



Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale

Article R. 122-3-1 du code de l'environnement

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité chargée de l'examen au cas par cas.

Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative.

Ce document est émis par le ministère en charge de l'écologie.

Ce formulaire peut se remplir facilement sur ordinateur. Si vous ne disposez pas du logiciel adapté, vous pouvez télécharger Adobe Acrobat Reader gratuitement [via ce lien](#)

Cadre réservé à l'autorité chargée de l'examen au cas par cas

Date de réception : ____/____/____

Dossier complet le : ____/____/____

N° d'enregistrement : _____

1 Intitulé du projet

DECLARATION D'UTILITE PUBLIQUE POUR L'AUTORISATION DE DERIVATION DES EAUX ET L'INSTAURATION DE PERIMETRES DE PROTECTION - Prises d'eau de la Lauzière et du Morel - (régularisation administrative de prélèvement d'eau dans des cours d'eau sur prises d'eau existantes (Lauzière) et remise en service d'une prise d'eau (Morel) pour l'alimentation en eau potable) - CCVA

2 Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)

2.1 Personne physique

Nom

Prénom(s)

2.2 Personne morale

Dénomination

Raison sociale

Com Com des Vallées d'Aigueblanche CCVA

N° SIRET

Type de société (SA, SCI...)

2 4 7 3 0 0 0 1 5 0 0 0 1 0

Collectivité publique

Représentant de la personne morale : ☐ Madame

☒ Monsieur

Nom

Prénom(s)

POINTET (Président)

André

La loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés s'applique aux données nominatives portées dans ce formulaire. Elle garantit un droit d'accès et de rectification pour ces données auprès du service destinataire.

3 Catégorie(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et dimensionnement correspondant du projet

N° de catégorie et sous-catégorie	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.))
rubrique 10 – « Canalisation et régularisation des cours d'eau »	=>Voir "CCVA_Cerfa14734-03_Annexes"

3.1 Le projet fait-il l'objet d'un examen au cas par cas dans le cadre du dispositif prévu aux I et II de l'article R.122-2-1 du code de l'environnement ? (clause-filet) ?

☐ Oui ☒ Non

3.2 Le projet fait-il l'objet d'une soumission volontaire à examen au cas par cas au titre du III de l'article R.122-2-1 ?

☐ Oui ☒ Non

4 Caractéristiques générales du projet

Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire.

4.1 Nature du projet, y compris les éventuels travaux de démolition

>Régularisation des prélèvements d'eau potable existants : 4 prises d'eau en torrent pour le secteur de La lauzière: • Prises d'eau en service depuis environ 40 ans ; • prélèvement hivernal uniquement ; • cours d'eau classé atypique du fait de leur régime torrentiel non propice au développement des espèces piscicoles, à l'escarpement des ruisseaux (pentes très importantes, gorges, ressauts importants,...), • maintien des débits minimums au niveau des prises d'eau avec respect du 1/10ème du module interannuel sur l'année et application du régime dérogatoire (modulation au 1/20ème du module pendant une courte période ou à minima un débit biologique de 3 L/s (débit minimal de prise en glace)). • travaux de mise en conformité suite à DUP de faible ampleur : grille à remplacer, maintien du débit réservé – pour la prise d'eau de la Valette : reprise d'une digue empierrée existante en « béton » ou « empierrée » pour dériver les eaux arsénisées provenant d'une arrivée d'eau parallèle. • réduction de l'impact sur le milieu naturel / situation actuelle où les débits des cours d'eau sont prélevés en totalité.

>Prélèvement d'eau en hiver sur une prise d'eau existante, hors service aujourd'hui, à reprendre en totalité pour la prise d'eau du Morel : construction d'une nouvelle prise d'eau profilé dans le sens de l'écoulement et démolition de l'ancienne pour enlever un obstacle à l'écoulement. •cours d'eau classé atypique. •maintien des débits minimums avec respect du 1/10ème du module interannuel sur l'année et modulation au 1/20ème du module). • travaux proposés pour minimiser et réduire l'impact sur le milieu naturel.

