



Commune : **MORLAIX**

Rivière : **Le Queffleuth**

Bâtiment 18 , rue de Brest

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB 29600-019

Date de mise à jour : 05/09/2019

Auteur : SPC VCB



Vue d'ensemble du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.82842460 / Y: 48.57634800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 196906.01 / Y: 6852448.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.8284246 / Y: 48.576348

Code Hydro: J2614000

Rive de référence: Gauche



3 juin 2018

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

Altitude calculée de l'eau : **8.71 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : SPC VCB 29600-019a

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

28/10/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

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(s) : CEREMA Ouest

ESCALIER EXTÉRIEUR 31 RUE DE BREST - 25/06/2019

Méthode : Nivellement direct

Organisme : GEOMEXPERT

Commentaires sur le nivellement : hauteur d'eau atteinte à mi-marche (hauteur de la marche 18cm)

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Dessus de la dernière marche

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 8.620 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.090 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.71



Photographie du repère