

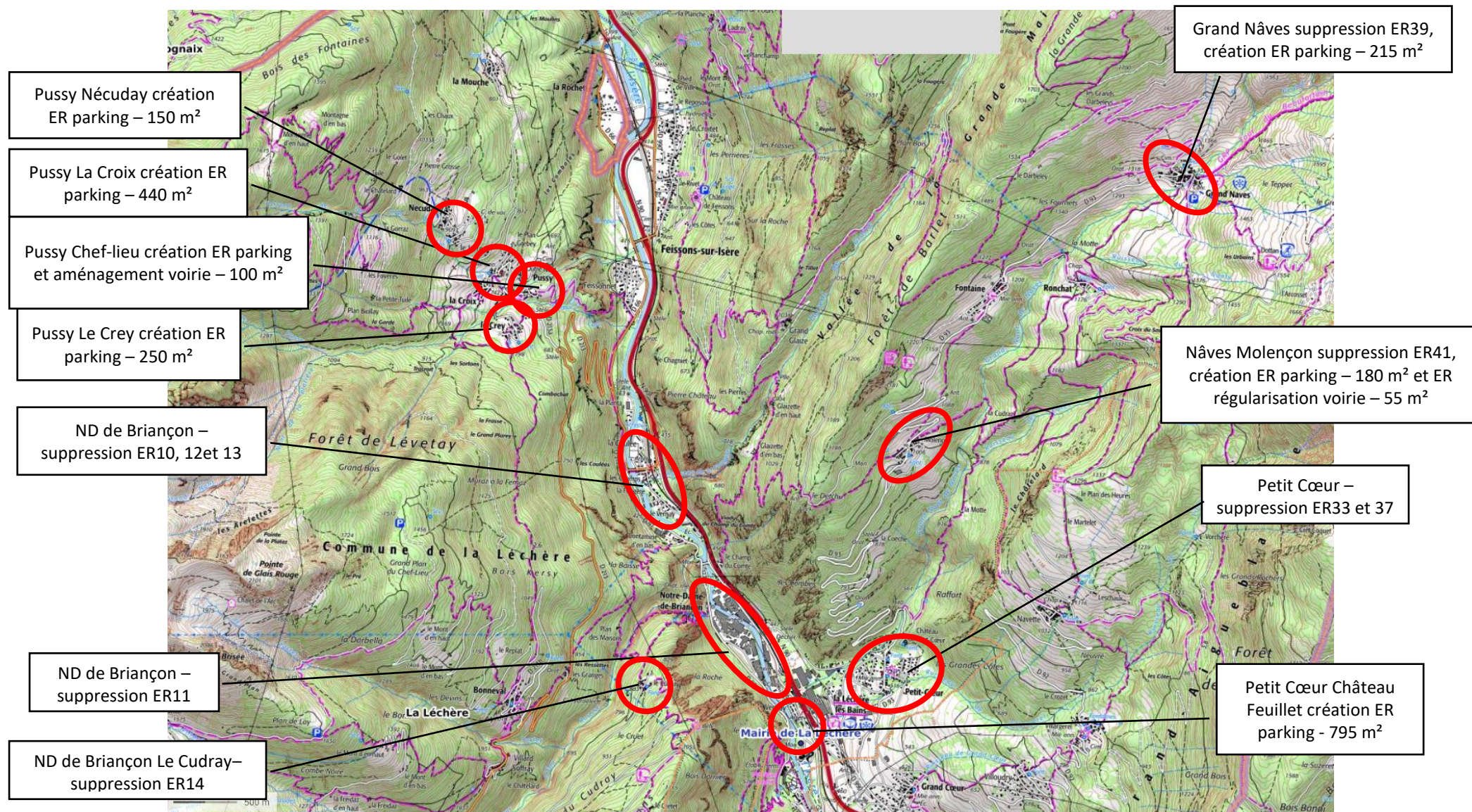
Examen au cas par cas réalisé par la personne publique responsable en application des articles R. 104-33 à R. 104-37 du code de l'urbanisme pour un plan local d'urbanisme

RUBRIQUE 2.5

Localisation des secteurs concernés par la procédure : cf. pages suivantes.

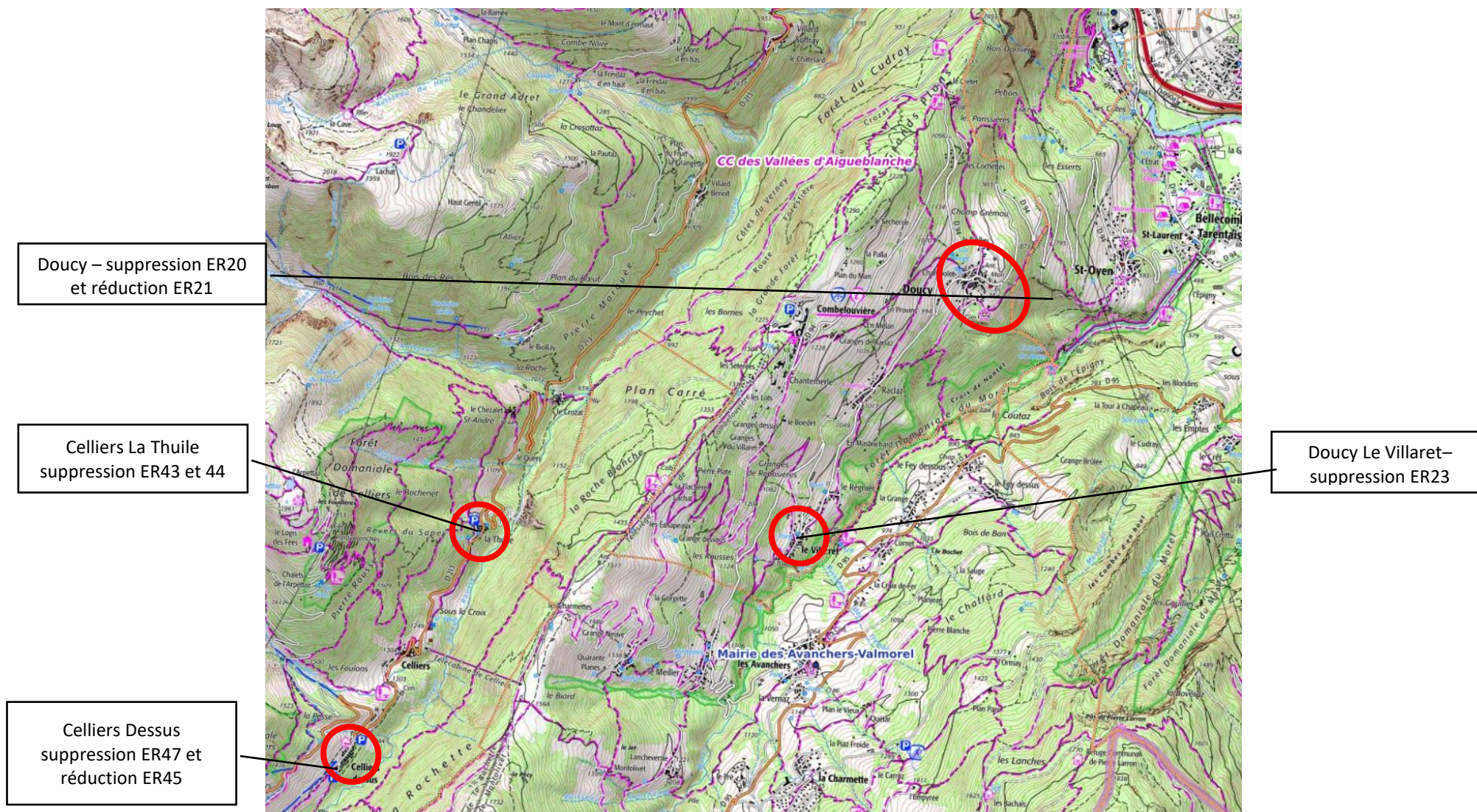
Pour les évolutions du zonage, se référer aux extraits figurant dans la notice de la modification.

