

**Demande d'examen au cas par cas préalable
à la réalisation d'une étude d'impact**



N° 14734*01

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 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 :

4 septembre 2012

Dossier complet le :

4 septembre 2012

N° d'enregistrement :

F08212P0117

1. Intitulé du projet

CREATION DE LA RETENUE D'ALTITUDE DU REGUET

2. Identification du maître d'ouvrage ou du pétitionnaire

2.1 Personne physique

Nom

Prénom

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

Mairie de Notre Dame de Bellecombe

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

ROSSAT MIGNOD Jean Paul

RCS / SIRET

217301860

SIREN

Forme juridique

Mairie

Joignez à votre demande le document CERFA n° 14734*01

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/a – défrichement inférieur à 25 ha	Travaux de défrichement sur une surface de 19 565 m ² soit un environ 1,96 ha.

4. Caractéristiques générales du projet

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

4.1 Nature du projet

Travaux de défrichement préalable à la création d'une retenue d'altitude.

4.2 Objectifs du projet

Réalisation d'une retenue d'altitude dans le but d'offrir un stockage d'eau au réseau de neige de culture du domaine skiable afin d'éviter des prélèvements directs en cours d'eau en période d'étiage. Dossier de déclaration au titre du code de l'environnement déposé le 16 février 2012.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase de réalisation

Réalisation de travaux de défrichement en automne 2012 pour éviter la période de nidification des oiseaux. Réalisation de la retenue d'altitude à partir de mai 2013.

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 avec des constructions ; dossier de déclaration au titre du code de l'environnement (déposé le 16 février 2012 et actuellement en fin d'instruction)

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
- Défrichement =	19 565 m ²
- Terrassement =	19 700 m ²

4.6 Localisation du projet

Adresse

**Le Tronchet
Le Lachat**

Coordonnées géographiques¹

Long. __° __' __" Lat. __° __' __"

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 :

Communes de Flumet et Notre Dame de Bellecombe

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 ?

Le défrichement est fonctionnellement lié à la réalisation de la retenue d'altitude

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 ?

Forêt.

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

¹ Pour l'outre-mer, voir notice explicative

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

**PLU Flumet approuvé le 22 février 2008 juillet ;
POS Notre Dame de Bellecombe approuvé le 02 décembre 1998 ;
Espace boisé classé à proximité de l'ouvrage mais hors emprise
sur la commune de Notre Dame de Bellecombe. Voir emprise sur
le plan des abords en annexe.**

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"/>	
en zone de montagne ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Massif du Haut Val d'Arly
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"/>	
dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles ou par un plan de prévention des risques technologiques ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Oui pour la commune de Flumet ; équipée d'un PIZ mais ne cartographiant pas la zone du projet. Une étude spécifique a été réalisée pour le site dans le cadre du présent projet. Aucun risque recensé.
si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 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"/>	
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	No n	De quelle nature ? De quelle importance ? <i>Appréciez sommairement l'impact potentiel</i>
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	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 assurer la stabilité des digues et pour vérifier l'étanchéité de l'ouvrage.
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	18 600 m³ de terrassements évacués en décharge de classe 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"/>	Présence d'espèces protégées : crapaud commun (1 individu recensé) et grenouille rousse (2 individus recensés) et d'une vingtaine d'espèce d'oiseaux. Voir dossier d'incidence du dossier de déclaration au titre du code de l'environnement joint au présent formulaire.
	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"/>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

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 ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Commodités de voisinage	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des rejets polluants dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des rejets hydrauliques ? Si oui, dans quel milieu ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Rejet de vidange de l'ouvrage de retenue d'altitude dans le lit d'un ruisseau existant sur la commune de Flumet. Quantité faible et ponctuelle et cours d'eau apte à recevoir ce rejet sur le plan hydrologique et morphologique. Voir dossier d'incidence du dossier de déclaration au titre du code de l'environnement joint au présent formulaire.
Pollutions	Engendre-t-il la production d'effluents ou de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Patrimoine / Cadre de vie / Population	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme / aménagements) ?	<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 connus ?

Oui Non Si oui, décrivez lesquelles :

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.

Etude d'impact non nécessaire.

Le dossier d'incidence réalisé dans le cadre du dossier de déclaration au titre du code de l'environnement pour le présent projet traite déjà de l'état initial et des impacts du projet sur l'environnement. De plus, ce dossier apporte des mesures compensatoires fortes, d'ores et déjà validées par les administrations en charge du dossier.

