

Commune : **MORLAIX**Rivière : **Le Jarlot****Bâtiment d'habitation , 2bis venelle Fouasserie****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiars Bretons

Code : SPC VCB 29600-133

Date de mise à jour : 13/06/2022

Auteur : SPC VCB



Facade du bâtiment d'habitation

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -3.81381410 / Y: 48.57344900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 197952 / Y: 6852033.96

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.8138141 / Y: 48.573449

Code Hydro: J26-0300

Rive de référence: Droite

**3 Juin 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **16.89 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : SPC VCB 29600-133a

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

16/05/2022



Laisse de crue sur le mur et la porte fenêtre

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Moyen

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN MORLAIX COMMUNAUTÉ - 19/09/2018**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

**PORTE D'ENTRÉE DE L'HABITATION - SEUIL À DROITE DE LA PORTE COTÉ CHARNIÈRE (PAS LE TROTTOIR) - 28/06/2019**

Méthode : Nivellement direct

Organisme : GEOMEXPERT

Commentaires sur le nivellement : Niveau au dessus de la référence au sol nivelé en cours de mesure par Morlaix communauté

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Seuil à droite de la porte coté charnière (pas le trottoir)

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 16.890 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.89