

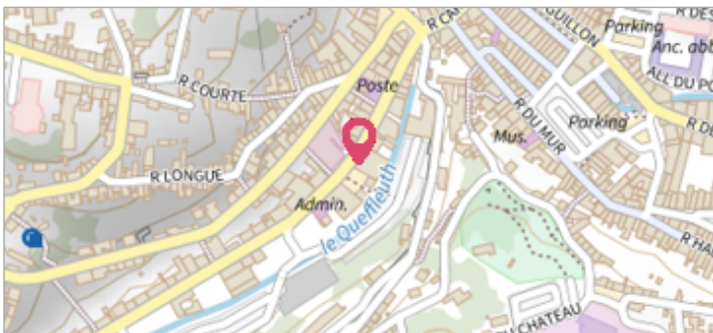
Commune : **MORLAIX** | Rivière : **Le Queffleuth**

Bâtiment 6b , place de l'avant-scène

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : SPC VCB 29600-023 **Date de mise à jour :** 05/09/2019
Auteur : SPC VCB



Vue d'ensemble de la façade du bâtiment

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.82877300 / Y: 48.57578600
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 196875 / Y: 6852388
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.828773 / Y: 48.575786
Code Hydro: J2614000 **Rive de référence:** Gauche

3 Juin 2018 Altitude calculée de l'eau : **8.59 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : SPC VCB 29600-023a **Date de mise à jour :** 23/09/2019
Auteur : SPC VCB

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Disparu
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non
PHEC : Non renseigné



Sol devant la porte fenêtre

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN CEREMA - 14/10/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : CEREMA Ouest

SOL DEVANT LA PORTE FENÊTRE - 26/06/2019

Méthode : Nivellement direct
Organisme : SPC Vilaine - Côtiers bretons
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Sol devant la porte fenêtre
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 8.290 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.300 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.59