

I. DONNEES GENERALES

Localité: Parcelle N°:
Commune:
Rue/Lieu: Bât. N°:
Projet de construction:
Maître d'ouvrage:
e-mail: Tél.:
Auteur du projet:
e-mail: Tél.:
Ingénieur civil:
e-mail: Tél.:
Propriétaire foncier:
e-mail: Tél.:

II. DONNEES SPECIFIQUES SUR LE PROJET

Nouvelle construction
 Transformation
 Construction d'une annexe
 Démolition
Coût des travaux: Date du début des travaux: Date de l'achèvement des travaux:
Genre de construction: Longueur: m Largeur: m Hauteur hors sol:
Nombre de sous-sol: Nombre de niveau hors sol:
Structure porteuse:
 béton bois métal maçonnerie
Séparation des niveaux:
 béton bois métal
Parois extérieures:
Parois intérieures:
Revêtement du toit:

III. PROTECTION INCENDIE

Garage: Nbre de places couvertes: Nbre de places souterraines:
Ventilation: Centralisée: Minergie: Cuisine/zone de cuisson nbre:
Chauffage: Puissance: kW Citerne: contenance
Type: Solaire: air chaud
Autre chauffage:
Cheminée de salon: Nombre: Emplacements:
Poêle: Nombre: Emplacements:
Conduit de fumée: Remarque :



(Annexe pour toute demande de permis de construire)

IV. CONSTRUCTION PARASISMIQUE (à compléter sauf s'il s'agit d'une annexe non habitée de 1 niveau et de moins de 100m² ou de la **transformation** d'une maison familiale)

- 1. Le bâtiment comporte-t-il plus de 2 niveaux au-dessus du sol ou a-t-il une autre destination qu'une maison familiale individuelle ? OUI NON
- 2. En cas d'effondrement du bâtiment, y-a-t-il un risque de bloquer une infrastructure vitale (services d'urgences et d'intervention, hôpitaux, ...)? OUI NON
- 3. Le bâtiment est-il de classe de classe d'ouvrage COII ou COIII selon la norme SIA 261 (tableau 27) (voir liste dans les directives de l'ECA Jura)? OUI NON
- 4. L'occupation maximale du bâtiment est-elle supérieure à 30 personnes ? OUI NON
- 5. Classe de sol de fondation selon SIA 261 (tableau 26) (cf directives ECA)

TRANSFORMATIONS-AGRANDISSEMENTS-RENOVATIONS

- 6. Le bâtiment a-t-il plus de 3 niveaux au dessus du sol ? OUI NON
- 7. Modification du système porteur existant (suppression ou ajout d'éléments porteurs internes ou externes) ? OUI NON
- 8. Modification de la masse ou de la répartition des masses du bâtiment (agrandissement, ajout d'un étage, etc) ? OUI NON
- 9. Rénovation complète du bâtiment (entièrement vidé et réhabilité) ? OUI NON

Si l'investissement prévu est supérieur à Fr. 100'000.- et qu'au moins une des réponses aux questions 1 à 9 est **OUI** ou si le sol de fondation est de classe F ou jugé problématique du point de vue sismique, compléter l' **ANNEXE 1** (nouvelles constructions) ou l' **ANNEXE 2** (transformations-Agrandissements-Rénovations) du présent formulaire.

V. AUTRES DANGERS NATURELS

- Le projet est-il prévu dans une zone de danger naturel ? OUI NON Ne sait pas
- Type de danger Crues Altitude sous-sol m.s.m. Altitude rez m.s.m.
- glissement de terrain chute de pierre

Carte de danger en vigueur: Zone de danger:

Carte indicative des danger: Zone de danger:

Carte des zones sensibles aux phénomènes naturels:

(plan directeur cantonal 1983)

Autre document:

Des ouvrages de protection collectifs permettant de réduire le risque sont-ils prévus dans la zone de danger concernée ? (si oui, joindre l'étude au dossier) OUI NON

Une étude préliminaire a-t-elle été réalisée ? (si oui, la joindre au dossier de demande de permis de construire) OUI NON

Pour les projets concernant des bâtiments artisanaux et/ou industriels, une copie du formulaire «Etat descriptif concernant la construction, l'aménagement ou la transformation d'entreprises industrielles et artisanales » devra être jointe au dossier destiné à l'ECA Jura.

Par sa signature, le maître d'ouvrage et/ou son représentant attestent de l'exactitude et de la conformité des renseignements donnés dans le présent formulaire:

Lieu et date:

Le maître d'ouvrage/ L'auteur du projet