

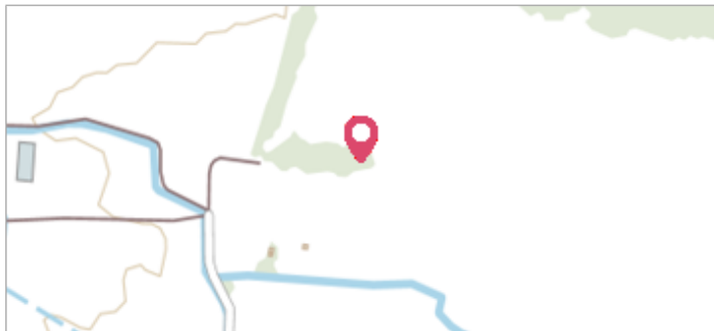
Commune : **MORLAIX**Rivière : **Le Jarlot****Bâtiment d'habitation , 13 rue de Paris****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB 29600-006

Date de mise à jour : 13/06/2022

Auteur : SPC VCB



Vue d'ensemble de la façade du bâtiment d'habitation

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.82405850 / Y: 48.57604800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 197224 / Y: 6852386.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.8240585 / Y: 48.576048

Code Hydro: J26-0300

Rive de référence: Gauche

3 Juin 2018Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **10.91 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL**

Code : SPC VCB 29600-006a

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

23/09/2019



Photographie du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

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

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : CEREMA Ouest

MESURE EFFECTUÉE À L'EXTÉRIEUR DU BÂTIMENT - 24/06/2019

Méthode : Nivellement direct

Organisme : GEOMEXPERT

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Niveau du trottoir

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 10.170 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.740 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.91