

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

*Ce formulaire n'est pas applicable aux installations classées pour la protection
de l'environnement*

*Ce formulaire complété sera publié sur le site internet de l'autorité administrative de l'Etat
compétente en matière d'environnement*

Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

Cadre réservé à l'administration

Date de réception

16/09/13

Dossier complet le

16/09/13

N° d'enregistrement

F08213P0572

1. Intitulé du projet

Retenue d'altitude de Chéry - commune des Gets

2. Identification du maître d'ouvrage ou du pétitionnaire

2.1 Personne physique

Nom

Prénom

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

Mairie des Gets

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

Henri ANTHONIOZ, Maire des Gets

RCS / SIRET

Forme juridique

Etablissement public

Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1

**3. Rubrique(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 rubrique et sous rubrique	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la rubrique
51° Défrichements a) Défrichement soumis à autorisation et portant sur une superficie totale inférieure à 25 ha	Défrichement d'environ 4 100 m²

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

Travaux de défrichement préalables à la réalisation d'une retenue d'altitude pour la neige de culture,
sur la commune des Gets.

4.2 Objectifs du projet

Réalisation d'une retenue d'altitude, de 5 000 m³, dans le but d'offrir un stockage d'eau au réseau de neige de culture existant sur le domaine skiable du Mont Chéry.

Cette retenue viendra remplacer la bache actuelle, de 400 m³, qui collecte le surplus d'eau potable pour l'utiliser pour la neige de culture.

Cette retenue sera alimentée via le surplus d'eau potable. Les prélèvements d'eau seront inchangés par rapport à l'existant. La salle des machines existante sera conservée et un local technique sera ajouté au pied de la retenue.

Le réseau d'eau entre la salle des machines existante et la retenue sera situé sous les pistes de VTT existantes.

L'installation neige de culture existante ne sera pas modifiée.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase de réalisation

Réalisation de travaux de défrichage en automne 2013 pour éviter la période de nidification des oiseaux. Réalisation de la retenue d'altitude à partir de mai 2014.

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Stockage d'eau pour la production de neige de culture.

4.4.1 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 administrative de l'Etat compétente en matière d'environnement devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Dossier de défrichement ; Permis d'aménager ; Dossier déclaratif au titre de la Loi sur l'Eau rubriques 3.2.3.0, 3.2.4.0 et 3.2.5.0 (création d'un plan d'eau de catégorie D, hauteur de digue environ 3 m et volume d'eau = 5 000 m³)

4.4.2 Précisez ici pour quelle procédure d'autorisation ce formulaire est rempli

Dossier de défrichement

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur
Superficie retenue :	6 300 m ²
Volume d'eau :	5 000 m ³
Terrassements :	11 000 m ³
Surface à défricher :	4 100 m ²

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s)
d'implantation

Lieux-dits : Devant Chéry

Coordonnées géographiques¹

Long. 6 ° 39 ' 46 " 70

Lat. 46 ° 09 ' 22 " 82

Pour les rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32° ; 41° et 42° :

Point de départ :

Long. ____ ° ____ ' ____ " ____ Lat. ____ ° ____ ' ____ " ____

Point d'arrivée :

Long. ____ ° ____ ' ____ " ____ Lat. ____ ° ____ ' ____ " ____

Communes traversées :

LES GETS

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 étude d'impact ?

Oui

☐

Non

☐

4.7.2 Si oui, à quelle date a-t-il été autorisé ?

4.8 Le projet s'inscrit-il dans un programme de travaux ?

Oui

☐

Non

☒

Si oui, de quels projets se compose le programme ?

¹ Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

5.1 Occupation des sols

Quel est l'usage actuel des sols sur le lieu de votre projet ?

La zone de projet est actuellement constituée pour partie de boisement et pour partie de chemins de VTT et de leurs abords.

Existe-t-il un ou plusieurs documents d'urbanisme (ensemble des documents d'urbanisme concernés) réglementant l'occupation des sols sur le lieu/tracé de votre projet ?

