'intercommunalité (ou joindre une carte) :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Quelle est la date d'approbation du/des document(s) existant(s) ?</li> </ul>	<p>PLUi PLU Carte communale Non Plusieurs : Chaque commune dispose de son propre document d'urbanisme (voir tableau ci-dessous)</p>



- Si le(s) document(s) est/sont en cours d'élaboration / révision / modification, quel est l'état d'avancement de la démarche ?

Communes	Documents d'urbanisme	Date d'approbation
Allemond	PLU	2019
Auris	PLU	2019
Besse	PLU	2013
Clavans-en-Haut-Oisans	Carte communale	2016
Huez	PLU	2019 – modifié en 2021
Le Bourg d'Oisans	PLU	2018 – modifié en 2023
Le Freney d'Oisans	PLU	2021
La Garde en Oisans	Carte communale	NC
La Morte	PLU	NC
Les Deux Alpes	PLU	Mont de Lans : 2016 – modifié en 2023 Venosc : 2011 – modifié en 2018
Livet-et-Gavet	PLU	En cours
Mizoën	RNU	En cours
Ornon	PLU	NC
Oulles	RNU	-
Oz-en-Oisans	PLU	2017 – modifié en 2020
Saint-Christophe-en-Oisans	PLU	En cours
Vaujany	PLU	En cours
Villard Notre Dame	RNU	-
Villard Reculas	PLU	2005 – modifié en 2022
Villard Reymond	RNU	-

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, ...) :

L'objectif de la mise à jour des zonages d'assainissement est de les recaler suivant les documents d'urbanisme de chacune des communes.

Depuis 2011 date des zonages d'assainissement actuels, les perspectives d'urbanisation sur les communes concernées ont eu tendance à diminuer. Les zonages d'assainissement actuels tiennent ainsi compte de grandes zones non urbanisées – constructible à l'époque – qui n'ont plus vocation à être urbanisées dans les documents d'urbanisme actuels.

La tendance du projet de zonage d'assainissement est donc à la réduction des surfaces gérées en Assainissement Collectif ou en Assainissement Non Collectif, en corrélation avec les documents d'urbanisme.

2. Le(s) PLU/PLU/carte communale, en vigueur, font/fait-il(elle) ou ont/a-t-il(elle) fait l'objet d'une évaluation environnementale ?<sup>1</sup>

Le Syndicat d'Assainissement des Communes de l'Oisans n'étant pas associé aux documents d'urbanisme des communes, nous ne savons pas répondre à cette question.

Oui - non – examen au cas par cas

3. Des études techniques (type : schéma directeur d'assainissement<sup>2</sup>, étude sur les eaux pluviales,...) ont-t-elles été, ou seront-t-elles, menées préalablement à vos futures propositions de zonages ?

Oui- non

Préciser ces études :

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

<sup>2</sup> Attention : à ne pas confondre avec le schéma d'assainissement selon l'article L2224-8 du CGCT.



