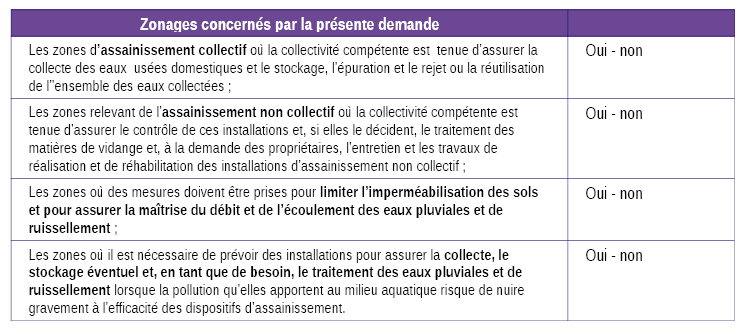
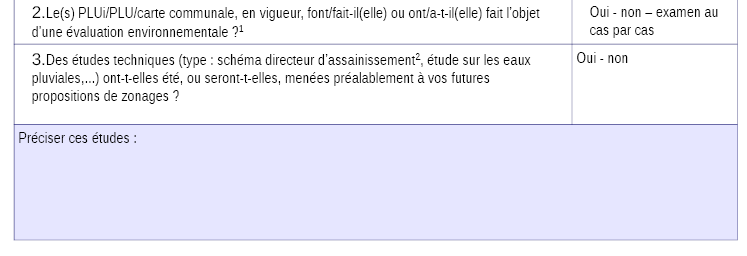
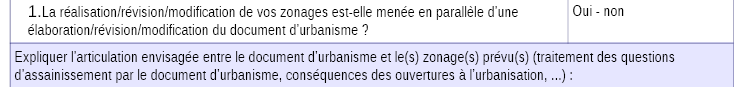
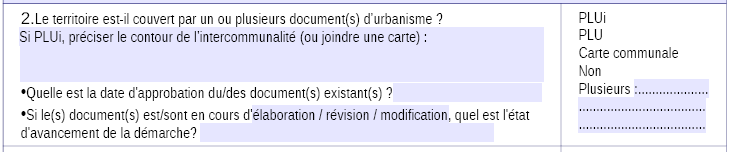
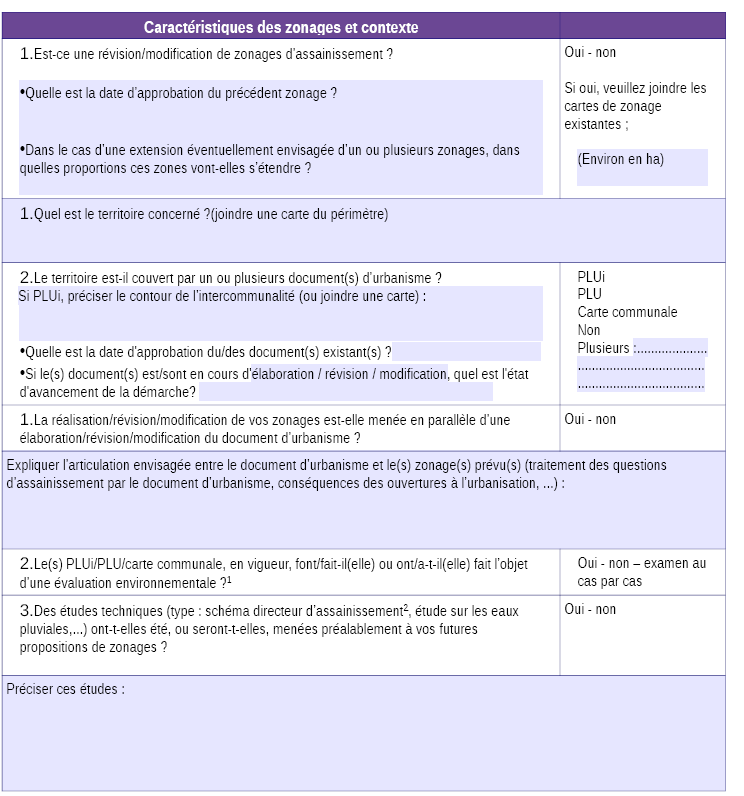


|  |  |
| --- | --- |
| **Commune de SAXEL**  (Compétence gestion des Eaux Pluviales) | M. MOUCHET, Maire de Saxel |





La commune de Saxel a souhaité élaborer un zonage de l’assainissement, volet eaux pluviales. Il est judicieux de soumettre ce zonage de l’assainissement à une enquête publique concomitamment au PLU. Cette procédure permet de garantir la cohérence entre les documents du zonage de l’assainissement et ceux du PLU.