Commune de La Léchère – modification n°2 du PLU de la commune déléguée de La Léchère



Source : <https://www.geoportail.gouv.fr/carte>

Commune de La Léchère – modification n°2 du PLU de la commune déléguée de La Léchère



Source : <https://www.geoportail.gouv.fr/carte>

RUBRIQUE 6 – AUTO-EVALUATION

Susceptibilité d'affecter significativement un site Natura 2000

Un site Natura 2000 est recensé sur la commune de La Léchère, au titre des directives habitats et oiseaux : « Le Massif de La Lauzière ». Son périmètre vient au ras des villages de Celliers et englobe même des parcelles bâties.

Les évolutions du PLU sur Celliers concernent la suppression des emplacements réservés 44 et 47 et en la réduction de l'ER45. Elles sont donc favorables à la préservation des sites Natura 2000.

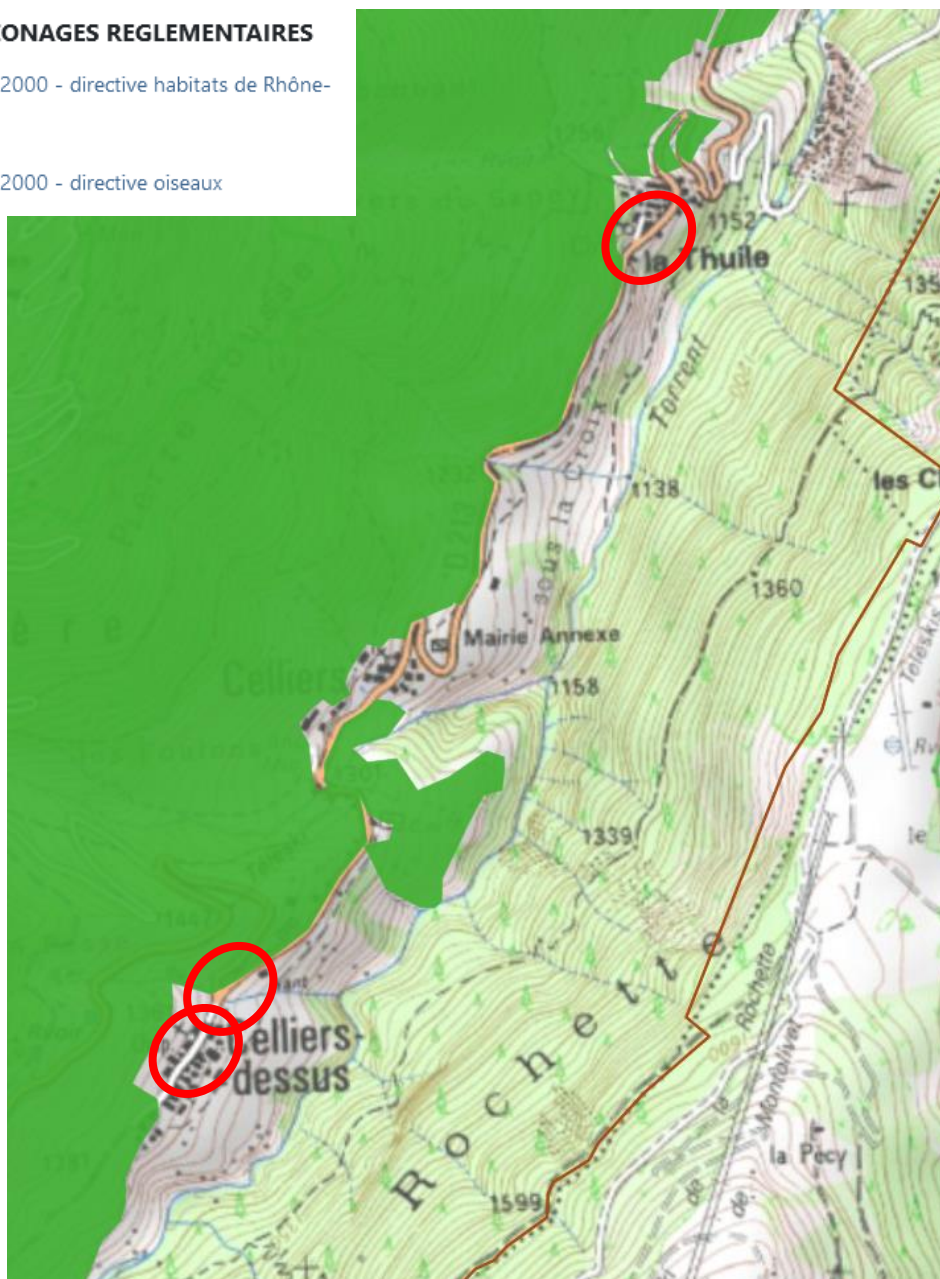
Les évolutions du PLU ont donc une incidence positive sur les objectifs de conservation des sites Natura 2000 ou des habitats et espèces d'intérêt communautaire ayant valu la désignation du site.

Localisation du site Natura 2000 – secteur de Celliers

NATURE - ZONAGES REGLEMENTAIRES

■ Natura 2000 - directive habitats de Rhône-Alpes

■ Natura 2000 - directive oiseaux




Source : <https://carto.datara.gouv.fr>

Ailleurs, le périmètre du site Natura 2000 reste éloigné des zones urbaines sur lesquelles portent les évolutions du PLU, comme l'illustrent les extraits ci-dessous.

