



Commune : **MORLAIX**

Rivière : **Le Queffleuth**

Bâtiment , 38 place des Otages

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB 29600-037

Date de mise à jour : 05/09/2019

Auteur : SPC VCB



Vue d'ensemble du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.82877640 / Y: 48.57758300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 196892.01 / Y: 6852587.04

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.8287764 / Y: 48.577583

Code Hydro: J2614000

Rive de référence: Gauche



3 juin 2018

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

Altitude calculée de l'eau : **6.53 m**

Nature du repère : **Photographie**

GÉNÉRAL

Code : SPC VCB 29600-037a

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

28/10/2021



Photographie du site lors de l'inondation

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

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(s) : CEREMA Ouest

SOL DEVANT LA PORTE VITRÉ - 27/06/2019

Méthode : Nivellement direct

Organisme : GEOMEXPERT

Commentaires sur le nivellement : Le niveau de l'eau atteint à l'intérieur du magasin (cf crayon sur la photo) est de $5.46 + 0.44\text{m} = 5.90\text{m}$

La photographie prise lors de l'inondation explique la différence entre l'intérieur et l'extérieur du bâtiment d'autant que le niveau nivelé à l'extérieur correspond au haut de la vague.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol devant la porte vitré jusqu'au milieu de la 3^e pierre en partant du sol (haut de la vague)

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 5.460 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.070 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.53 m