……………………

POS

……………… ……..

………… Arrêt du PLU

…………..

……………………..

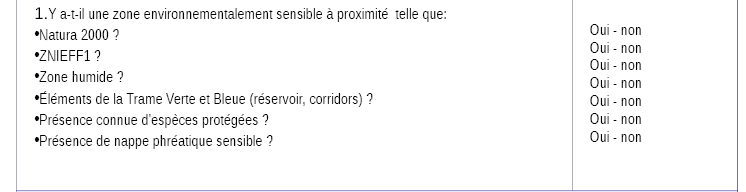
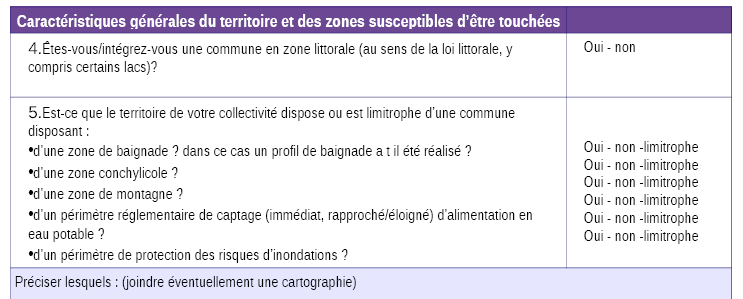
……………………..

..........................................................

L’ensemble du territoire communal.

Le zonage de l’Assainissement a été élaboré concomitamment au PLU de la commune. Il permet de proposer une règlementation en matière d’eaux pluviales. Il analyse également les dysfonctionnements qui peuvent exister sur ces réseaux et propose des solutions d’amélioration pour les bâtiments existants mais également pour les secteurs d’urbanisation futurs.

Préciser ces études : Un schéma de Gestion des Eaux Pluviales a été réalisé par le cabinet NICOT (2017). Cette étude intégrait un diagnostic, un programme de travaux et une règlementation eaux pluviales.



Préciser lesquels : La commune est dotée d’une carte des aléas naturels (2004).

Les captages des Grands Communs se situent sur le territoire communal.

Préciser lesquels :

Cours d’eau : Le Brévon et ses affluents.

Réservoirs biologiques : Le Brévon ; Le Foron de Sciez (ruisseau de la Creusiaz)

Préciser lesquels : 7 Zones humides répertoriées dans l’inventaire départemental.

74ASTERS0773 – Les Séracs/Ouest et Sud-Ouest du point côté 935m.

74ASTERS3307 – Mont Béné Sud-Ouest.

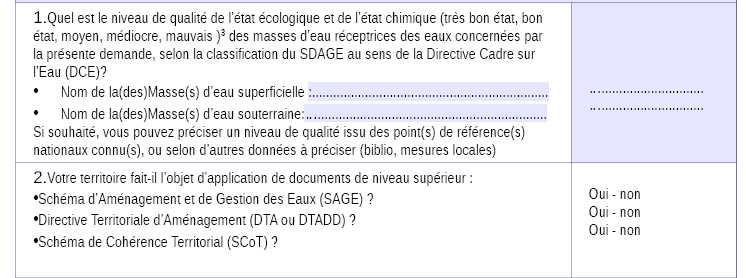
74ASTERS0270 – Clavel Sud-ouest/Sud du camping «La Cotterie»,

74ASTERS0774 – Clavel à 175m à l’Ouest du point côté 995m,

74ASTERS0776 – Le Crêt du Chêne Nord-est/au Nord du point côté 919m,

74ASTERS0775 – Pré D’Aup Ouest/Le Crêt du Chêne Sud,

74ASTERS0777 – Chez Layat Nord Est/en bordure de la D320.