Localisation du site Natura 2000 – secteur de Pussy

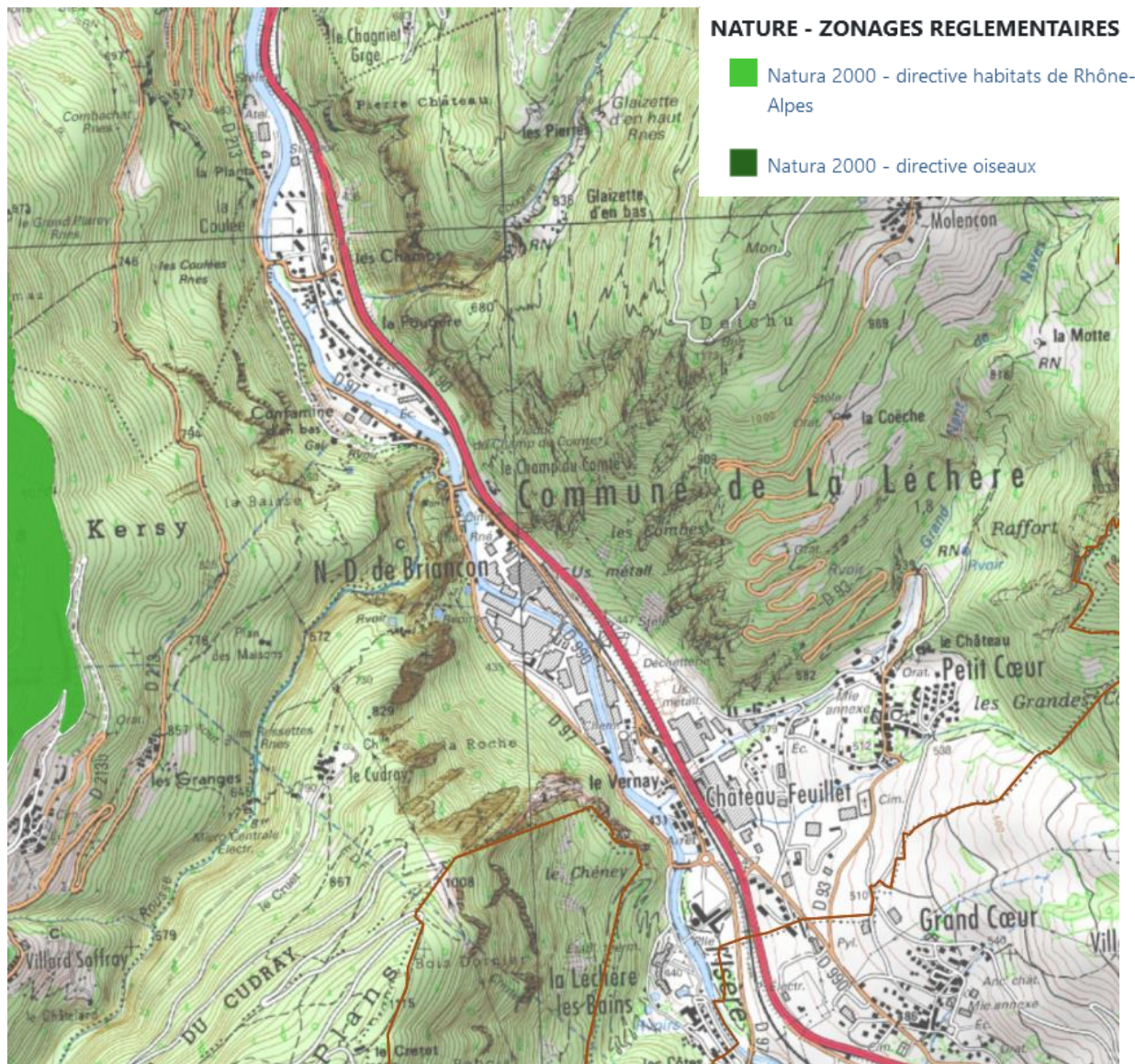
NATURE - ZONAGES REGLEMENTAIRES

 Natura 2000 - directive habitats de Rhône-Alpes

 Natura 2000 - directive oiseaux



Absence de site Natura 2000 – secteur de Notre-Dame-de-Briançon, Petit Cœur

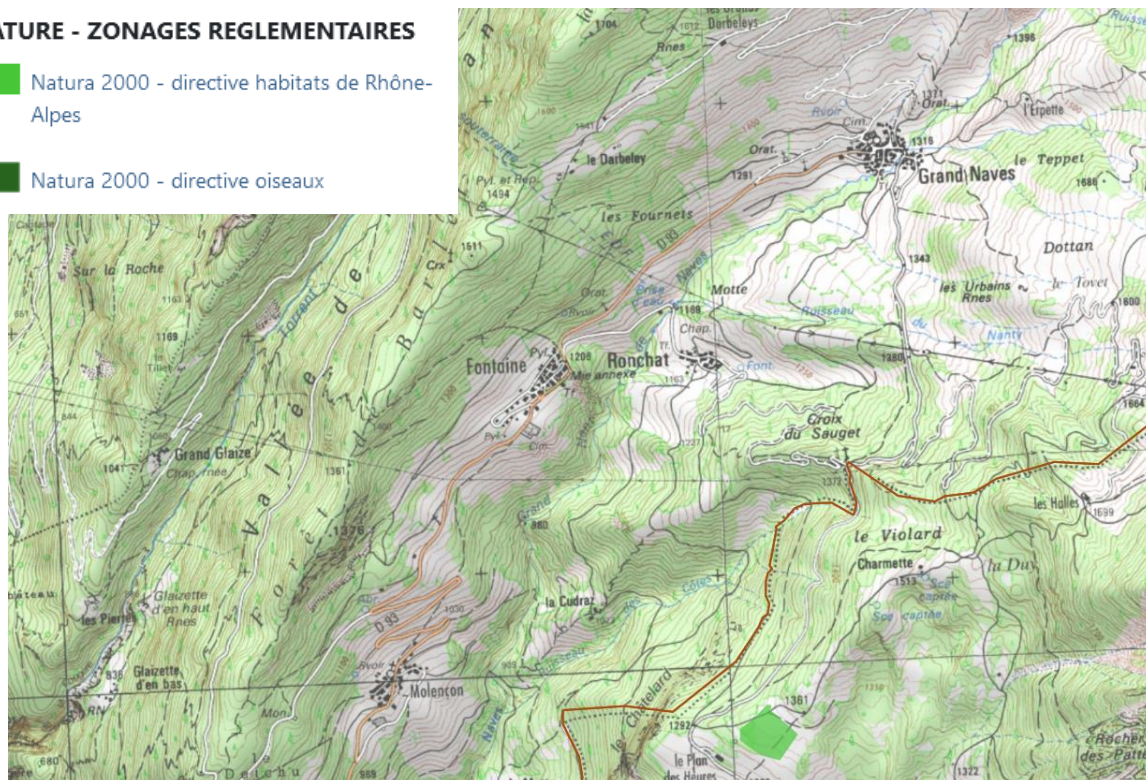


Absence de site Natura 2000 – secteur de Nâves

NATURE - ZONAGES REGLEMENTAIRES

Natura 2000 - directive habitats de Rhône-Alpes

Natura 2000 - directive oiseaux



Les évolutions du règlement sont sans incidences sur les sites Natura 2000.