Caractéristiques générales du territoire et des zones susceptibles d'être touchées	
4. Êtes-vous/intégrez-vous une commune en zone littorale (au sens de la loi littorale, y compris certains lacs)?	Oui- non
5. Est-ce que le territoire de votre collectivité dispose ou est limitrophe d'une commune disposant :	
<ul style="list-style-type: none"> <li>d'une zone de baignade ? dans ce cas un profil de baignade a t il été réalisé ?</li> <li>d'une zone conchylicole ?</li> <li>d'une zone de montagne ?</li> <li>d'un périmètre réglementaire de captage (immédiat, rapproché/éloigné) d'alimentation en eau potable ?</li> <li>d'un périmètre de protection des risques d'inondations ?</li> </ul>	Oui - non -limitrophe Oui - non -limitrophe Oui - non -limitrophe Oui - non -limitrophe Oui- non -limitrophe
Préciser lesquels : (joindre éventuellement une cartographie) <b>Zone de montagne :</b> Toutes les communes concernées se situent en zone de montagne <b>Périmètres réglementaires de captage d'alimentation en eau potable :</b> La liste ci-dessous recense les captages AEP sur le périmètre. Ils sont visibles, ainsi que leurs périmètres réglementaires sur les cartes jointes au présent formulaire <ul style="list-style-type: none"> <li>- <u>Allemond</u> : Captages du bois du moulin, Sagne supérieure basse, captage traverse rocher Colon, captage du Mollard, captage du Rivier, Sagne inférieure</li> <li>- <u>Auris</u> : captage de la Gillarde</li> <li>- <u>Besse</u> : captage de Deï, captage de Pissail, captage de Cabanote, captage de Fournoutard, captages de Charlotte 1 et 2, captages de Rif Tord 1 à 4</li> <li>- <u>Le Bourg d'Oisans</u> : captage la Danchère, captage de la Balme, captage des Epiesseries, captage de la Fare, captage des Effonds</li> <li>- <u>Clavans-en-Haut-Oisans</u> : captage des Allognerets, captage du Vivier</li> <li>- <u>Les Deux-Alpes</u> : Captage Selle supérieure, galerie Selle inférieure, puits Selle inférieure, forages Selle inférieure, grand plan du Sautet, captage de la Rivoire, captage de Faurie, forage l'Alleau, forage grand Nord-Ouest, forage grand Nord-Est</li> <li>- <u>Le Freney d'Oisans</u> : Captage Bonnefond la Font, captage Chazeaux</li> <li>- <u>Huez</u> : Station le Signal, captage des Berlans, captages Chavanne 1 à 3</li> <li>- <u>Livet-et-Gavet</u> : Captages des Roberts, captage de Fontario, réservoir des Clots, source Chancarra, captage Robert supérieur, captage Robert inférieur</li> <li>- <u>La Morte</u> : captage de Prévourey, captages Louvet 1 à 5</li> <li>- <u>Ornon</u> : Réservoir haut service, captage Lignare Rivier</li> <li>- <u>Oulles</u> : Réservoir du Pouillard, captage du Guet</li> <li>- <u>Oz</u> : Captage du Bessey, réservoir de l'Olmet, captage de Chasterand, captage de Font Belle, captage Poutran, captage chalet d'Oz, captage l'alpette d'Oz</li> <li>- <u>Saint-Christophe-en-Oisans</u> : Captage de Combette, captage de fontaines bénites, captage de Lanchatra, réservoir des Etages, captage de la Draye, captage de Bonne Pierre, captages Arbereys 1 et 2, source du Clot, Captages Champebran 1 à 9</li> <li>- <u>Vaujany</u> : Captage du Couard, captage du Perrier, réservoir de la Condamine et ouvrage Est, captage Montfrais</li> <li>- <u>Villard-Reymond</u> : Réservoir communal</li> </ul>	
1. Le territoire dispose-t-il :	
<ul style="list-style-type: none"> <li>de cours d'eau de première catégorie piscicole ?</li> <li>de réservoirs biologiques selon le SDAGE ?</li> </ul>	Oui - non Oui - non



Préciser lesquels : (joindre éventuellement une cartographie)

Une cartographie est jointe en annexe du présent formulaire.

**Cours d'eau de première catégorie piscicole :**

- Le Rif Tort
- Le Ferrand de sa source à la prise d'eau du Chambon
- Le Vénéon en aval du ravin de la Temple
- Le Torrent des Etançons
- Le Ruisseau du Vallon des Etages
- Le Ruisseau de la Muande
- Le Ruisseau de la Mariande
- Le Torrent du Diable
- Le Ruisseau de la Pisse
- Le Ruisseau de Champhorent
- La Grande Pisse
- La Petite Pisse
- La Sarenne de la source au telesiège de l'Alpauris et son affluent le Nou
- La Rive
- L'Eau d'Olle du Barrage du Verney à La Romanche