Etat écologique : MOY

Chimique : N/A

Bon état quantitatif et chimique

FRDG408

……..

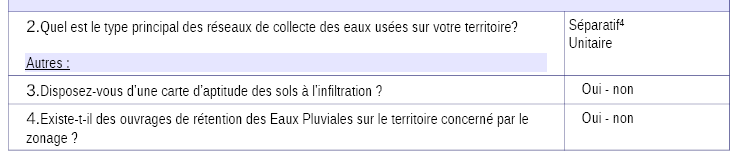
FRDR11750

Préciser lesquels : SAGE Arve, SCOT des Trois Vallées, DTA Alpes du Nord (en cours d’élaboration depuis 2010, non opposable à ce jour).



Sans objet.

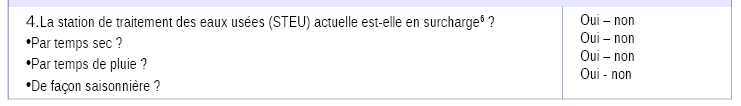
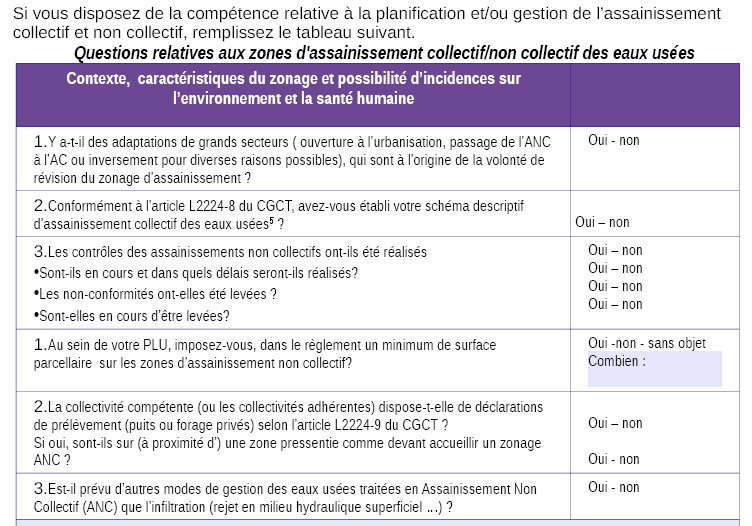
Précisez :



+/- 9 km de réseau séparatif

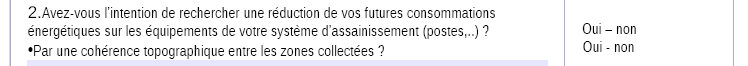
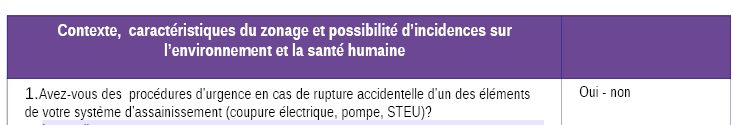
**36,5 km. Quelques tronçons persistent en unitaire.**

 Le SRB a ………………………………………..…



…………………………..…

Si oui lesquels :

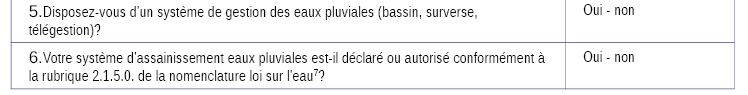
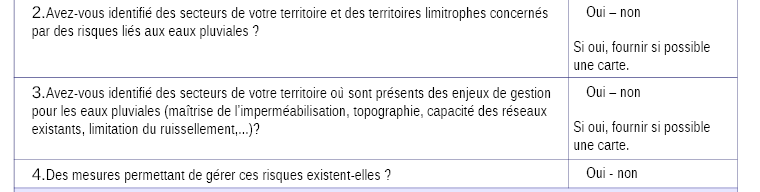
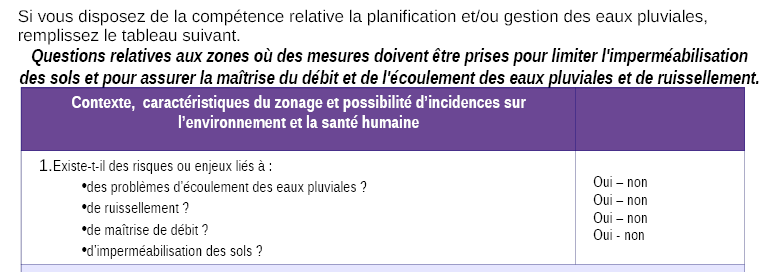