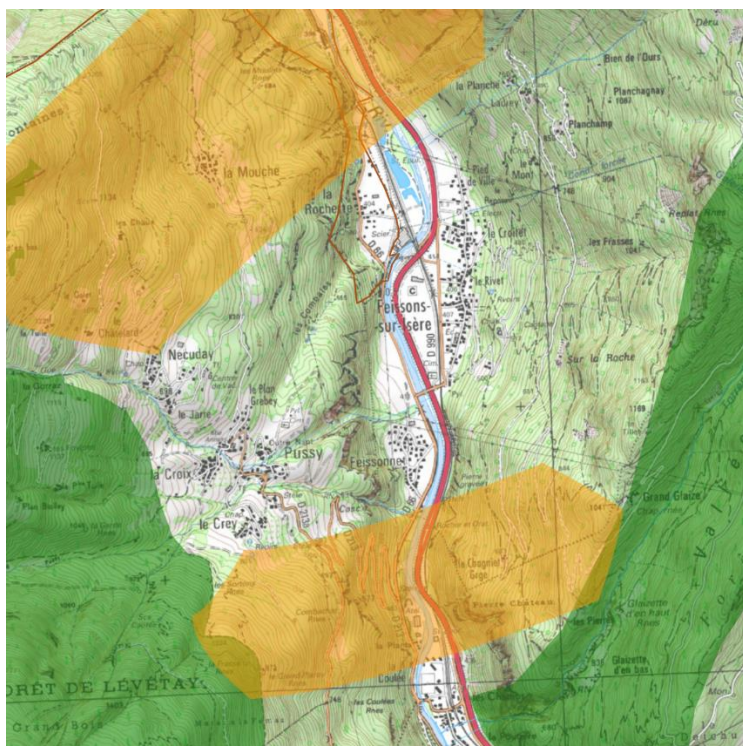
Incidences sur les milieux naturels, la biodiversité et les corridors écologiques

Localisation des corridors en fond de vallée, de part et d'autre de Pussy

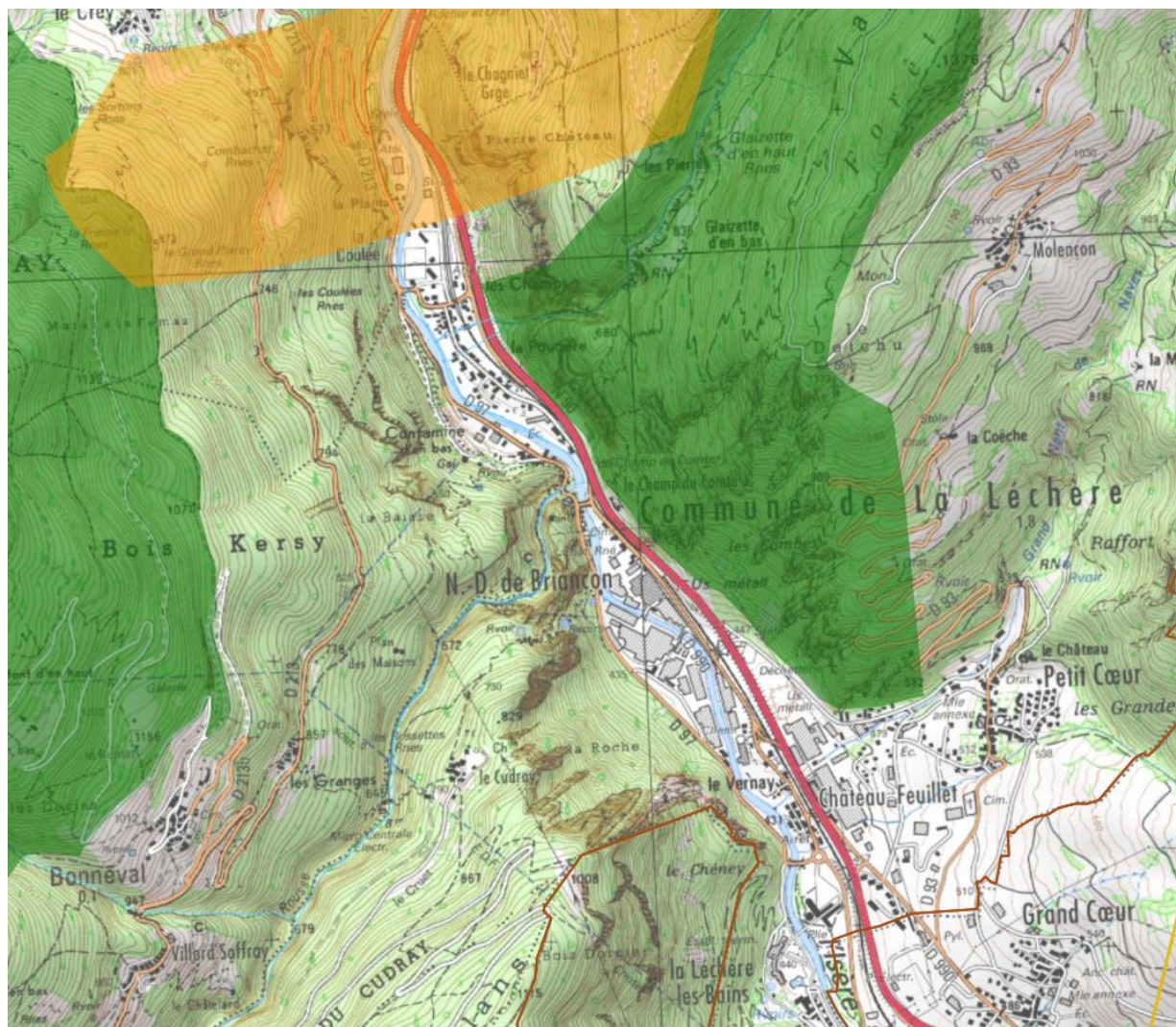
Les deux corridors recensés par le SRADDET sur la commune de La Léchère se situent, pour le premier, en limite nord et concerne le hameau de La Mouche (Pussy), et pour le second entre l'ensemble Pussy / Feissons-sur-Isère et Notre-Dame-de-Briançon.

Aucune évolution du PLU n'est prévue dans les corridors écologiques. Il n'y a donc pas d'incidence négative sur les possibilités de déplacements de la faune.

Les ZNIEFF et zones humides, notamment, constituent les réservoirs de biodiversité.



Localisation du corridor sud et des réservoirs de biodiversité sur Notre-Dame-de-Briançon et Petit-Cœur



NATURE - AUTRES ZONAGES

Trames vertes et bleues SRADDET Avril 2020


 Corridors écologiques linéaires

 Corridors écologiques surfaciques - SRADDET Auvergne-Rhône-Alpes

 Réservoirs de biodiversité - Trame verte et bleue - SRADDET Auvergne-Rhône-Alpes

 Cours d'eau de la trame bleue régionale - SRADDET Auvergne-Rhône-Alpes

 Lacs naturels et espaces surfaciques liés au cours d'eau - SRADDET Auvergne-Rhône-Alpes

 Zones humides régionales issues des inventaires départementaux - SRADDET Auvergne-Rhône-Alpes