**Réservoirs biologiques selon le SDAGE**

- La Rive et ses affluents
- Le Ruisseau du Lauvitel
- Le Ruisseau de Champhorent
- La Grande Pisse
- La Petite Pisse
- Le Ruisseau du Replat
- Le Merdaret
- L'eau d'Olle du barrage du Vernet à la confluence Romanche et le ruisseau du Moulin en aval de la RD 526 au lieu-dit La Piscine
- La Sarenne en aval de la RD211, le Nou et Font Peyrole
- Le Ruisseau du Vallon des Etages
- Le Ruisseau de la Muande en aval du ruisseau des Sellettes
- Le Vénéon en aval du ravin de la Temple

1. Y a-t-il une zone environnementalement sensible à proximité telle que :

- Natura 2000 ?
- ZNIEFF1 ?
- Zone humide ?
- Éléments de la Trame Verte et Bleue (réservoir, corridors) ?
- Présence connue d'espèces protégées ?
- Présence de nappe phréatique sensible ?

Oui - non

Oui - non

Oui - non

Oui - non

Oui - non

Oui - non



Préciser lesquelles : (joindre éventuellement une cartographie)

Une cartographie est jointe en annexe du présent formulaire.

**Natura 2000 :**

- FR8201736 - Marais à Laiche bicolore, prairies de fauche et habitats rocheux du Vallon du Ferrand et du Plateau d'Emparis
- FR8201738-Plaine de bourg d'Oisans
- FR8201735-Landes, tourbières et habitats rocheux du massif du Taillefer
- FR8201753-forets, landes et prairies de fauche des versants du col d'Ornon
- FR8201751-Massif de la Muzelle en Oisans - Parc des Ecrins
- FR8201733-Cembraie, pelouses, lacs et tourbières de Belledonne, de Chamrousse au Grand Colon

**ZNIEFF 1 :**

- 820031928-Rocher de l'Armentier
- 820030563-Plaine du Bourg d'Oisans partie Sud
- 820031935- Gorges de l'Infernet
- 820031936-Versant de la Croix de Trévoux
- 820031934-Versant rocheux sous Bons
- 820031967-Pointe Nord du mont de Lans
- 820031875-Versant montagneux de la Courbe
- 820031867-Pentes montagneuses du col de Sarenne
- 820031932-Versant adret de la vallée de la Romanche au Lac du Chambon
- 820031931-Plan de la Cavale et Clos du Pertuis
- 820031874-Le Rif Tort sous la Cime du Rachas
- 820031873-Haute vallée de la Salse
- 820031866-Alpages et moraines de la Recoude
- 820031870-Source Clairette
- 820031972-Roche des Darances
- 820031878-les Grenouilles
- 820031868-Zones humides du plateau de Roche Noire
- 820031880-Plan des Cavalles
- 820031861-Zones humides du Mont Frais
- 820031973-Alpages et tourbière du Col du Sabot
- 820031971-Tourbière de la Petite-Lauze
- 820031975-Massif de l'Etendard, moraine frontale du glacier de Saint Sorlin, col du Glandon
- 820031876-Vallée de la Valette
- 820031872-Haute vallée du Ferrand
- 820032366-Versant ubac de la vallée de la Romanche au lac du Chambon
- 820032356-Plateau de Roche Mantel et Roche Pourrie
- 820031946-Versants nord et est de la Grande Aiguille
- 820031955-Pentes et falaises de la Belle Etoile
- 820031943-Versant adret de la montagne de Pied Moutet
- 820031954-Pentes et falaises du Champ de l'Aiguille
- 820031953-Lac et cirque du Lauvitel
- 820031944-Falaises de la Crête du Diable
- 820031942-Vallon de Lanchâtra
- 820031945-Plan du Lac sur le Vénéon
- 820032362-Tourbières et landes de la Muzelle
- 820032368-Forêt et rochers de la rive gauche du Vénéon
- 820032363-Rochers et landes de la vallée du Gabouleou
- 820031950-Vallon des Etages
- 820031951-Vallée du Vénéon
- 820032357-Glacier de la Pilatte