Lesquels :

LL

* Autres :

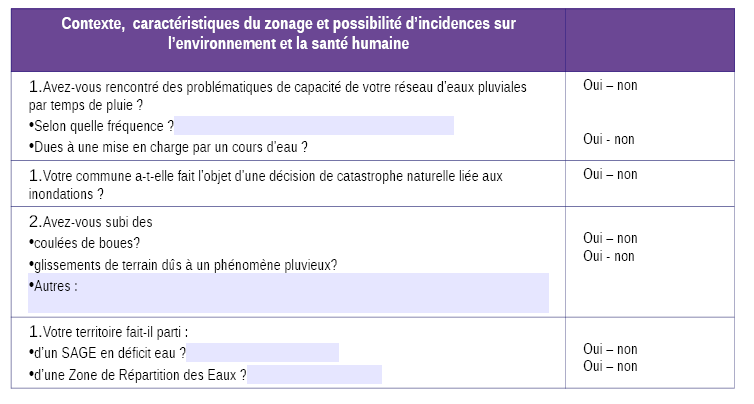
LL



Lesquels : Des débordements sont dus à une artificialisation des cours d’eau générant un mauvais fonctionnement hydraulique.

Lesquels : La commune possède une réglementation eaux pluviales opposable.

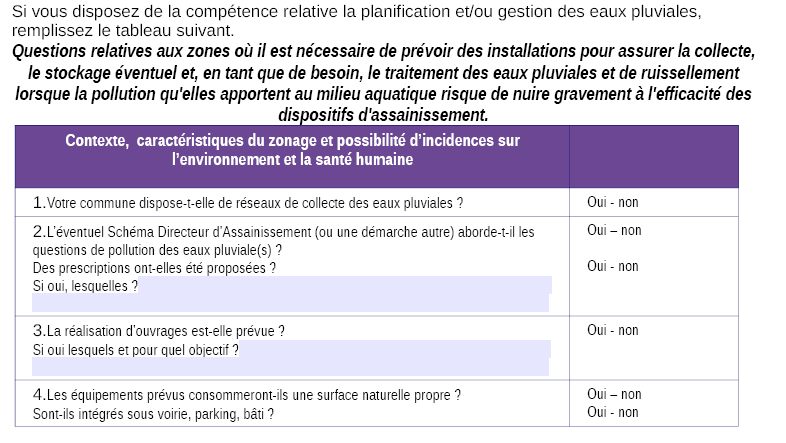
Le présent document propose des solutions de travaux et des recommandations pour gérer les risques identifiés dans le diagnostic eaux pluviales ainsi qu’une réglementation eaux pluviales.



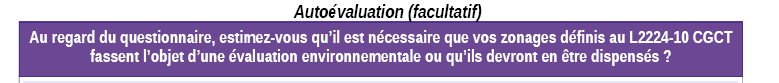
…………………………..…

…………………………..…

…



Régulation du débit d’eaux pluviales rejetées au milieu naturel et suppression des insuffisances hydrauliques du réseau



…………………………..…

Les effets attendus du zonage de l’assainissement vont dans le sens de l’amélioration de conditions de collecte et de rejet des eaux pluviales.

Les travaux préconisés permettront de solutionner les dysfonctionnements hydrauliques existant et de réduire le degré d’exposition au risque d’inondation et de ruissellements des biens.

La mise en place d’une réglementation Eaux Pluviales assurera la prise en compte de la gestion des surfaces imperméabilisées à la parcelle sur l’ensemble du territoire communal.

A Saxel, Le 30 Avril 2019