Localisation des réservoirs de biodiversité sur Doucy

NATURE - AUTRES ZONAGES

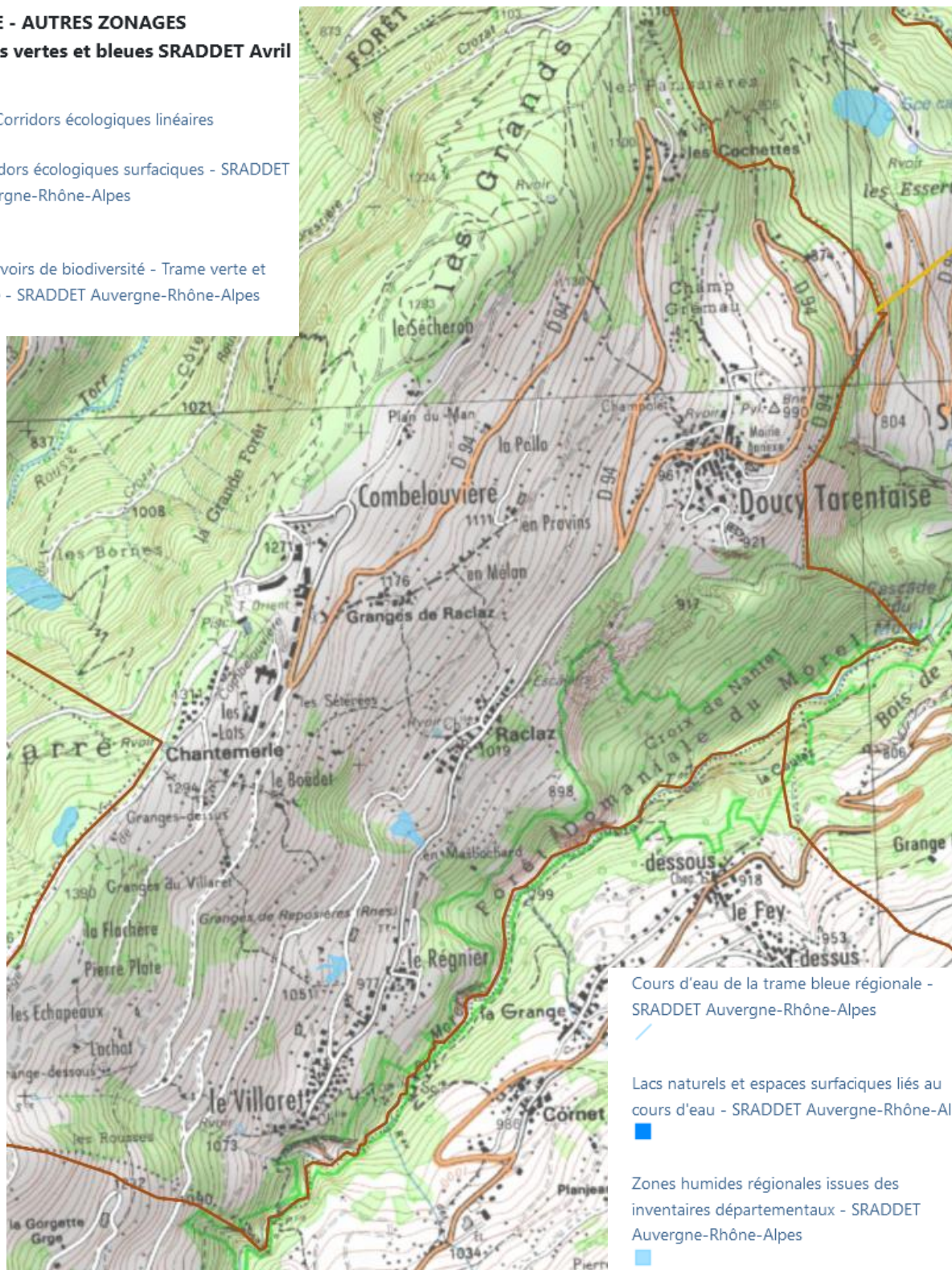
Trames vertes et bleues SRADDET Avril 2020

 Corridors écologiques linéaires

Corridors écologiques surfaciques - SRADDET
Auvergne-Rhône-Alpes



Réservoirs de biodiversité - Trame verte et
bleue - SRADDET Auvergne-Rhône-Alpes



Localisation des réservoirs de biodiversité sur Nâves – Grand Nâves et Molençon



NATURE - AUTRES ZONAGES

Trames vertes et bleues SRADDET Avril 2020

 Corridors écologiques linéaires

Corridors écologiques surfaciques - SRADDET Auvergne-Rhône-Alpes



Réservoirs de biodiversité - Trame verte et bleue - SRADDET Auvergne-Rhône-Alpes



Cours d'eau de la trame bleue régionale - SRADDET Auvergne-Rhône-Alpes



Lacs naturels et espaces surfaciques liés au cours d'eau - SRADDET Auvergne-Rhône-Alpes



Zones humides régionales issues des inventaires départementaux - SRADDET Auvergne-Rhône-Alpes



Localisation des réservoirs de biodiversité sur Celliers

NATURE - AUTRES ZONAGES

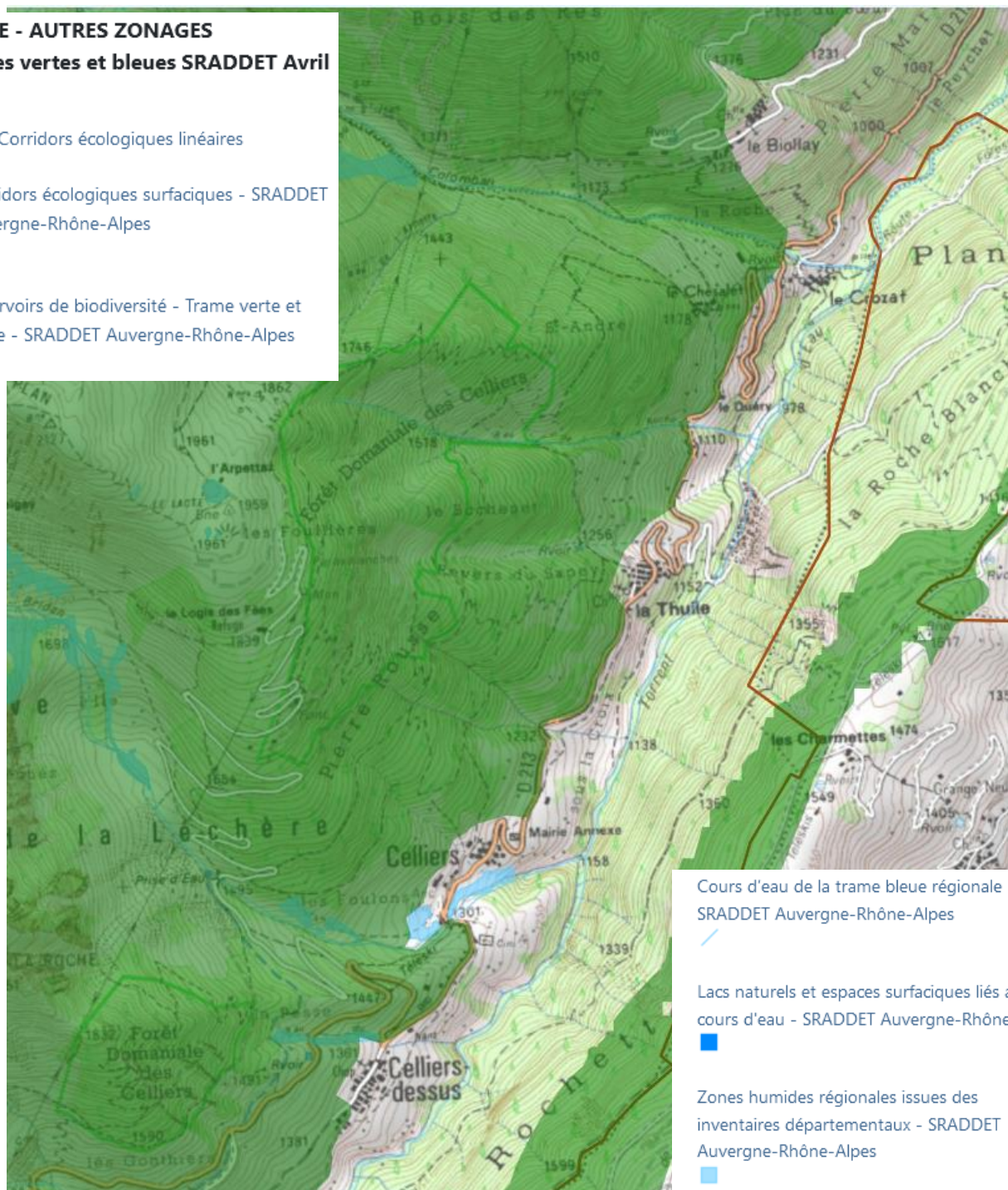
Trames vertes et bleues SRADET Avril 2020

