

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

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

Reconstruction du stade municipal de Chambéry (tribunes, terrain de jeu) et réaménagement de ses abords (3 ha au total).

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

Ville de Chambéry

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

Michel DANTIN, Maire

RCS / SIRET

21730065600014

Forme juridique

Collectivité Territoriale

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. Equipements sportifs, culturels ou de loisirs et aménagements associés.	d) Autres équipements sportifs ou de loisirs et aménagements associés susceptibles d'accueillir plus de 1 000 personnes.
41. Aires de stationnement ouvertes au public, dépôts de véhicules et garages collectifs de caravanes ou de résidences mobiles	a) Aires de stationnement ouvertes au public de 50 unités et plus.

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

Démolition de l'intégralité du bâti existant attenant au terrain de jeu (tribunes, salle jaune et noire, vestiaires).

Reconstruction complète du Stade Municipal de Chambéry (bâti, terrain et abords proches) afin de créer un stade de Rugby (catégorie B avec prescription Label LNF : niveau PRO D2) et de football (catégorie 3 : niveau National) pouvant accueillir in fine 5 000 spectateurs. La pelouse sera synthétique et réversible (retour au gazon naturel possible si nécessaire).

Un ouvrage de stationnement (une nappe de 400 places environ) sera également réalisé sous le futur terrain de jeu. Cet ouvrage, dont la maîtrise d'ouvrage n'est pas fixée, devra être réalisé avant la réfection du terrain de jeu. Son niveau d'implantation prévu est le niveau de l'actuel terrain de jeu, au stade actuel du projet.

4.2 Objectifs du projet

Ce projet de restructuration doit permettre de répondre à une double vocation :

- D'une part, favoriser le développement actuel et futur des clubs de Rugby et de football de Chambéry par la mise aux normes du stade municipal, assurer l'initiation et le perfectionnement et permettre l'organisation de compétitions de rugby de 2ème Division professionnelle et de football jusqu'en niveau National, en mettant à disposition un outil moderne et polyvalent,
- De l'autre, structurer l'îlot Rubanox et prendre en compte les mobilités dans leur globalité sur le site, en valorisant les accès, les vues et les liaisons entre les différents espaces d'activités et équipements présents sur le site, et répondre aux enjeux des besoins de stationnement pour tous les équipements à terme tout en offrant un paysage accueillant.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

Démolition de l'existant - automne 2019

Construction de l'ouvrage de stationnement : 2020

Construction du stade (terrain de jeu, tribunes, abords) : 2020-2021

Livraison prévisionnelle : septembre 2021

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Gestion en régie (éventuellement en commun avec le nouveau centre aqua ludique) ou via une Délégation de Service Public.
Etude technico économique en cours.

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).

Aucune a priori

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Une tribune de 3000 places	3000 places
Une tribune de 2000 places (en tranche conditionnelle)	2000 places
Un terrain de jeu aux dimensions fédérales	105 m X 68 m hors dégagements
Superficie des abords : 3 ha	3 ha
parking sous le terrain de jeu	400 places

4.6 Localisation du projet**Adresse et commune(s)
d'implantation**

Stade Municipal de la Ville de
Chambéry
Square Louis Sève
73000 CHAMBERY

Coordonnées géographiques¹

Long. 05°54'45"E Lat. 45°34'10"N

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

Point de départ :

Long. ___° ___' ___" Lat. ___° ___' ___"

Point d'arrivée :

Long. ___° ___' ___" Lat. ___° ___' ___"

Communes traversées :
CHAMBERY

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 ?**

¹ 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 de l'environnement vous propose un regroupement de ces données environnementales par région, à l'adresse suivante : <http://www.developpement-durable.gouv.fr/-Les-donnees-environnementales-.html>.

Cette plateforme vous indiquera la définition de chacune des zones citées dans le formulaire.

Vous pouvez également retrouver la cartographie d'une partie de ces informations sur le site de l'inventaire national du patrimoine naturel (<http://inpn.mnhn.fr/zone/sinp/espaces/viewer/>).

