



IC ALPES DAUPHINE
Votre interlocuteur Apave :
HELENE CHARLOT
Tél. : 450273747



ANNEXE 1
A L'ARRÊTE DU 22 DECEMBRE 2023

Réaménagement du site d'Agy : construction d'un bâtiment 4
saisons - SAINT SIGISMOND
Attestation sismique



N° D'AFFAIRE : C24170232
N° CHRONO : 3
Date : 04/07/2025
Version :

COMM COM CLUSES ARVE ET
MONTAGNES
3 RUE DU PRE BENEVIX
74300
CLUSES
Destinataire rapport :
DAUVE CHANTAL

Intervenant : Helene CHARLOT
Mail : helene.charlot@apave.
com

PSPC 1.0.24, Cette attestation comporte 5 pages

Apave Infrastructures et Construction France, Société par Actions Simplifiée
sise 6 rue du Général Audran 92412 Courbevoie Cedex, Immatriculée au RCS de Nanterre sous le numéro 903 869 071



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
N° d'attestation : C24170232 - 3 du 04/07/2025

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...) : à renseigner par le requérant

Dénomination sociale : COMM COM CLUSES ARVE ET MONTAGNES

Numéro SIRET ou SIREN : 200033116

Adresse :

– Le Maître d'Ouvrage réside en France :

Adresse : 3 RUE DU PRE BENEVIX

Code postal : 74300

Localité : CLUSES

Contact :

Adresse électronique : cdauve@2ccam.fr

Numéro de téléphone :

L'attestateur

Qualité de l'attestateur :

Contrôleur technique :

Nom : CHARLOT

Prénom : Helene

Nom commercial de la société : APAVE INFRASTRUCTURES ET CONSTRUCTION FRANCE

Raison sociale : SAS

Numéro de SIRET ou SIREN : 903 869 071

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



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
N° d'attestation : C24170232 - 3 du 04/07/2025

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 01/01/2025 au 31/12/2025

Adresse et contact de l'attestateur :

Adresse : PARK NORD - LES PLEIADES ROUTE DE LA BOUVARDE

Code postal : 74370

Localité : EPAGNY METZ TESSY

Adresse électronique : annecy@apave.com

Téléphone : 450273747

Les documents remis par le maitre 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 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 :

Réf ou n°	Indice	Intitulé du document	Reçu le
		Etude G2 PRO ind A d'Equaterre en date du 27/02/2025 (Affaire n° 2408011) Note d'hypothèse structurelle ind A, du BE structure EFA 04/07/2025	27/05/2025

Le projet

Code postal : 74300

Localité : SAINT SIGISMOND

Code INSEE de la commune :

Numéro de permis de construire :

Date du dépôt de la demande de permis de construire :

Date de délivrance du permis modificatif : à renseigner par le requérant.

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

GERON/MO ARCH/TECTES

120 Avenue des Jourdes
CS 40365 - Saint Pierre en Faucigny
74807 La Roche sur Foron Cedex
Tél. 04 50 07 07 07 - Mail : info@geronimo.pro
www.geronimo-architectes.fr

Ordre des architectes N° nat. S2351 - N° reg. 303
Selarf au capital de 25 000 € Siret 385 171 327 00021 APE 7111Z

Le Président,
Jean-Philippe MAS



AGY2401

PC

PC-12

31/07/2025

AN/SL

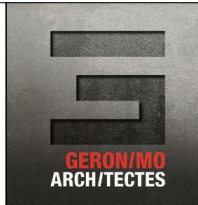
MAITRE D'OUVRAGE:

CC Cluses Arve & Montagnes
Représenté par M. Jean-Phillipe MAS
3 Rue du Pré Bénévix
74300 CLUSES

MAITRE D'OEUVRE :

GERON/MO ARCH/TECTES
120, avenue des Jourdes
74800 Saint Pierre en Faucigny
TEL: 0033/4 50 07 07 07

ATTESTATION RESPECT
REGLES PARASISMIQUES
(1/2)



Réaménagement du site nordique d'Agy



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

N°d'attestation : C24170232 - 3 du 04/07/2025

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⁾:
- ☐ Extension verticale
- ☐ Superficie du projet (surface de plancher en m²):
- ☒ Nombre de niveau (x): 3

⁽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 ☐ Non
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) :
Par qui a été identifiée la catégorie de sol : Equaterre
☐ 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 : 27/02/2025



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

N°d'attestation : C24170232 - 3 du 04/07/2025

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 :

Le Président,
Jean-Philippe MAS



GERON/MO ARCH/TECTES

120 Avenue des Jourdiés
CS 40365 - Saint Pierre en Faucigny
74807 La Roche sur Foron Cedex
Tél: 04 50 07 07 07 - Mail : info@geronimo.pro
www.geronimo-architectes.fr

Ordre des architectes N° nat. S2351 - N° reg. 303
Selarf au capital de 25 000 € Siret 385 171 327 00021 APE 7111Z

AGY2401	PC	PC-12	31/07/2025 AN/SL	ATTESTATION RESPECT REGLES PARASISMIQUES (2/2)	
MAITRE D'OUVRAGE: CC Cluses Arve & Montagnes Représenté par M. Jean-Phillipe MAS 3 Rue du Pré Bénévix 74300 CLUSES		MAITRE D'OEUVRE : GERON/MO ARCH/TECTES 120, avenue des Jourdiés 74800 Saint Pierre en Faucigny TEL: 0033/4 50 07 07 07			
Réaménagement du site nordique d'Agy					