 Corridors écologiques linéaires

Corridors écologiques surfaciques - SRADET
Auvergne-Rhône-Alpes



Réservoirs de biodiversité - Trame verte et
bleue - SRADET Auvergne-Rhône-Alpes

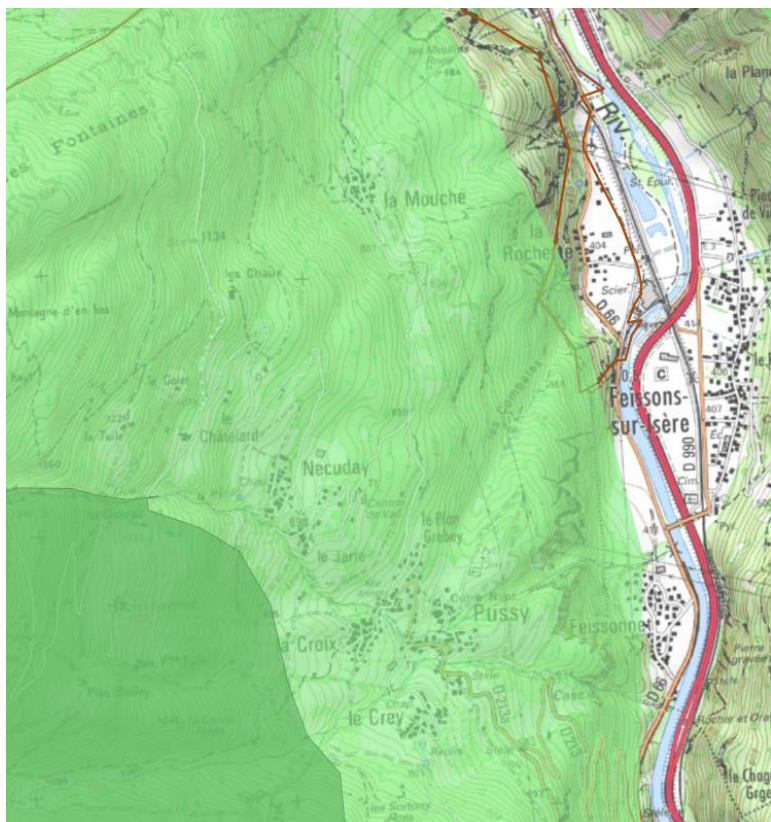


La ZNIEFF de type 2 « Massifs de la Lauzière et du Grand Arc » localisée sur le versant ubac descend quasiment jusqu'à l'Isère. Elle englobe les villages et hameaux de Pussy et de Celliers.

La ZNIEFF de type 2 « Beaufortain » localisée sur le versant adret descend quasiment jusqu'à l'Isère également et englobe les hameaux et villages de Nâves et Petit-Cœur.

La ZNIEFF de type 1 « Massif de la Lauzière » reste relativement éloignée des zones urbanisées de Pussy. Elle s'approche un peu plus des hameaux ou villages de La Thuile (Celliers) et de Celliers Dessus.

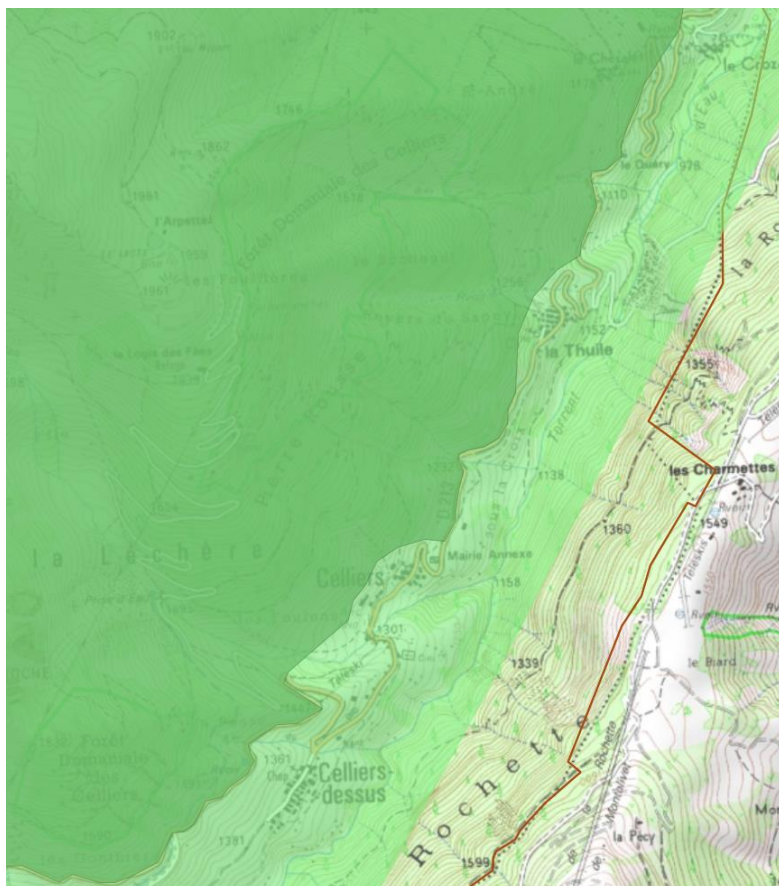
Localisation des ZNIEFF et ZICO sur Pussy



BIODIVERSITE-GEODIVERSITE - INVENTAIRES ZNIEFF et ZICO

- ZNIEFF de type 1 (zone naturelle d'intérêt écologique faunistique et floristique)
- ZNIEFF de type 2 (zone naturelle d'intérêt écologique faunistique et floristique)
- ZICO (Zone Importante pour la Conservation des Oiseaux)