4.2 Objectifs du projet

Régularisation administrative des prélèvements d'eau sur les prises d'eau existantes de la lauzière et déclaration de prélèvement d'eau pour la prise d'eau du Morel, destinés à l'alimentation en eau potable de plusieurs secteurs de la CCVA (réseau de Valmorel, réseau des Avanchers, Réseau de Doucy). Ces prises d'eau représentent 80% du débit disponible sur les ressources de la Lauzière. Elles sont nécessaires pour assurer l'adéquation entre les ressources et les besoins.

=>Voir schéma altimétrique dans "CCVA_Cerfa14734-03_Annexes"

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 Dans sa phase travaux

Les travaux proposés sont de faible ampleur et sont proposés pour minimiser l'impact sur le milieu naturel et améliorer la situation actuelle.

=> Voir description des travaux dans "CCVA_Cerfa14734-03_Annexes"

4.3.2 Dans sa phase d'exploitation et de démantèlement

Aujourd'hui le prélèvement est total sur l'ensemble des prises d'eau de la Lauzière.
Les débits de prélèvement demandé permettent de maintenir un débit réservé sur chaque prise d'eau et de limiter le prélèvement par rapport à la situation actuelle.
Les prélèvements restent minimes au regard des débits annuels des cours d'eau.
Le prélèvement est demandé sur une période du 01 décembre au 31 avril permettant d'assurer un débit réservé annuel > 1/10 du Module.
Les prélèvements restent gravitaires et aucun traitement ne sera en place au niveau des ouvrages.

=> Voir Débits prélevés, débits réservés et calendrier de prélèvement dans "CCVA_Cerfa14734-03_Annexes"

Il est prévu un nettoyage et curage des prises d'eau dès que nécessaire avant fin septembre, pour éviter l'engravement (nettoyage des grilles et des barrages).

4.4 À quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?

① La décision de l'autorité chargée de l'examen au cas par cas devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

*Les prélèvements sont soumis aux dispositions applicables aux opérations d'autorisation et de déclaration prévues aux articles L.214-1 et suivants du Code de l'Environnement :

☑ conformément aux rubriques n°1.2.1.0 relatives aux procédures d'autorisation et de déclaration de prélèvement des eaux dans un cours d'eau. => AUTORISATION pour les prises d'eau de La Lauzière ; DECLARATION pour la prise d'eau du Morel.

☑ conformément aux rubriques n°3.1.1.0 : Installations, ouvrages, remblais et épis, dans le lit mineur d'un cours d'eau, constituant soit un obstacle à l'écoulement des crues ou/et un obstacle à la continuité écologique, => AUTORISATION pour la prise d'eau du Morel ; DECLARATION pour les prises d'eau de La Lauzière.

*Utilisation d'eau en vue de la consommation humaine selon le Code de la Santé Publique => AUTORISATION
=> Voir détail dans "CCVA_Cerfa14734-03_Annexes"

4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées

Grandeurs caractéristiques du projet	Valeurs
=> Voir Débits prélevés/restitués au milieu naturel et Voir fiches descriptives des ouvrages et description des travaux dans "CCVA_Cerfa14734-03_Annexes" *Débit prélevé sur les prises d'eau / Débit total des cours d'eau: *Débit réservé maintenu: *Dimension des prises d'eau :	entre 1% et 7% a minima >3 L/s 2.5 m x 2.5 m environ soit 6m²

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune d'implantation

Numéro : _____ Voie : _____

Lieu-dit : _____

Localité : La Léchère et Les Avanchers Valmorel => voir annexes

Code postal : 7 3 2 6 0 BP : _____ Cedex : _____

Coordonnées géographiques^[1]

Long. : _____ ° _____ ' _____ " Lat. : _____ ° _____ ' _____ "

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7°a), 9°a), 10°, 11°a) b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36°, 37°, 38°, 43° a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement

Point de départ : Long. : _____ ° _____ ' _____ " Lat. : _____ ° _____ ' _____ "

Point de d'arrivée : Long. : _____ ° _____ ' _____ " Lat. : _____ ° _____ ' _____ "

Communes traversées :

Précisez le document d'urbanisme en vigueur et les zonages auxquels le projet est soumis :

=> Voir annexes

 Joignez à votre demande les annexes n°2 à 6.

4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ?

☒ Oui ☐ Non

4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage avait-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

☐ Oui ☒ Non

[1] Pour l'outre-mer, voir notice explicative.

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ? En cas de modification du projet, préciser les caractéristiques du projet « avant /après ».

