

## Informations générales

<b>Description de l'ouvrage</b>	Construction d'une extension scolaire privée de 7 classes de 30m2
<b>Commune</b>	Ollon
<b>Construction existante ?</b>	Non
<b>Parcelle</b>	2091
<b>Maître de l'ouvrage</b>	PREFLEURI IMMOBILIER SA
<b>Mandataire principal</b>	PLAREL SA
<b>Type construction</b>	ECA_VII - Type de construction sensibles et/ou abritant des personnes vulnérables
<b>Dangers</b>	Glissement de terrain permanent
<b>Remarque</b>	
	Danger faible

Dossier 187/20 CAMAC 199153  
Enquête publique  
du 13.01.2021 au 11.02.2021

# Danger - Glissement de terrain permanent

## Niveau de danger et intensité à l'emplacement du projet

Degré de danger lié à l'aléa	faible
La zone a-t-elle déjà fait l'objet d'un glissement de terrain selon le cadastre des événements communal ?	Non
Mesure de protection existante pour le bâtiment	Non

## Dommages potentiels pour les personnes et les biens

### Exposition des personnes

Pas de complément à apporter - Voir chapitre résultats

#### Action

ELR à réaliser avant l'autorisation spéciale de l'ECA

### Vulnérabilité de la construction

Est-ce que la structure porteuse de la construction a été conçue en fonction du danger de glissement de terrain permanent ?

Oui

(mettre non si aucune information sur la structure existante n'est disponible)

#### Précisions/détails

Semelle de fondation linéaire continue

#### Action

formulaire 43 EN à fournir avec la demande de permis de construire

### Vulnérabilité des biens

Est-ce que la modification du terrain naturel est supérieure à 3 m ?

Non

Est-ce que les eaux pluviales sont infiltrées sur la parcelle ?

Oui

#### Précisions/détails

Noe d'infiltration située à l'écart du projet, grande parcelle (voir plan d'enquête)

#### Action

ELR à réaliser avant l'autorisation spéciale de l'ECA

# Résultats

Résultat

Déficit de sécurité observé

Action

ELR à réaliser avant l'autorisation spéciale de l'ECA

Type construction	Protection des personnes				Protection des biens d'une valeur notable				
	Exposition des personnes				Vulnérabilité de la construction		Vulnérabilité des biens		
	Aigüe	Élevée	Limitée	Nulle	Modéré à forte	Faible à nulle	Modéré à forte	Faible	Nulle
ECA_I	Modéré à forte								
ECA_II	Modéré à forte								
ECA_III	Majeur	Modéré à forte							
ECA_IV	Majeur	Modéré à forte					Modéré à forte		
ECA_V	Majeur	Majeur			Modéré à forte		Modéré à forte	Modéré à forte	
ECA_VI	Majeur	Majeur			Modéré à forte		Modéré à forte	Modéré à forte	
ECA_VII	Majeur	Majeur	Déficit de sécurité majeur		Modéré à forte	Déficit de sécurité modéré	Majeur	Déficit de sécurité modéré	

Objectif de sécurité atteint - formulaire 43 EN à fournir avec la demande de permis de construire
Déficit de sécurité modéré — ELR à réaliser avant Ou après l'autorisation spéciale de l'ECA
Déficit de sécurité majeur - ELR à réaliser avant l'autorisation spéciale de l'ECA

---

Par leurs signatures, le maître d'ouvrage et le mandataire principal / le bureau spécialisé attestent que les renseignements donnés ci-dessus sont exacts. Attention, le résultat de l'analyse ci-dessus ne dispense pas de la nécessité d'une autorisation spéciale.

**Le maître d'ouvrage**

**Le mandataire principal ou le bureau  
spécialisé**

**Raison sociale**

---

---