

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

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

N° 14734\*03

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité environnementale  
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

## Cadre réservé à l'autorité environnementale

Date de réception :

Dossier complet le :

N° d'enregistrement :

### 1. Intitulé du projet

Zone d'accueil touristique estivale à Chamrousse

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

#### 2.1 Personne physique

Nom

Prénom

#### 2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

Mairie de Chamrousse

Nom, prénom et qualité de la personne  
habilitée à représenter la personne morale

Mme Destanne de Bernis - Marie

RCS / SIRET

2 1 3 8 0 5 6 7 4 0 0 0 1 6

Forme juridique

Collectivité territoriale commune

Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1

### 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.))
44. Équipements sportifs, culturels ou de loisirs et aménagements associés. d) Autres équipements sportifs, culturels ou de loisirs et aménagements associés.	Création d'un plan d'eau de 360 m <sup>2</sup> avec des jeux et fontaines Création de 600 mètres de cheminements Aménagement du plan d'eau avec des jeux d'eau et un espace détente

### 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

Le projet prévoit l'aménagement d'activités touristiques estivales sur le secteur de Roche Béranger avec la création d'un plan d'eau (360 m<sup>2</sup> avec 35 cm de profondeur), des jeux d'eau et d'un espace détente.

## 4.2 Objectifs du projet

Le projet prévoit la création d'une offre différente et complémentaire sur le secteur de Roche Béranger par rapport aux plans d'eau déjà présents sur le secteur de Recoin.

Le projet répond à plusieurs objectifs décrits ci-dessous :

- Proposer de nouveaux produits attractifs pour les clientèles,
- Renforcer l'image de Chamrousse à l'échelle du bassin Grenoblois,
- Structurer une proposition à même d'engendrer des retombées économiques directes ou indirectes,
- Poursuivre le développement 4 saisons amorcé à l'échelle de la destination.
- Diminuer la pression touristique estivale sur les lacs naturels existants

## 4.3 Décrivez sommairement le projet

### 4.3.1 dans sa phase travaux

Le projet prévoit la création d'un petit plan d'eau (360 m<sup>2</sup> avec 35 cm de profondeur) qui sera aménagé en aval de la retenue de Roche Béranger, où de l'eau sera amenée en continu par une petite rivière, puis elle sera renvoyée dans la rivière artificielle en circuit fermé la journée.

Une tranchée sera réalisée (6 m de largeur maximale des travaux pour la réalisation de la tranchée) depuis le virage de la Croisette pour raccorder l'ouvrage au réseau AEP.

Le projet prévoit l'installation autour du plan d'eau de transats "bain de soleil" et hamac géant et d'une mini-tyrolienne de 20 mètres au ras du sol.

Dans la rivière artificielle, un parcours aquatique sera créé avec des moulins, des fontaines et des barrages.

Les travaux sont prévus de mai à juin 2022.

### 4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Le projet permettra d'aménager une zone d'activités touristiques estivales (jeux d'eau et espace détente) sur le secteur de Roche Béranger avec pour cible les familles et les enfants de 3 à 12 ans.

Le plan d'eau sera accessible depuis le parking du secteur Roche Béranger par un cheminement balisé.

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

La décision de l'autorité environnementale devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Surface du plan d'eau : 360	m <sup>2</sup>
Profondeur du plan d'eau : 35	cm
Longueur de la rivière artificielle ou parcours aqualudique : 110	m
Longueur totale des cheminements : 600	m
Largeur maximale des travaux pour la réalisation de la tranchée : 6	m

**4.6 Localisation du projet**

Adresse et commune(s)  
d'implantation

Commune de Chamrousse

Coordonnées géographiques<sup>1</sup>

Long. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_" \_\_\_ Lat. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_" \_\_\_

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

Point de départ :

Long. 05° 52' 36" 05 Lat. 45° 06' 35" 5

Point d'arrivée :

Long. 05° 52' 48" 6 Lat. 45° 06' 36" 5

Communes traversées :

Commune de Chamrousse

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 a-t-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

Oui ☐

Non ☒

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ?

<sup>1</sup> Pour l'outre-mer, voir notice explicative

## 5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

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 CARMEN, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère en charge 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"/>	La zone de projet est concernée par une ZNIEFF de type II n°3821 « Massif de Belledonne et chaîne des Hurtières »
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"/>	
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le secteur étudié se situe dans le périmètre du site inscrit « Pâturages de la Croix de Chamrousse ». A ce titre, l'Architecte des Bâtiments de France sera consulté, ses préconisations seront prises en compte dans l'élaboration de ce projet.
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet se situe à proximité d'une zone humide non référencée par l'inventaire départemental. Elle a été relevée lors du suivi de chantier de projet de la retenue de Roche Béranger. Aucun effet direct n'est à prévoir sur cette zone. Elle sera mise en défens pendant toute la durée du chantier. De plus, le projet prévoit des barrières de protection et des panneaux d'information pour sensibiliser les usagers du site sur ce milieu sensible.

Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ? Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La commune de Chamrousse dispose uniquement d'une carte des risques naturels datant de 1991.
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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un site inscrit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le secteur étudié se situe dans le périmètre du site inscrit « Pâturages de la Croix de Chamrousse ». A ce titre, l'Architecte des Bâtiments de France sera consulté, ses préconisations seront prises en compte dans l'élaboration de ce projet.
<b>Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :</b>	<b>Oui</b>	<b>Non</b>	<b>Lequel et à quelle distance ?</b>
D'un site Natura 2000 ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le secteur étudié n'est pas directement concerné par ce zonage mais se situe (au point le plus proche) à environ 550 mètres de la SIC.
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 envisagé 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"/>	Le projet prévoit d'alimenter la retenue par le réseau AEP de la commune. L'alimentation sera raccordée à un regard au niveau du virage de la Croisette. Un pompage de récupération d'eau pour reverser dans la rivière artificielle et ainsi réalimenter le plan d'eau en circuit fermé.
	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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet prévoit la réalisation d'un plan d'eau de 35 cm de profondeur. Aucun terrassement n'est donc nécessaire mais uniquement du surfacage. La terre végétale décapée sera réutilisée directement sur site.
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
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"/>	Le projet se situe sur le front de neige de Roche Béranger entre des aménagements existants. Il engendre la destruction d'habitats mais qui sont déjà artificialisés sur une faible surface. Cependant, les terrassements se situent à proximité d'une zone humide et peuvent entraîner des effets indirects tels qu'une dégradation de cette dernière. Des mesures de défens sont prévues lors du chantier. Concernant la faune, des espèces forestières ont été observées à proximité du projet. Aucun défrichement n'est prévu et les habitats sont peu favorables à la nidification des espèces prairiales.
	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"/>	Le secteur étudié n'est pas directement concerné par ce zonage mais se situe (au point le plus proche) à environ 550 mètres de la SIC. Aucune coupe de pin cembro ne sera réalisée pour ce projet. Le projet n'aura pas d'incidence sur l'habitat communautaire « Forêts alpines à Larix decidua et/ou Pinus cembra ». En ce sens, les effets potentiels sur le site N2000 à proximité sont considérés comme inexistants.

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet engendre la destruction d'habitats mais qui sont déjà remaniés sur une faible surface . Le projet n'induit pas de défrichement. Aucun effet sur les espaces forestiers n'est à prévoir. La zone est concernée par des parcelles à usages agricoles. Au vu de l'usage fait de la surface agricole sur la commune et de la faible suppression de terrains pâturés, les impacts potentiels sur l'agriculture et le pastoralisme sont considérés comme faibles. Comme chaque année, une réunion de concertation sera organisée avec l'agriculteur et le domaine skiable pour échanger sur les projets en cours sur le domaine.
<b>Risques</b>	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"/>	Pour plus de détail, se reporter à la notice d'accompagnement en annexe.
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Nuisances</b>	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Pour la réalisation des travaux, des engins de chantier devront se rendre sur la zone de projet. Ces déplacements seront limités à la durée du chantier et un plan de circulation et de stationnement sera prédéfini.
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Les engins vont engendrer du bruit par leur utilisation. Des horaires de chantier seront toutefois respectés pour minimiser ce risque de nuisance vis-à-vis des habitats existants.

	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Le fonctionnement des engins de chantier (pelles, camions, 4x4) pourront engendrer des vibrations lors des transports.
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Emissions</b>	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	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"/>	

<b>Patrimoine / Cadre de vie / Population</b>	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"/>	Le projet engendre la destruction d'habitats mais qui sont déjà remaniés sur une faible surface . Aucun effet sur les espaces forestiers n'est à prévoir. La zone est concernée par des parcelles à usages agricoles. Au vu de l'usage fait de la surface agricole sur la commune et de la faible suppression de terrains pâturés, les impacts potentiels sur l'agriculture et le pastoralisme sont considérés comme faibles.

**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 :

Des effets cumulés sont à prévoir entre le projet d'aménagement d'une zone d'activité estivales et les autres projets en cours sur le domaine skiable , dus aux nuisances engendrées par la présence de plusieurs chantiers. Les différents chantiers sont localisés à différents endroits du domaine skiable qui permet d'estimer un effet résiduel qualifié de modéré.

Pour plus de détail, se référer à la note d'accompagnement.

**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 lesquels :

**6.4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de joindre une annexe traitant de ces éléments) :**

ME1 - Mise en défens de la zone humide avant le début des travaux

MR1 - Protection contre le risque de pollution chimique et turbide,

MR2- Plan de circulation et de stationnement validé avant le début des travaux par le maître d'œuvre environnemental

MR3 - Replaquage des mottes de terres lors des travaux

MR4 - Revégétalisation des secteurs terrassés

**7. Auto-évaluation (facultatif)**

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.

**8. Annexes**

**8.1 Annexes obligatoires**

Objet	
<b>1</b>	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - <b>non publié</b> ; <input checked="" type="checkbox"/>
<b>2</b>	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"/>
<b>3</b>	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"/>
<b>4</b>	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 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"/>
<b>5</b>	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 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 type="checkbox"/>
<b>6</b>	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 type="checkbox"/>

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

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

Objet

Voir la notice d'accompagnement 22TEC0246 - A

## 9. Engagement et signature

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



Fait à

Chamrausse

le,

02/05/2022

Signature