**Zones humides : voir carte**

**Trame verte :**

- Réservoirs de biodiversité
- Pas de corridors

**Trame bleue :**

- Cours d'eau de la trame bleue (voir carte)



**Espèces protégées : (liste non exhaustive)****Faune :**

- Vautour moine
- Gypaète barbu
- Aigle royal
- Botryche simple
- Loup gris
- Linotte mélodieuse
- Chardonneret élégant
- Sizerin flammé
- Appollon
- Ecrevisse à pattes blanches

**Flore :**

- Ail rocamboule
- Féтуque du Valais
- Genévrier Thurifère
- Sabot de Vénus

**Nappe phréatique sensible :**

FRDG374 - Alluvions de la Romanche vallée d'Oisans, Eau d'Olle et Romanche aval (zone de sauvegarde à délimiter pour les besoins en alimentation en eau potable)

1. Quel est le niveau de qualité de l'état écologique et de l'état chimique (très bon état, bon état, moyen, médiocre, mauvais )<sup>3</sup> 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 :

Masse d'eau superficielle	Etat écologique	Etat chimique
FRDR329b : Romanche de l'amont du rejet d'Aquavallées à la confluence avec le Drac	Moyen	Bon
FRDR333 : La Lignarre	Bon	Bon

- Nom de la(des)Masse(s) d'eau souterraine: Sans objet

Si souhaité, vous pouvez préciser un niveau de qualité issu des point(s) de référence(s) nationaux connu(s), ou selon d'autres données à préciser (biblio, mesures locales)

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

- Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) ?
- Directive Territoriale d'Aménagement (DTA ou DTADD) ?
- Schéma de Cohérence Territorial (SCoT) ?

Oui - non  
Oui - non  
Oui - non

Préciser lesquelles :

**SAGE Drac Romanche**

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



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

Autres :

1. Pensez-vous que votre territoire sera soumis à une forte urbanisation ?

Oui- non

Précisez :

Les documents d'urbanisme montrent une tendance à une faible urbanisation des communes, ou dans des surfaces très limitées. La surface totale urbanisable sur l'ensemble des 20 communes du périmètre est d'environ 32 hectares.

Le tableau ci-dessous recense les surfaces à urbaniser d'après les documents d'urbanisme en vigueur pour chacune des communes

Communes	Surfaces en hectares « à urbaniser » d'après les documents d'urbanisme en vigueur
Allemond	2.7
Auris	1.5
Besse	1.7
Clavans-en-Haut-Oisans	0
Huez	9.2
Le Bourg d'Oisans	0
Le Freney d'Oisans	0
La Garde en Oisans	0
La Morte	1.2
Les Deux Alpes	10.5
Livet-et-Gavet	2.3
Mizoën	
Ornon	0.5
Oulles	0
Oz-en-Oisans	0
Saint-Christophe-en-Oisans	0
Vaujany	0.5
Villard Notre Dame	0
Villard Reculas	1.6
Villard Reymond	0

2. Quel est le type principal des réseaux de collecte des eaux usées sur votre territoire ?

Séparatif<sup>4</sup>  
Unitaire

Communes	Type de réseaux de collecte
Allemond	Séparatif
Auris	Unitaire et séparatif
Besse	Unitaire
Clavans-en-Haut-Oisans	Unitaire
Huez	Unitaire et séparatif
Le Bourg d'Oisans	Unitaire et séparatif
Le Freney d'Oisans	Unitaire et séparatif
La Garde en Oisans	Séparatif
La Morte	Séparatif
Les Deux Alpes	Séparatif majoritairement
Livet-et-Gavet	Unitaire et séparatif
Mizoën	Unitaire
Ornon	Unitaire et séparatif
Oulles	Unitaire
Oz-en-Oisans	Séparatif
Saint-Christophe-en-Oisans	Unitaire et séparatif
Vaujany	Séparatif
Villard Notre Dame	Unitaire
Villard Reculas	Unitaire et séparatif
Villard Reymond	Séparatif

