

Fiche d'examen au cas par cas pour les PPR Naturels

(liste indicative d'informations à fournir)

Nota : en application du II-b de l'article R122-18 du code de l'environnement, ces informations seront mises en ligne sur le site Internet de l'autorité environnementale

La saisine doit s'accompagner des informations suivantes, afin de permettre à l'Autorité environnementale d'apprécier si une évaluation environnementale est nécessaire ou non (article R122-18 du code de l'environnement) :

- une description des caractéristiques principales du plan, schéma, programme ou document de planification, en particulier la mesure dans laquelle il définit un cadre pour d'autres projets ou activités ;
- une description des caractéristiques principales, de la valeur et de la vulnérabilité de la zone susceptible d'être touchée par la mise en œuvre du plan, schéma, programme ou document de planification ;
- une description des principales incidences sur l'environnement et la santé humaine de la mise en œuvre du plan, schéma, programme ou document de planification.

0. Désignation du PPRN (joindre un plan de situation et une carte du périmètre)

Département : DRÔME

commune : SAOU

Désignation PPRN : Plan de Prévention des risques inondation de la commune de SAOU

1. Caractéristiques du PPRN

Procédure concernée

Élaboration

1.1. Quels sont les objectifs de la prescription de ce PPRN (notamment dans le cas où il s'agit d'une révision) ?

La commune de SAOU est située dans le bassin versant du Roubion. Le village est traversé par un affluent important du Roubion : la Vèbre. D'autres ruisseaux tels que l'Eyzarette et le ruisseau de Sauzet s'écoulent également sur son territoire. Les objectifs du futur PPRi sont ceux définis par l'article L562-1 du code de l'environnement :

- **Délimitation et réglementation des zones exposées** afin de ne pas y aggraver l'exposition des personnes et des biens et d'y restreindre les aménagements et constructions
- **Définition des mesures de prévention, de protection et de sauvegarde** à prendre par les collectivités publiques ou par les particuliers
- **Définition des mesures, relatives à l'aménagement, l'utilisation ou l'exploitation** des constructions, des ouvrages existant à la date de l'approbation du plan, qui doivent être prises par les propriétaires ou exploitants

1.2. Quels sont les risques pris en compte (phénomènes physiques à l'origine des aléas : population, infrastructures ou activités exposées) : ? (joindre le cas échéant l'historique des événements constatés)

Le village de Saou se situe à l'exutoire d'un grand bassin versant formé par un haut synclinal réputé pour être l'un des plus haut perchés d'Europe.

La crue historique de la Vèbre remonte à 1956. Elle avait débordé en rive droite sur la place du beffroi en inondant les maisons adjacentes.

1.3. La prescription du PPRN sera-t-elle appelée à s'inscrire dans un programme d'élaboration plus large impliquant d'autres PPR ?

OUI : cette prescription s'inscrira dans un programme pluriannuel de prescription des PPRi sur l'ensemble du bassin versant du Roubion-Jabron. Les cinquante communes concernées ne feront pas toutes l'objet d'un PPRi mais la prescription sera retenue ou non en fonction des aléas et des enjeux sur chacune d'entre elles.

1.4. Le territoire est-il inclus dans un territoire à risques importants d'inondation (TRI) au sens de l'arrêté du 12/12/2012 ?

NON

2. Description des caractéristiques principales de la zone susceptible d'être touchée

2.1 Décrivez les enjeux environnementaux du territoire (mention des principaux zonages environnementaux à joindre en annexe) sensibilité, vulnérabilité, tendances d'évolution :

Les grandes unités paysagères sont facilement identifiables sur la commune de Saou.

- au sud, au pied de coteaux, une plaine agricole limitée par la ripisylve du Roubion,
- au centre, au débouché d'un étroit passage qu'est le Perthuis, le village de Saou,
- au nord la forêt de Saou.

La forêt de Saou

Vaisseau, barque, berceau, arche ; nombreux sont les qualificatifs utilisés pour évoquer la forme singulière du massif de Saou, synclinal perché orienté Est-Ouest.

Cette cuvette de 12 km de long sur 2 km de large (2 355 ha soit plus de la moitié des 4160 ha de la commune), ceinturée de murailles calcaires, dont les falaises s'élèvent à 885 m à l'ouest à Roche-Colombe et culminent à l'est, au sommet des Trois Becs à 1 589 m au Veyou.

Le site est classé depuis 1942 par l'État français, au titre du patrimoine naturel et a été acquis par le département de la Drôme en 2003.

Les enjeux principaux du site :

- la préservation des milieux naturels et le développement de la biodiversité,
- la poursuite d'une gestion partenariale, concertée et multifonctionnelle (activités de pleine nature, exploitation forestière, pastoralisme, cueillette, chasse, etc.),
- la mise en valeur des caractères patrimoniaux du site (restauration et valorisation du patrimoine bâti),
- la préservation et la mise en valeur de la qualité paysagère remarquable du site.

