

PC 12 . Attestation respect des règles parasismiques

Demande de
Permis de
Construire

Rénovation et Extension
du **Refuge de La Lavey**

Demandeur : **FFCAM**
Fédération Française des Clubs
Alpins et de Montagne

Localisation : alt. 1 797m
Saint-Christophe-en-Oisans
Parc National des Ecrins

date : **07.06.2024**
indice : **1** format : **A4**
échelle :



Atelier 17c architectes
19, rue de la Cleyat - 38530 Barraux
04.76.45.27.84 - atelier17c.pb@orange.fr

En pages suivantes, attestation établie par l'Apave,
contrôleur technique de l'opération.



ANNEXE 1 A L'ARRETE DU 22 DECEMBRE 2023

Attestation sismique à fournir lors du dépôt de permis de construire
pour certains projets de construction situés dans certaines zones
soumises à un risque sismique

PROJET DE REHABILITATION / CONSTRUCTION

N° de rapport : 34153917.1
Date : 5 juin 2024

FFCAM
256 Rue de la
République
73000 - CHAMBERY
Destinataire rapport :
Mme DASSONVILLE

Intervenant :
CORDIER GAEL
Mail : gael.cordier@apave.com

Signature

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Gael Cordier", written over a white rectangular background.

Formulaire d'attestation à fournir lors du dépôt de permis de construire pour certains projets ⁽¹⁾ de construction situés dans certaines zones soumises à un risque sismique

Le formulaire est émis par le ministère chargé de la construction.

⁽¹⁾ Une attestation par maison individuelle.

Les textes de référence

- Article L. 132-2 du code de la construction et de l'habitation.
- Articles R. 122-36, R. 125-17 et R. 132-2 du code de la construction et de l'habitation.
- Arrêté du 22 octobre 2010 relatif à la classification et aux règles de construction parasismique applicables aux bâtiments de la classe dite « à risque normal » modifié.

Le maître d'ouvrage

Identité :

– **Si personne physique :**

Nom : /

Prénom : /

– **Si personne morale :**

Forme juridique (SA, SARL, SCI...) : Association loi 1901

Dénomination sociale : FFCAM

Numéro SIRET ou SIREN : 775 671 316 00260

Adresse :

– **Le Maître d'Ouvrage réside en France :**

Numéro et libellé de la voie : 256 Rue de la République

Complément d'adresse : Bâtiment La Ruche

Code postal : 73000

Localité : CHAMBERY

– **Le Maître d'Ouvrage habite à l'étranger :**

Numéro et libellé de la voie : /

Complément d'adresse : /

Localité : /

Pays : /

Contact :

Adresse électronique : m.dassonville@ffcam.fr

Numéro de téléphone : 06 82 50 38 73

L'attestateur

Qualité de l'attestateur :

Contrôleur technique :

Nom : CORDIER

Prénom : GAEL

Nom commercial de la société : APAVE INFRASTRUCTURES ET CONSTRUCTION FRANCE

Raison sociale : SAS

Numéro de SIRET ou SIREN : 903 869 071 00017

Numéro de l'agrément ministériel : TREL2221270S (décision du 19 septembre 2022)

Constructeur (uniquement dans le cas d'une maison individuelle) :

Nom : sans objet

Prénom : sans objet

Nom commercial de la société : sans objet

Raison sociale : sans objet

Numéro de SIRET ou SIREN : sans objet

Assurance souscrite par l'attestateur :

- l'attestateur déclare avoir contracté une assurance professionnelle pour réaliser cette attestation.
Nom de la compagnie d'assurance : QBE Europe SA/NV
Numéro de police : 031 0003475
Date de validité : du 01/01/2024 au 31/12/2024

Adresse et contact de l'attestateur :

Numéro et libellé de la voie : 16 Avenue de Grugliasco
Complément d'adresse : /
Code postal : 38431
Localité : ECHIROLLES Cedex
Adresse électronique : gael.cordier@apave.com
Téléphone : **04 76 33 33 33**

Les documents remis par le maître d'ouvrage à l'attestateur

Pour permettre l'établissement de l'attestation lors du dépôt, du permis de construire, le Maître d'Ouvrage remet à l'attestateur qu'il a choisi :

– Pour les maisons individuelles :

- Le projet de construction en phase de dépôt du permis de construire.
- Les éléments géotechniques faisant apparaître la classe de sols du lieu d'implantation de la construction envisagée.
- L'étude préalable lorsqu'elle a été demandée dans le cadre d'un Plan de Prévention des Risques sismiques, comme stipulé au f de l'article R. 431-16 du code de l'urbanisme.
- Autres documents fournis par le Maître d'Ouvrage