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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 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) ? si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	oui
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Une partie du site jouxte l'emprise de l'ancien terrain Pechiney sur lequel ont été exercées des activités industrielles (transformation de l'aluminium). Le diagnostic correspondant est joint (annexe 8): présence de polluants détectée dans le sol et les eaux souterraines des parkings sud. Des mesures et études complémentaires seront menées pour compléter ces données, suivies d'une analyse de risques sanitaires le cas échéant ainsi que d'un plan de gestion.
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 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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	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"/>	
	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"/>	Arbres (notamment vieux platanes) remarquables sur le site, et en bonne santé, mais pas d'espace boisé classé ou d'alignement classé. Le nouveau projet devrait permettre de conserver ces platanes. Le site présente aussi de jeunes arbres, dont certains en bonne santé, notamment sur le parking actuel attenant au stade (érables, zelkivia). Le diagnostic des arbres existants du site est joint, pour information.
	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"/>	

	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 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Le secteur du projet est situé hors zonage réglementé du PPRI (cf annexe 7)</p> <p>Le projet se situe dans une zone de sismicité moyenne. Un bureau de contrôle est missionné pour examiner la conformité du projet en termes de sécurité de personnes dans les constructions en cas de séisme (mission PS). Toutes les dispositions constructives nécessaires seront donc prises et contrôlées, depuis la conception puis l'exécution, jusqu'à la fin de la période de parfait achèvement.</p>
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<p>Dans la mesure où le sol est potentiellement pollué.</p> <p>Une partie du site jouxte l'emprise de l'ancien terrain Pechiney sur lequel ont été exercées des activités industrielles (transformation de l'aluminium). Le diagnostic correspondant est joint (annexe 8): présence de polluants détectée dans le sol et les eaux souterraines des parkings sud. Des mesures et études complémentaires seront menées pour compléter ces données, suivies d'une analyse de risques sanitaires le cas échéant ainsi que d'un plan de gestion.</p>
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Dans la mesure où la capacité passe de 3000 à 5000 spectateurs
	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"/>	Ponctuellement, lors des matches

	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Emanations centre funéraire ?
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les soirs de matches (1200 LUX maxi)
Emissions	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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Eaux usées domestiques
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	En phase démolition, présence ponctuelle d'amiante

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"/>	Impact visuel potentiel (hauteur 21 m)
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

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 :

Celles relatives au centre aqualudique voisin (livraison fin 2019)
et celles relatives au centre funéraire voisin (extension en cours, livraison 2019)
et celles relatives au projet de redimensionnement des voiries de l'avenue du Repos (opération "Aménagement des voiries principales du secteur centre nord de la Ville de Chambéry") : aménagement d'un giratoire en cours sur le square Louis Sève. Une branche secondaire de ce giratoire desservira l'accès au parking et au stade.

La création du carrefour giratoire sur l'avenue du Comte vert est la première étape du projet d'aménagement des voiries principales du secteur Centre Nord. Les travaux comprennent non seulement la création d'un giratoire à trois branches principales et une branche secondaire pour l'accès au stade et au parking sous le terrain de jeu, la sécurisation des circulations voitures, vélos et bus, mais aussi la création de réseau d'éclairage public, de signalisation lumineuse tricolore, d'arrosage et de collecte des eaux pluviales avec la constitution de noues d'infiltration, permettant d'accueillir les eaux de ruissellement.

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) :

Étude de diagnostic de la pollution, et plan de gestion à venir. Étude de risques sanitaires selon conclusions des études environnementales et géotechniques.

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

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
Annexe 7 : extrait du PPRI Annexe 8 : diagnostic environnemental des parkings au sud de l'ancien site Rubanox à Chambéry Annexe 9 : diagnostic des arbres existants sur l'emprise du secteur concerné par le projet

9. Engagement et signature

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

Fait à CHAMBERY

le, 01/03/2019

Signature

Insérez votre signature en cliquant sur le cadre ci-dessus

