

## 1. Informations générales

<b>Description de l'ouvrage</b>	Construction d'un nouveau centre scolaire et sportif
<b>Commune</b>	Champagne
<b>Construction existante ?</b>	Non
<b>Parcelle</b>	225, 251, 255, 256
<b>Maître de l'ouvrage</b>	commune Champagne
<b>Mandataire principal</b>	fesselet krampulz architectes
<b>Type d'ouvrage détaillé</b>	Education, recherche, santé, loisirs, culture 51 - Ecole, système d'éducation (jusqu'au niveau maturité)
<b>Type construction</b>	ECA_VII - Type de construction sensibles et/ou abritant des personnes vulnérables
<b>Dangers</b>	Effondrement ou affaissement Glissement de terrain permanent Inondations par crues des cours d'eau



## 2. Danger - Effondrement ou affaissement

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

Degré de danger lié à l'aléa	nul
La zone et/ou la construction existante a-t-elle déjà fait l'objet d'un effondrement ?	Non
Précision sur l'événement	---
Mesure de protection existante pour le bâtiment	Non
Etude existante sur ou à proximité du projet ?	Non

### 2.2 Dommages potentiels pour les personnes et les biens

#### Exposition des personnes

Pas de complément à apporter - Voir chapitre résultats

#### Vulnérabilité de la construction

Pas de complément à apporter - Voir chapitre résultats

#### Vulnérabilité des biens

Pas de complément à apporter - Voir chapitre résultats

### 2.3 Résultats - Effondrement ou affaissement

Résultat	N/A
Action	Formulaire 43 DN à fournir avec la demande de permis de construire.



## 3. Danger - Glissement de terrain permanent

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

Degré de danger lié à l'aléa	nul
------------------------------	-----

**La zone et/ou la construction existante a-t-elle déjà fait l'objet d'un glissement de terrain permanent ?** Non

**Précision sur l'événement**

---

**Mesure de protection existante pour le bâtiment** Non

**Etude existante sur ou à proximité du projet ?** Non

## 3.2 Dommages potentiels pour les personnes et les biens

### Exposition des personnes

Pas de complément à apporter - Voir chapitre résultats

### Vulnérabilité de la construction

Pas de complément à apporter - Voir chapitre résultats

### Vulnérabilité des biens

Pas de complément à apporter - Voir chapitre résultats

## 3.3 Résultats - Glissement de terrain permanent

**Résultat** N/A

**Action** Formulaire 43 DN à fournir avec la demande de permis de construire.



## 4. Danger - Inondations par crues des cours d'eau

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

**Degré de danger lié à l'aléa** nul

**La zone et/ou la construction existante a-t-elle déjà fait l'objet d'une inondations par crues des cours d'eau ?** Non

**Précision sur l'événement**

---

**Mesure de protection existante pour le bâtiment**

Non

**Etude existante sur ou à proximité du projet ?**

Non

## 4.2 Dommages potentiels pour les personnes et les biens

### Exposition des personnes

Pas de complément à apporter - Voir chapitre résultats

### Vulnérabilité de la construction

Pas de complément à apporter - Voir chapitre résultats

### Vulnérabilité des biens

Pas de complément à apporter - Voir chapitre résultats

## 4.3 Résultats - Inondations par crues des cours d'eau

**Résultat**

N/A

**Action**

Formulaire 43 DN à fournir avec la demande de permis de construire.

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.

**Lieu - date - signature du maître d'ouvrage**

Champagne, le 07.02.24

Au nom de la municipalité

Le syndic:



La secrétaire:

*[Handwritten signature]*

**Lieu - date - signature du mandataire principal ou le bureau spécialisé**

**Raison sociale**

7.2.24

fesselet krampulz architectes  
avenue de gilamont 46b  
1800 vevey / +41 21 921 59 85  
atelier@fesseletkrampulz.ch  
www.fesseletkrampulz.ch

*[Handwritten signature]*