– Pour les autres catégories de bâtiments :

- Le projet de construction en phase de dépôt du permis de construire.
- Les éléments géotechniques faisant apparaître la classe de sol du lieu d'implantation de la construction envisagée.
- Les informations permettant le classement de l'ouvrage en catégorie au sens de la réglementation parasismique applicable.
- Une notice explicative portant sur le cheminement des charges verticales et horizontales et sur le principe de fondations et de soutènement.
- L'étude préalable lorsqu'elle a été demandée dans le cadre d'un Plan de Prévention des Risques sismiques, comme stipulé au f de l'article R. 431-16 du code de l'urbanisme.
- Autres documents fournis par le Maître d'Ouvrage

Référence des documents utilisés : Dossier APD reçu le 21/05/2024

Le projet

Numéro et libellé de la voie : vallon de la Lavey
Code postal : 38520
Localité : ST CHRISTOPHE EN OISANS
Code INSEE de la commune : 38375
Numéro de permis de construire : **à renseigner par le requérant**
Date du dépôt de la demande de permis de construire : **à renseigner par le requérant**
Date de délivrance du permis modificatif :

Constats

– Existence d'un plan de prévention des risques sismiques (f) de l'article R. 431-16 du code de l'urbanisme) :

- Le projet est-il concerné par un plan de prévention des risques sismiques ?
 Oui Non
- Le plan de prévention des risques sismiques impose-t-il l'obligation de réaliser une étude préalable ?
 Oui Non
- Si oui, est-ce que l'architecte du projet ou l'expert a certifié qu'elle a bien été réalisée
 Oui Non

– **La catégorie d'importance du bâtiment :**

- Catégorie II
 Catégorie III
 Catégorie IV

– **La zone de sismicité dans laquelle se trouve le bâtiment :**

- Zone 2
 Zone 3
 Zone 4
 Zone 5

– **Type de projet :**

- Construction d'une maison individuelle
 Autre construction neuve
 Extension horizontale. Préciser le type d'extension ⁽²⁾ : ossature bois sur fondations superficielles
 Extension verticale
 Superficie du projet (surface de plancher en m²) : 288m²
 Nombre de niveau (x) : R+1

⁽²⁾ Sont concernés par les règles de construction parasismique – les garages mécaniquement liaisonnés à la structure principale, et à la toiture lourde.

– **Référentiel(s) utilisé(s) pour le dimensionnement de la structure :**

- **Pour toutes les catégories de bâtiment, les principes de conception, de calcul et de dimensionnement applicables aux bâtiments mentionnés à l'article 3 de l'arrêté sismique du 22 octobre 2010 :**
 - Les normes NF EN 1998-1 septembre 2005, NF EN 1998-3 décembre 2005, NF EN 1998-5 septembre 2005, dites « règles Eurocode 8 » accompagnées des documents dits « annexes nationales » des normes NF EN 1998-1/ NA décembre 2007, NF EN 1998-3/ NA janvier 2008, NF EN 1998-5/ NA octobre 2007 s'y rapportant.
 - « Le référentiel "Dimensionnement parasismique des éléments non structuraux du cadre bâti ; Justifications parasismiques pour le bâtiment à risque normal" version 2014 »
- **Pour les maisons individuelles, la possibilité de recourir aux guides réglementaires de dimensionnement forfaitaire suivants :**
 - Guide de construction parasismique des maisons individuelles DHUP CPMI-EC8-zones 3-4, édition 2021.
 - Guide de construction parasismique des maisons individuelles DHUP CPMI-EC8 Zone 5, édition 2020.

– **Le sol :**

Une étude de sol a-t-elle été réalisée : oui G2 AVP

Si oui, classe de sol en présence (selon EC8) : A B C D E S1 S2

Si microzonage, préciser la classe de sol du microzonage : /

Si non, catégorie de sol identifiée (règles simplifiées CPMI) : 1 2

Par qui a été identifiée la catégorie de sol : KAENA GEOTECHNIQUE

Pas d'information

– **Les fondations du projet :**

Une ou des étude(s) de sol a/ont-t-elle(s) été réalisée(s) ?

Oui Non

Si oui, date(s) de réalisation : 17/12/2021

Conclusions

L'attestateur atteste que le Maître d'Ouvrage a bien pris en compte, en phase de dépôt du permis de construire, les règles de construction parasismiques sur la base des documents qui lui ont été fournis par le Maître d'Ouvrage (cf. liste ci-dessus) :

Oui Non

Si non, dire pourquoi :

L'attestateur émet-il des réserves ?

Oui Non

Si oui, dire lesquelles :