

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

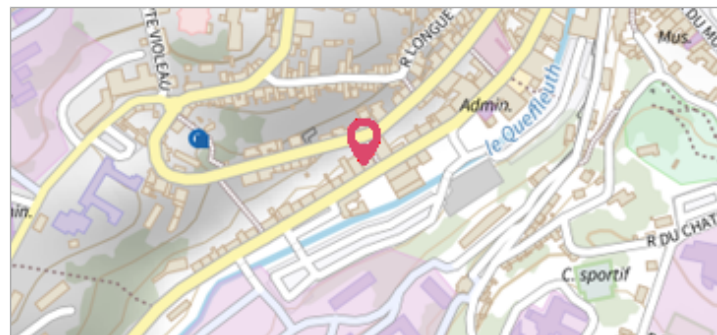
**53 rue de Brest maison**

**Commentaires** : porte d'entrée maison au 53 rue de Brest

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code** : DHE2015MO\_S\_51      **Date de mise à jour** : 22/11/2017  
**Auteur** : SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: -3.83080690 / Y: 48.57494000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 196717.4 / Y: 6852307.26  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -3.8308069 / Y: 48.57494  
**Code Hydro**: J2614000      **Rive de référence**: Gauche

**24 décembre 2013**      Altitude calculée de l'eau : **8.76 m**

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

**Commentaires** : laisse (marque) d'inondation sur mur du bâtiment

**GÉNÉRAL**

**Code** : DHE2015MO\_R\_51\_01      **Date de mise à jour** : 23/09/2019  
**Auteur** : SPC VCB



**MARQUE**

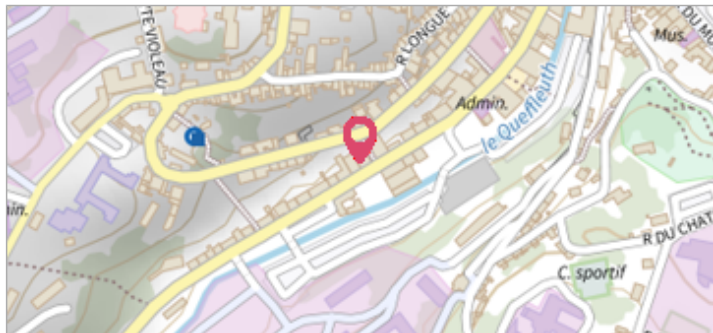
**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Oui      **État du repère** : Moyen  
**Pérennité** : Aucune      **Repère calculé** : Non  
**PHEC** : Non

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

**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s)** : SPC Vilaine - Côtiers bretons

**CAMPAGNE DHE - 16/10/2015**

**Méthode** : Nivellement direct  
**Organisme** : GEOMEXPERT  
**Référence nivelée** : Autre type de référence  
**Description référence du repère** : sol à l'extérieur de la porte d'entrée  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 7.810 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.950 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 8.76

Commune : **MORLAIX**Rivière : **Le Queffleuth****53 rue de Brest maison****Commentaires** : porte d'entrée maison au 53 rue de Brest**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vilaine-Côtiers Bretons**Code** : DHE2015MO\_S\_51**Date de mise à jour** : 22/11/2017**Auteur** : SPC VCB

Porte d'entrée de maison au 53 rue de Brest - Photographie DHE 2015

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -3.83080690 / Y: 48.57494000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 196717.4 / Y: 6852307.26**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -3.8308069 / Y: 48.57494**Code Hydro**: J2614000**Rive de référence**: Gauche**3 juin 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **8.83 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse du crue du 03 juin 2018**GÉNÉRAL****Code** : DHE2015MO\_S\_51\_2018**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC VCB

03/12/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Oui**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : SYNDICAT MIXTE POUR LA GESTION DES COURS D'EAU DU TRÉGOR ET DU PAYS DE MORLAIX -**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**TROTTOIR DEVANT LE 53 RUE DE BREST NIVELÉ EN 2015****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : GEOMEXPERT**Commentaires sur le nivellement** : Altitude de l'inondation établi grâce à la laisse de crues de juin 2018 (photo SMT) et l'échelle limnimétrique de 2015 (photo de DHE) positionnée pour calculer le niveau de la laisse de crue de décembre 2013**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : trottoir devant le 53 rue de Brest nivelé en 2015**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 7.810 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.020 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 8.83

Laisse sur la porte au 53 rue de Brest à Morlaix (photo SMT)