5 Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

① Afin de réunir les informations nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des services instructeurs, et vous référer notamment à l'outil de cartographie interactive Géo-IDE, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère de l'environnement vous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par cas, la liste des sites internet où trouver les données environnementales par région utiles pour remplir le formulaire.

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Pour les Prises d'eau de la Lauzière: ZNIEFF type 1 7312001 Massif de la Lauzière, ZNIEFF type 2 7312 Massif de la Lauzière et du Grand Arc
En zone de montagne ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	PPRn de La Léchère approuvé le 21/03/2007 PPRn de la commune des Avanchers-Valmorel approuvé le 02/10/2007
Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La prise d'eau de Nant Pérou amont se situe dans le périmètre rapproché des captages de Nant Pérou Les Plans (qui appartiennent à la même collectivité et au même groupe de captages).
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Le projet se situe-t-il dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les prises d'eau de la Lauzière se situe dans le site Natura 2000: Natura 2000 Massif de la Lauzière n° de site: SIC habitat S17 (FR8202003) et n° de site : ZPS oiseaux ZPS37 (FR8212028) => voir Annexes localisation + formulaire Natura 2000 (pour caractéristiques) - formulaire déposé auprès de la DREAL
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6 Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles

6.1 Le projet est-il susceptible d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veuillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Prélèvement gravitaire entre 1% et 7% des volumes annuels des cours d'eau. Impact des prélèvements réduit par rapport à la situation actuelle. Maintien d'un débit réservé. Travaux proposés visant à minimiser l'impact sur le milieu naturel. => voir impact tableau de synthèse ERC
	Impliquera-t-il des drainages/ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les prélèvements seront limités aux besoins de la collectivité (bridage de vannes, diaphragme, conduite calibrée) à savoir à 25L/s pour les prises d'eau de la Lauzière et à 5L/s pour la prise d'eau du Morel avec maintien d'un débits réservés ou minimum. Priorité est donné aux débits réservés ou minimums. Les excédents d'eau non dérivés seront rejetés au cour d'eau au plus près des points de prélèvement.
	Est-il déficitaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Est-il en adéquation avec les ressources disponibles, les équipements d'alimentation en eau potable/ assainissement ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les prélèvements sont demandés à hauteur des besoins en eau potable selon le bilan ressources/besoins (voir Annexes). Les prélèvements seront limités aux besoins de la collectivité (bridage de vannes, diaphragme, conduite calibrée) à savoir à 25L/s pour les prises d'eau de la Lauzière et à 5L/s pour la prise d'eau du Morel avec maintien d'un débits réservés ou minimum. Priorité est donné aux débits réservés ou minimums. Les excédents d'eau non dérivés seront rejetés au cour d'eau.
Milieu naturel	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Régularisation administrative des points de prélèvement existant pour les prises d'eau de la Lauzière, avec amélioration des modalités d'utilisation par rapport à la situation existante (maintien d'un débit réservé ou minimum). Prise d'eau du Morel : travaux de faible ampleur - absence de zonage remarquable - travaux prévus pour favoriser l'écoulement (grille Ichtyocompatible, hauteur de seuil minimisé,...).
	Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au Formulaire Standard de Données du site ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Formulaire Natura 2000 déposé, fourni en annexe avec les caractéristiques du site. Aucune espèce recensé dans le DOCOB na été vu sur les sites lors de nos visites. Les prises d'eau de la Lauzière existent depuis plus de 40 ans et aucun impact n'a été recensé à ce jour. La prise d'eau du Morel n'est pas dans un site Natura 2000 et correspond à un autre bassin versant.
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Déplacements ponctuels pour la réalisation des travaux et lors de l'exploitation des ouvrages (2 / 3 fois dans l'année): -par une piste existante pour la prise d'eau de la Valette -par une piste existante jusqu'à la prise d'eau du Nant Pérou et à pieds jusqu'à la prise d'eau Nant Pérou amont -à pieds pour la prise d'eau du Nant Bridan -par une piste existante pour la prise d'eau du Morel
	Est-il source de bruit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les prises d'eau sont implantées dans des sites éloignés des secteurs urbanisés, sans équipements électromécaniques et ne génère donc aucune nuisance sonore.
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des odeurs ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Émissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Engendre-t-il des rejets liquides ?		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les excédents d'eau non dérivée sont rejetés directement à l'aval des prises d'eau dans les cours d'eau, au plus près des prélèvements. La qualité des eaux rejetées est identique à celle des
Si oui, dans quel milieu ?		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Émissions	Engendre-t-il des effluents ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Patrimoine/Cadre de vie/Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les prises d'eau sont situées en montagne dans des sites naturels classés en zonage N au PLU pour la Lauzière et classé As (agricole et activités de ski) pour le Morel L'agriculture sera impactée avec des restrictions d'usage liées à l'instauration des périmètres de protection notamment dans le périmètre de protection rapproché. A savoir que les agriculteurs du secteur se sont déjà entendus avec la collectivité il y a plusieurs années, pour protéger la ressource en eau et mettre en place des qu