Localisation des ZNIEFF et ZICO sur Celliers

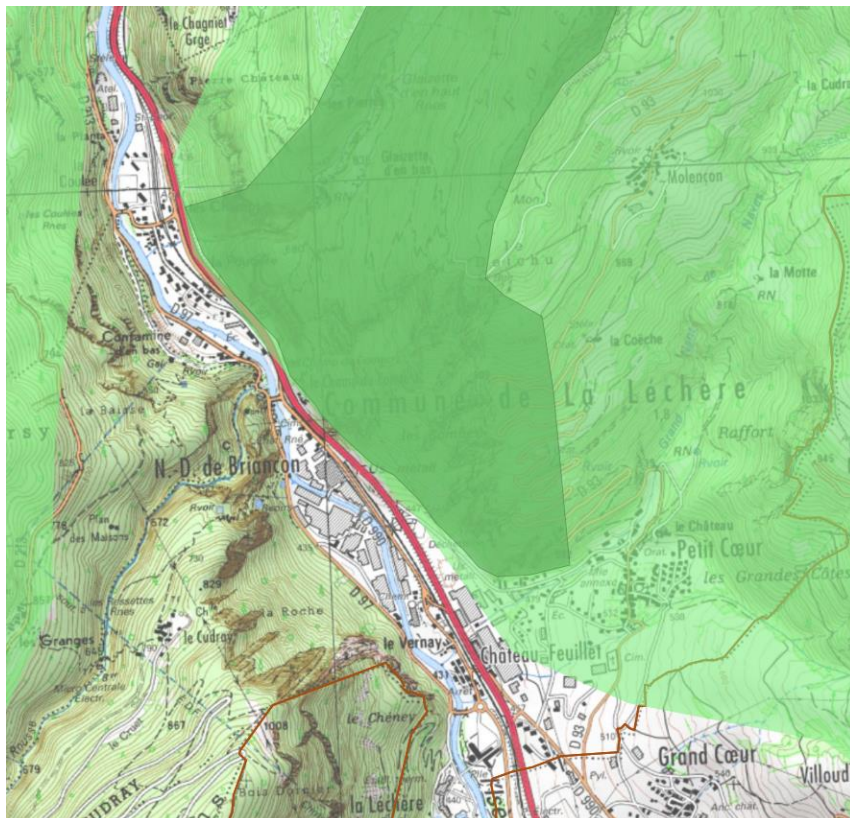


BIODIVERSITE-GEODIVERSITE - INVENTAIRES ZNIEFF et ZICO

- ZNIEFF de type 1 (zone naturelle d'intérêt écologique faunistique et floristique)
- ZNIEFF de type 2 (zone naturelle d'intérêt écologique faunistique et floristique)
- ZICO (Zone Importante pour la Conservation des Oiseaux)

La ZNIEFF de type 1 de « La Vallée de la Grande Maison » descend quasiment jusque à la RN90 et vient non loin de l'urbanisation de Petit Cœur. Elle englobe ainsi tous les villages et hameaux de Nâves.

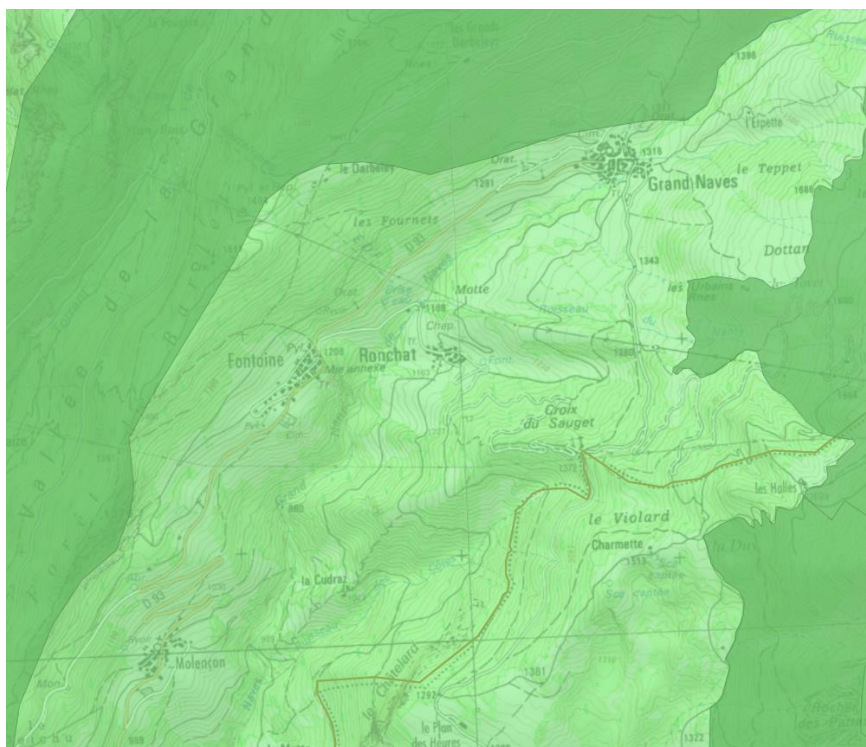
Localisation des ZNIEFF et ZICO sur Notre-Dame-de-Briançon et Petit Cœur



BIODIVERSITE-GEODIVERSITE - INVENTAIRES ZNIEFF et ZICO

- ZNIEFF de type 1 (zone naturelle d'intérêt écologique faunistique et floristique)
- ZNIEFF de type 2 (zone naturelle d'intérêt écologique faunistique et floristique)
- ZICO (Zone Importante pour la Conservation des Oiseaux)

Localisation des ZNIEFF et ZICO sur Nâves



BIODIVERSITE-GEODIVERSITE - INVENTAIRES ZNIEFF et ZICO

- ZNIEFF de type 1 (zone naturelle d'intérêt écologique faunistique et floristique)
- ZNIEFF de type 2 (zone naturelle d'intérêt écologique faunistique et floristique)
- ZICO (Zone Importante pour la Conservation des Oiseaux)

La création des emplacements réservés à Pussy se fait dans la zone urbaine, sur des secteurs déjà urbanisés. Il n'y a donc pas d'incidences négatives à attendre de ces évolutions du PLU sur les milieux naturels et la biodiversité.

La suppression d'emplacements réservés à Notre-Dame-de-Briançon vu que les équipements sont réalisés est sans incidence sur les milieux naturels et la biodiversité.

La reconfiguration ou la suppression d'emplacements réservés à Doucy, dans l'enveloppe bâtie, est sans incidence négative sur les milieux naturels et la biodiversité.

A Petit Cœur, la suppression de deux emplacements réservés dans l'enveloppe bâtie n'aura pas d'incidence négative sur les milieux naturels et la biodiversité. La création d'un nouvel emplacement à destination de stationnements publics, sur un espace déjà artificialisé et classé en zone Urbaine, sera sans incidence négative également.

A Grand Nâves, la suppression d'un emplacement réservé sur les espaces agricoles a une incidence favorable à la préservation des milieux naturels et de la biodiversité. La création d'un nouvel emplacement réservé pour du stationnement sur un espace naturel, d'environ 215 m², conduira à la diminution des surfaces enherbées situées en continuité immédiate d'un autre parking. Les incidences sur les milieux naturels et la biodiversité restent très limitées. Le premier emplacement réservé de Molençon se situe dans la zone Urbaine, dans le village. Cette évolution ne génère pas d'incidence négative sur les milieux naturels et la biodiversité. Le second ER de Molençon, situé en zone A, d'une superficie de 55 m², correspond à une régularisation de voirie ; l'espace est donc déjà artificialisé et il n'y a donc pas d'incidences négatives à attendre sur les milieux naturels de cette évolution du PLU.