Dans le but de minimiser les impacts du défrichement sur les oiseaux nicheurs protégés, il est prévu la réalisation du déboisement à l'automne 2012, hors période de nidification. La réalisation d'une étude d'impact pour ce dossier ne permettrait pas l'instruction dans les délais et le défrichement devra être reporté en 2012 au printemps.

Le projet est encadré légalement par un dossier de déclaration au titre du code de l'environnement (en fin d'instruction) qui prend en compte les enjeux environnementaux et propose des mesures de réduction, d'accompagnement et de compensation, ainsi que par un permis d'aménager et le dossier de défrichement pour lequel le présent formulaire est réalisé.

Suivi des travaux par le maître d'œuvre ABEST qui imposera à l'entreprise le respect du cahier des clauses environnementales, document contractuel soumis à pénalité en cas d'infraction.

Application de mesures compensatoires fortes.

Voir dossier d'incidence joint au formulaire.

8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

	Objet
<input checked="" type="checkbox"/>	Un plan de situation 1/25 000 ou, à défaut, au 1/50 000 (Il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ;
<input checked="" type="checkbox"/>	Des photographies datées (2 ans maximum) de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des différentes prises de vue ;
<input checked="" type="checkbox"/>	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42° un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;
<input checked="" type="checkbox"/>	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42° : 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 ;

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
Dossier d'incidence réalisé dans le cadre du dossier de déclaration au titre du code de l'environnement.