Le site de Saou, par l'originalité et la variété de ses paysages, ses caractéristiques géologiques et écologiques et la richesse de son patrimoine naturel et bâti peut être considéré comme l'un des plus intéressants du Département de la Drôme.

Les cartes des enjeux environnementaux (Natura 2000, ZICO, ZNIEFF, etc.) sont jointes en annexe.

Existence d'un SAGE : **OUI**

Prenant en compte les risques naturels concernés ? **OUI**

Existence d'éléments constitutifs du SRCE ? **NON**

Sont-ils sensibles aux risques naturels concernés ?

Natura 2000(Site concerné ou situé à proximité ?) **OUI**

Zone de montagne : **OUI**

Zone littorale : **NON**

2-2. Le territoire concerné fait-il l'objet d'une procédure d'urbanisme en cours ou de documents de planification approuvés ?

La commune de Saou est couverte par un POS approuvé en 1998 et mis en révision en 2009.

Ces documents ont-ils fait l'objet d'une évaluation environnementale ? **NON**

2.3 Décrivez les pressions pesant sur le territoire concerné (par exemple étalement urbain...) :

Saou est une commune d'environ 520 habitants. Après une forte progression entre 1999 et 2006 (+20%), celle-ci s'est nettement abaissée entre 2006 et 2013 (+ 7%)

Actuellement on peut estimer à environ 3,5 hectares le reliquat de terrain constructible dans le document d'urbanisme en vigueur. Ces terrains disponibles sont surélevés par rapport aux zones inondables telles qu'elles devraient résulter de l'étude d'aléas de la Vèbre.

La consommation foncière unitaire moyenne est de 1600 m²/logement sur les années 2010-2014. Sur la même période le nombre de logement neuf individuel a été de 1 par an.

3. Description des principales incidences (positives, négatives, directes, indirectes, cumulatives) sur l'environnement et la santé humaine de la mise en œuvre du PPRN :

S'agissant des champs environnementaux, autres que les risques, décrivez les effets potentiels du projet de PPRN :

Effets potentiels sur l'étalement urbain : Aucun

Au rythme décrit ci-dessus, la réserve foncière est très largement suffisante et la question de l'étalement urbain ne se pose pas à moyen terme.

Les zones de débordement prévisibles devraient rester assez concentrées autour du lit mineur de la Vèbre.

Dans ses réflexions actuelles les élus n'ont pas de volonté d'urbaniser ces secteurs et veulent plutôt privilégier la réhabilitation de logements dans le centre bourg et les hameaux de la commune.

Effets potentiels sur les zones naturelles et agricoles : Aucun

La vocation générale agricole et naturelle du territoire communal restera prépondérante et la réglementation du PPR n'aura pas d'incidence sur ces secteurs.

En effet, le PPR n'a pas pour objectif de définir le zonage d'occupation des sols. Les zones agricoles inondables restent agricoles et de même pour les zones naturelles. La seule règle imposée par le futur PPR sera l'impossibilité de construire de nouveaux bâtiments destinés à l'habitation ou l'élevage dans les secteurs inondables des zones NC et ND.

Effets potentiels sur les pollutions des eaux (accidentelles notamment) :

Le PPR peut être bénéfique par l'interdiction de stockage de produits polluants ou dangereux sous la cote de référence et par l'obligation d'arrimage des cuves et citernes (prescriptions type du règlement du PPR)

Effets potentiels sur le patrimoine bâti, les sites et paysages :

En zone UA et UC l'impact du PPR peut être positif par les règles qui peuvent être imposées dans le cadre de la réduction de la vulnérabilité des bâtiments existants en zone inondable. L'effet peut également être positif en zone ND pour conserver le caractère naturel de la zone.

De manière générale, un PPR n'a pas d'impact sur les paysages puisque il ne change pas l'occupation du sol existante, tout au plus il peut empêcher l'évolution des paysages naturels et agraires vers un paysage émergent.

Effets potentiels sur le cadre de vie, l'exposition des populations aux pollutions et nuisances :

Par ses mesures de diminution de la vulnérabilité sur l'existant, le PPR peut réduire les nuisances en cas de crue.

Les mesures de prévention, de protection et de sauvegarde (PCS, DICRIM, campagnes d'information) ainsi que l'IAL contribuent à une meilleure information du public et un développement du « vivre avec le risque ».

Annexes à la fiche d'examen

- Plan de situation AU 1/200 000^{ème}
- Plan de situation AU 1/50 000^{ème}
- Extraits du POS de 1998
 - Carte « Les Paysages »
 - Carte zonage
- Carte des habitats élémentaires Natura 2000
- Carte Natura 2000 – SIC
- Carte Natura 2000 – ZPS
- Carte SCAP grille finale (stratégie de création des aires protégées)
- Carte site classé
- Carte tourbières
- Carte des unités paysagères
- Carte ZICO (zone importante pour la conservation des oiseaux)
- Cartes ZNIEFF (zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique)
 - type 1
 - type 2

Fait à Valence, le 23 mars 2016

Le Préfet,

Pour le Préfet et par délégation,

Le responsable du service aménagement des territoires et risques



Jacques BOURQUIN