Autres :

3. Disposez-vous d'une carte d'aptitude des sols à l'infiltration ?

Oui- non

4. Existe-t-il des ouvrages de rétention des Eaux Pluviales sur le territoire concerné par le zonage ?

Oui - non



Si vous disposez de la compétence relative à la planification et/ou gestion de l'assainissement collectif et non collectif, remplissez le tableau suivant.

**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	
1. 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 - non
2. Conformément à l'article L2224-8 du CGCT, avez-vous établi votre schéma descriptif d'assainissement collectif des eaux usées <sup>5</sup> ?	Oui - non
3. Les contrôles des assainissements non collectifs ont-ils été réalisés <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sont-ils en cours et dans quels délais seront-ils réalisés ?</li> <li>• Les non-conformités ont-elles été levées ?</li> <li>• Sont-elles en cours d'être levées ?</li> </ul>	Oui - non Oui - non Oui - non Oui - non
1. Au sein de votre PLU, imposez-vous, dans le règlement un minimum de surface parcellaire sur les zones d'assainissement non collectif ?	Oui - non - sans objet Combien : <input type="text"/>
2. La collectivité compétente (ou les collectivités adhérentes) dispose-t-elle de déclarations de prélèvement (puits ou forage privés) selon l'article L2224-9 du CGCT ? Si oui, sont-ils sur (à proximité d') une zone pressentie comme devant accueillir un zonage ANC ?	Oui - non  Oui - non
3. Est-il prévu d'autres modes de gestion des eaux usées traitées en Assainissement Non Collectif (ANC) que l'infiltration (rejet en milieu hydraulique superficiel ...) ?	Oui - non
Si oui, lesquels :	
4. La station de traitement des eaux usées (STEU) actuelle est-elle en surcharge <sup>6</sup> ? <ul style="list-style-type: none"> <li>• Par temps sec ?</li> <li>• Par temps de pluie ?</li> <li>• De façon saisonnière ?</li> </ul>	Oui - non Oui - non Oui - non Oui - non

<sup>4</sup> Séparatif : un réseau d'eaux usées strictes, voire parfois complété d'un réseau d'eaux pluviales strictes

<sup>5</sup> Selon le décret n° 201297 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

<sup>6</sup> référence réglementaire pour estimer la surcharge : les valeurs limites de l'arrêté du 22 juin 2007, et (parce qu'il peut être plus restrictif) les valeurs limites définies dans l'arrêté préfectoral propre à la station d'épuration (ou au système d'assainissement)



Contexte, caractéristiques du zonage et possibilité d'incidences sur l'environnement et la santé humaine	
1. 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
Lesquelles : Les procédures d'urgence sont définies dans le contrat du prestataire qui entretient le système d'assainissement pour le cadre du SACO	
2. Avez-vous l'intention de rechercher une réduction de vos futures consommations énergétiques sur les équipements de votre système d'assainissement (postes,...) ?	Oui – non
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Par une cohérence topographique entre les zones collectées ?</li> <li>• Autres : Suivi des consommations énergétiques de chaque ouvrage et optimisation des renouvellements d'équipements</li> </ul>	Oui - non



Si vous disposez de la compétence relative la planification et/ou gestion des eaux pluviales, remplissez le tableau suivant.