6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou approuvés ?

☐ Oui ☒ Non

Si oui, décrivez lesquelles :

Or can, doesn't it?

6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?

☐ Oui ☒ Non

Si oui, décrivez lesquelles :

6.4 Description des principaux résultats disponibles issus des évaluations pertinentes des incidences sur l'environnement requises au titre d'autres législations applicables

RAS

6.5 Description, le cas échéant, des mesures et caractéristiques du projet susceptibles d'être retenues ou mises en œuvre pour éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (en y incluant les scénarios alternatifs éventuellement étudiés) et permettant de s'assurer de l'absence d'impacts résiduels notables. Il convient de préciser et de détailler ces mesures (type de mesures, contenu, mise en œuvre, suivi, durée).

=> Voir annexes "Impact sur le milieu naturel Doctrine ERC" pour chaque prises d'eau

7 Auto-évaluation (facultatif)

① Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

Au regard du fait que le projet améliorera la situation actuelle par la limitation des débit prélevés et la mise en place de débit réservé ou minimum sur les cours d'eau (dont les eaux sont entièrement dérivées en hiver aujourd'hui et ce depuis plus de 40 ans); des travaux de faible ampleur à mettre en place pour améliorer les ouvrages et protéger la ressource; et de la justification d'un faible impact sur l'environnement avec proposition de mesures pour améliorer le transit des poissons (grille Ichtyocompatible par exemple), il semble que le projet ne nécessite pas d'évaluation environnementale.
Un document d'incidence bien étayé est fourni au dossier de procédure. Il pourra être fourni au service instructeur.

8 Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié.	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Si le projet fait l'objet d'un examen au cas par cas dans le cadre du dispositif prévu aux I et II de l'article R.122-2-1 du code l'environnement (clause filet), la décision administrative soumettant le projet au cas par cas.	<input type="checkbox"/>
3	Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe).	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain.	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Un plan du projet ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), 9°a), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 38°, 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), 9°a), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 38°, 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement : plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau	<input checked="" type="checkbox"/>
7	Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.	<input checked="" type="checkbox"/>

8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

① Veuillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent.

Objet		
1	I. Catégorie(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement II-Schéma altimétrique des réseaux	<input checked="" type="checkbox"/>
2	III-Localisation des points de prélèvements d'eau potable (adresse et communes) Coordonnées et urbanisme IV-Localisation des points de prélèvements d'eau potable	<input checked="" type="checkbox"/>
3	V-Localisation des points de prélèvements par rapport aux milieux remarquables VI-Adéquation ressources / besoins VII-Débits prélevés et débits restitués au milieu naturel - Calendrier de prélèvement	<input checked="" type="checkbox"/>
4	VIII-Fiches descriptives des ouvrages et photos IX-Description des travaux proposés sur chaque prise d'eau X-Prise d'eau de Nant Bridan - démonstration de l'absence d'impact sur les zones humides	<input checked="" type="checkbox"/>
5	XI-Impact sur le milieu naturel Doctrine ERC XII-Restrictions dans les périmètres de protection notamment celles liées à l'agriculture et aux aménagements skiabiles	<input checked="" type="checkbox"/>

9 Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur avoir pris en compte les principaux résultats disponibles issus des évaluations pertinentes des incidences sur l'environnement requises au titre d'autres législations applicables ☒

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus ☒

Nom POINTET

Prénom ANDRÉ

Qualité du signataire Président

À Grand Aigueblanche

Fait le 23/04/2023



Signature du (des) demandeur(s)