A Celliers, les emplacements réservés sont soit supprimés, soit réduits, ce qui aura une incidence positive sur la conservation des milieux naturels et de la biodiversité.

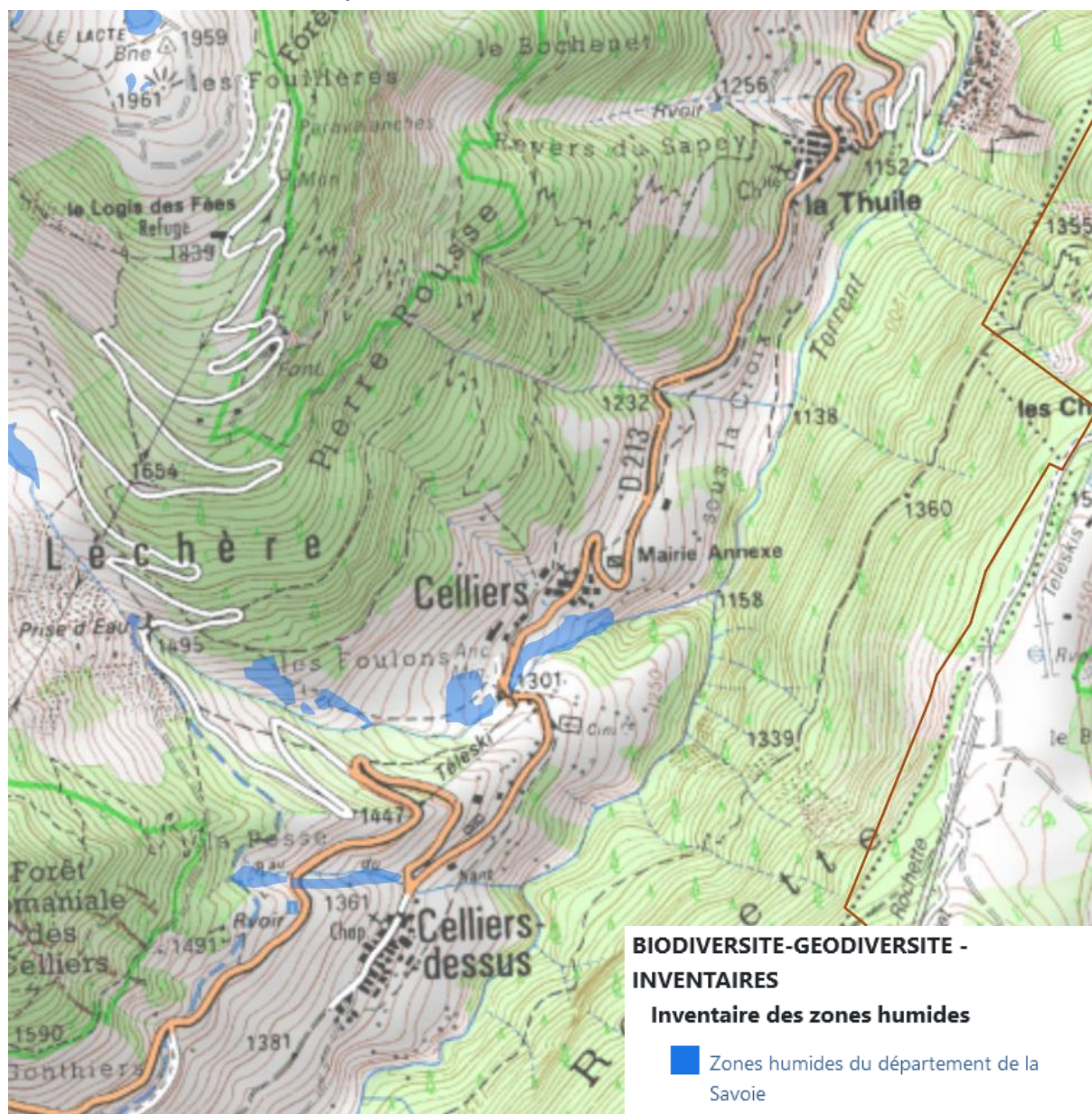
Les évolutions du règlement sont sans incidences sur les milieux naturels et la biodiversité.

Incidence sur les zones humides

Seuls les villages et hameaux de Celliers sont à une relative proximité d'une zone humide. Les évolutions du PLU consistant à supprimer ou réduire les emplacements réservés, l'incidence sur les zones humides est donc positive.

Les évolutions du règlement sont sans incidences sur les zones humides.

Zones humides et tourbière à proximité de Celliers



Incidences sur la consommation d'espaces naturels, agricoles ou forestiers

Les emplacements réservés créés se situent quasiment tous en zone Urbaine. Ils n'ont par conséquent aucune incidence sur la consommation d'espaces naturels, agricoles ou forestiers.

Seuls deux emplacements réservés, l'un à Grand Nâves et le second à Nâves Molençon, se situent respectivement en zone N et A et portent sur 215 et 55 m². Les incidences sur la consommation des espaces naturels, agricoles et forestiers restent très limitées.

Au règlement, la réduction des distances d'implantation des constructions par rapport aux voies et emprises publiques est favorable à la densification de l'urbanisation et a donc une incidence positive sur la réduction de la consommation des espaces naturels, agricoles et forestiers.

Incidences sur l'eau potable

Les évolutions du PLU sont sans aucune incidence sur la consommation en eau potable.

Incidences sur la gestion des eaux usées et pluviales

Les évolutions du PLU sont sans aucune incidence sur la gestion des eaux usées et pluviales.

Incidences sur le paysage ou le patrimoine bâti

Les évolutions du zonage et de l'essentiel du règlement sont sans incidences sur la qualité du paysage et le patrimoine bâti.

Les évolutions de l'article 11 sur Grand Nâves et Ronchat, hameaux recensés patrimoniaux au SCOT, permettront de conserver la qualité patrimoniale des sites.

Incidences sur les sols pollués et les déchets

Un grand nombre de sites pollués ou potentiellement pollués est recensé sur la commune de La Léchère. La plupart se situe en fond de vallée, aux abords des usines.

Les évolutions du zonage relatives aux emplacements réservés restent sans incidences négatives sur les sites et sols pollués ou potentiellement pollués et sur la gestion des déchets.

Extrait de la base de données CASIAS



Incidences sur les risques

La commune déléguée de La Léchère est couverte par un PPRN. Les évolutions du PLU sont compatibles avec la prise en compte des risques naturels, ainsi que cela figure dans la notice.

Incidences sur l'air, l'énergie, le climat

L'évolution du PLU n'a pas d'incidence sur la qualité de l'air, l'énergie et le climat. Elle ne prévoit pas d'établissement sensible aux abords de sources de pollution.

CONCLUSIONS

L'autoévaluation menée ci-dessus montre que le projet d'évolution du PLU n'a aucune incidence notable probable sur l'environnement ou sur la santé humaine.

En conclusion, le projet n'a pas à être soumis à évaluation environnementale.