**Questions relatives 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.**

Contexte, caractéristiques du zonage et possibilité d'incidences sur l'environnement et la santé humaine	
1. 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 ?	Oui – non Oui – non Oui – non Oui - non
Lesquels :	
1. Des mesures de gestion des eaux pluviales existent-elles déjà sur le territoire du zonage prévu ?	Oui - non
Lesquelles :  Quelles ont été les raisons de leur mise en place ?	
2. Avez-vous identifié des secteurs de votre territoire et des territoires limitrophes concernés par des risques liés aux eaux pluviales ?	Oui – non  Si oui, fournir si possible une carte.
3. Avez-vous identifié 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,...)?	Oui – non  Si oui, fournir si possible une carte.
4. Des mesures permettant de gérer ces risques existent-elles ?	Oui - non
Si oui, lesquelles ?	
5. Disposez-vous d'un système de gestion des eaux pluviales (bassin, surverse, télégestion)?	Oui - non
6. Votre système d'assainissement eaux pluviales est-il déclaré ou autorisé conformément à la rubrique 2.1.5.0. de la nomenclature loi sur l'eau?	Oui - non

7 2.1.5.0. Rejet d'eaux pluviales dans les eaux douces superficielles ou sur le sol ou dans le sous-sol, la surface totale du projet, augmentée de la surface correspondant à la partie du bassin naturel dont les écoulements sont interceptés par le projet, étant : 1° Supérieure ou égale à 20 ha (A) ; 2° Supérieure à 1 ha mais inférieure à 20 ha (D).



Contexte, caractéristiques du zonage et possibilité d'incidences sur l'environnement et la santé humaine	
1. 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 ?	Oui – non  Oui - non
1. Votre commune a-t-elle fait l'objet d'une décision de catastrophe naturelle liée aux inondations ?	Oui – non
2. Avez-vous subi des 'coulées de boues? 'glissements de terrain dus à un phénomène pluvieux? 'Autres :	Oui – non Oui - non
1. Votre territoire fait-il parti : 'd'un SAGE en déficit eau ? 'd'une Zone de Répartition des Eaux ?	Oui – non Oui – non



Si vous disposez de la compétence relative la planification et/ou gestion des eaux pluviales, remplissez le tableau suivant.

**Questions relatives 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.**

Contexte, caractéristiques du zonage et possibilité d'incidences sur l'environnement et la santé humaine	
1. Votre commune dispose-t-elle de réseaux de collecte des eaux pluviales ?	Oui - non
2. L'éventuel Schéma Directeur d'Assainissement (ou une démarche autre) aborde-t-il les questions de pollution des eaux pluviale(s) ? Des prescriptions ont-elles été proposées ? Si oui, lesquelles ?	Oui – non Oui - non
3. La réalisation d'ouvrages est-elle prévue ? Si oui lesquels et pour quel objectif ?	Oui - non
4. Les équipements prévus consommeront-ils une surface naturelle propre ? Sont-ils intégrés sous voirie, parking, bâti ?	Oui – non Oui - non

#### **Autoévaluation (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 dispensés ?**

Expliquez pourquoi :

L'examen au cas par cas montre que le périmètre des cartes de zonage d'assainissement présente de forts enjeux environnementaux.

Cependant le projet de mise à jour des cartes de zonage d'assainissement limite l'impact sur l'environnement :

- Les documents d'urbanisme des communes, principalement rédigés après la mise en œuvre du zonage d'assainissement existant (2011) montrent une faible urbanisation future (environ 32 hectares prévus sur l'ensemble des communes, dont une part ayant déjà été réalisée).
- Le projet de zonage d'assainissement collectif s'appliquant à coller au mieux aux documents d'urbanisme, les zones impactées sont considérablement réduites par rapport au zonage existant : diminution de la surface en zonage d'assainissement collectif d'environ 390 hectares (zonage initial : 1285 ha ; zonage mis à jour : 894 ha). Il s'agit de zones non urbanisables.
- Les autres modifications des cartes de zonage concernent principalement des extensions de réseaux d'assainissement permettant de classer des constructions existantes en zonage d'assainissement collectif quand dans le zonage actuel elles étaient en ANC.

A Le Bourg d'Oisans, Le 12/12/2024

Le Président du SACO  
Bernard MICHEL





