



Commune : MORLAIX

52 rue de Brest bâtiment

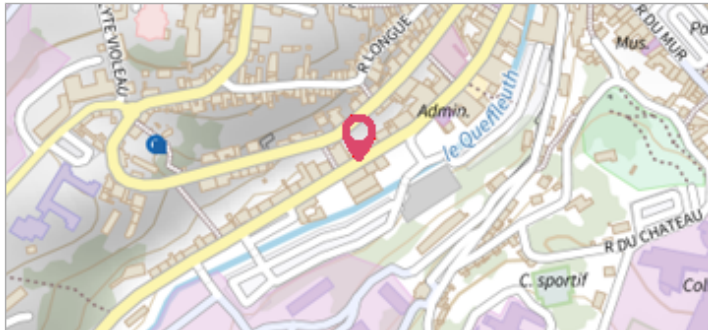
Rivière : Le Queffleuth

Commentaires : façade du bâtiment au 52 rue de Brest

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** DHE2015MO_S_52**Date de mise à jour :** 22/11/2017**Auteur :** SPC VCB

Façade du bâtiment au 52 rue de Brest - Photographie DHE 2015

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.83033220 / Y: 48.57502300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 196753.09 / Y: 6852313.43

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.8303322 / Y: 48.575023

Code Hydro: J2614000

Rive de référence: Gauche

**24 Décembre 2013**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **8.71 m**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : laisse sur fenêtre (la laisse sur porte en bois semble plus haute)

GÉNÉRAL

Code : DHE2015MO_R_52_01**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

23/09/2019

MARQUE

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

Photo syndicat du Tregor 24/12/2013 12:44 en décrue

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE TERRAIN DHE 2015 - 17/02/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Vilaine - Côtiers bretons

CAMPAGNE DHE - 16/10/2015

Méthode : Nivellement direct**Organisme :** GEOMEXPERT**Commentaires sur le nivelllement :** la laisse sur la porte en bois semble plus haute**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol au droit de la fenêtre à l'extérieur**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 7.520 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.190 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.71 m