Oui



Non



Si oui, intitulé et date d'approbation :
Précisez le ou les règlements applicables à la zone du projet

PLU des Gets approuvé le 20 décembre 2012

Projet situé en zone A (zone agricole où "sont admises les occupations et utilisations du sol suivantes : équipements d'infrastructure publique")

Pour les rubriques 33° à 37°, le ou les documents ont-ils fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

Oui



Non



5.2 Enjeux environnementaux dans la zone d'implantation envisagée :

Complétez le tableau suivant, par tous moyens utiles, notamment à partir des informations disponibles sur le site internet <http://www.developpement-durable.gouv.fr/etude-impact>

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) ou couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	ZNIEFF la plus proche à 2 kms au nord du projet.
en zone de montagne ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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 (régionale ou nationale) 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 une aire de mise en valeur de l'architecture et du patrimoine ou une zone de protection du patrimoine architectural, urbain et paysager ?	<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"/>	Une zone humide a été observée en marge de la zone de projet, en aval de la salle des machines actuelle. Le projet a été adapté afin de la préserver ainsi que son bassin d'accompagnement. En effet, le réseau d'adduction d'eau entre la salle des machines existante et la retenue passera sous les pistes de VTT existantes et non pas directement en aval de la salle des machines
dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles ou par un plan de prévention des risques technologiques ? si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Plan de Prévention des Risques Naturels approuvé le 20 décembre 2012 mais la zone de projet est située en dehors des zonages réglementaires de ce PPRn.
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 l'alimentation humaine ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans un site inscrit ou classé ?	<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"/>	Les sites Natura 2000 les plus proches "Plateau de Loëx" (ZPS et SIC) se situent à plus de 3 km à l'ouest et au sud du projet.
d'un monument historique ou d'un site classé au patrimoine mondial de l'UNESCO ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine

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

Veillez compléter le tableau suivant :

Domaines de l'environnement :		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	engendre-t-il des prélèvements d'eau ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Prélèvements restants identiques à l'existant.
	impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Mise en place de drainages pour garantir la stabilité des digues et pour vérifier l'étanchéité de l'ouvrage.
	est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	L'excédent de matériaux de la confection de la retenue sera utilisé pour remettre en état le terrain au droit de la bache actuelle de 400 m ³ .
	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"/>	La végétation en place sera supprimée sur l'emprise des travaux. Néanmoins, les relevés floristiques du 09 juillet 2013 (cf. relevés en annexe) ont permis de constater qu'aucune espèce végétale protégée n'était présente sur le site. Les espèces présentes sont des espèces communes des forêts et des zones de bord de chemins. De même, bien que ces milieux soient riches en insectes, surtout en coléoptères et papillons, aucun insecte protégé n'a été recensé lors de cette même visite de terrain. Un Ecureuil roux a été observé au sein d'un des boisements qui va être défriché. Néanmoins, la zone d'habitat favorable pour cette espèce est très
	est-il susceptible d'avoir des incidences sur les zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	vaste sur ce versant.

	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Consommation d'environ 4 100 m ² de forêt.
Risques et nuisances	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"/>	
Commodités de voisinage	Est-il source de bruit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	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"/>	

	<p>Engendre-t-il des émissions lumineuses ?</p> <p>Est-il concerné par des émissions lumineuses ?</p>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Pollutions	<p>Engendre-t-il des rejets polluants dans l'air ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des rejets hydrauliques ?</p> <p>Si oui, dans quel milieu ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Rejet de vidange de l'ouvrage de retenue d'altitude dans le lit d'un ruisseau existant sur la commune des Gets.</p> <p>Quantité faible et ponctuelle et cours d'eau apte à recevoir ce rejet sur le plan hydrologique et morphologique.</p>
	<p>Engendre-t-il la production d'effluents ou de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Patrimoine / Cadre de vie / Population	<p>Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme / aménagements) ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Consommation d'environ 4100 m² de forêt.</p>

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

Oui ☐ Non ☒ Si oui, décrivez lesquelles :

La retenue d'altitude est le seul aménagement prévu par la collectivité sur ce versant.

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 :

7. Auto-évaluation (facultatif)

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

Projet de faible ampleur (6 300 m² de surface, volume d'eau 5 000 m³)

Projet hors zonage réglementaire et d'inventaire du milieu naturel.

Espèces floristiques et faunistiques communes des milieux forestiers et de bords de chemins.

Travaux sur zone déjà fortement artificialisée et fréquentée : pistes de VTT, chemins de randonnées, aménagements pour la pratique du ski, etc.

Absence de nouveaux prélèvements pour l'alimentation en eau de la retenue.

Zone humide en aval de la salle des machines préservée.

=> Etude d'impact non nécessaire.