7. Engagement et signature

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

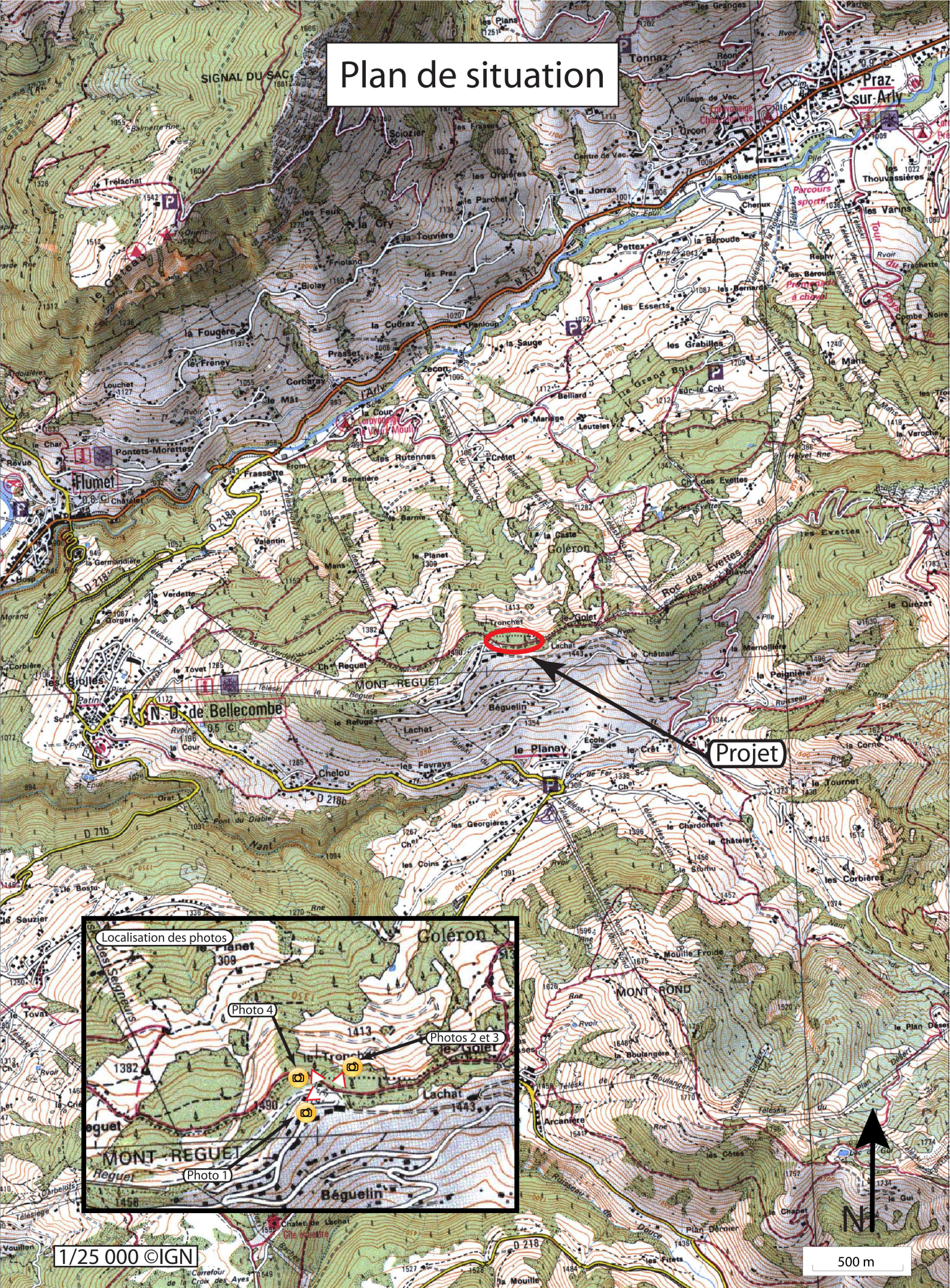
Fait à N. D. Bellecombe le, _____

Signature



Jean-Paul ROSSAT-MIGNOD

Plan de situation



Projet

Localisation des photos

Photo 4

Photos 2 et 3

Photo 1

1/25 000 ©IGN

500 m



Photo 1

15-10-2010

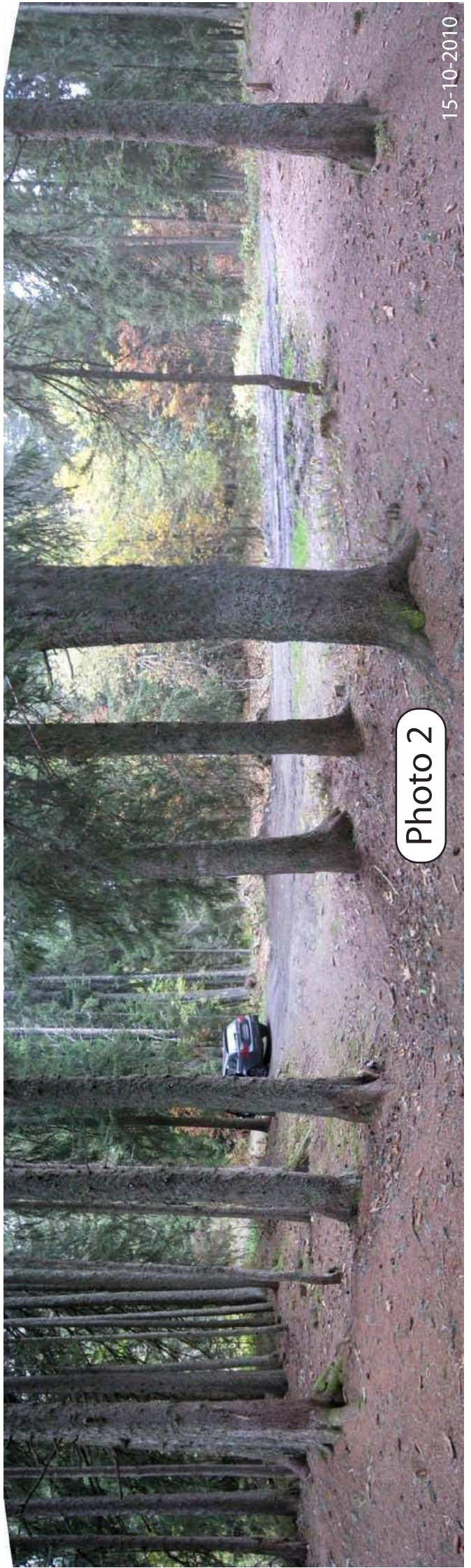


Photo 2

15-10-2010



Photo 3

19-11-2011



Photo 4

19-11-2011



ABEST
Ingénierie

75 rue Oberlin - 73400 USINE
Tél. 04 79 89 75 75 - Fax 04 79 89 75 76
Mail: ingenierie@abest.fr - http://www.abest.fr

INDICE	DATE	ETAB.	VERIF.	OBSERVATIONS-MODIFICATIONS	RETENUE DU REGUET PLAN DES ABORDS	AP
0	22-08-12	MRR	CE	PREMIERE EMISSION		
N° Plan : P:\2011\11-054\OLE\Retenue Reguet.dwg						ECHELLE : 1/2000

