

Commune: MORLAIX

Bâtiment 18, rue de Brest

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Auteur: SPC VCB





Rivière : Le Queffleuth

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

Photographie du repère

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: 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