



Commune : MORLAIX

## Théâtre rue de Brest

Rivière : Le Queffleuth

Commentaires : échelle en granite devant le théâtre

4

Repère(s) sur le site

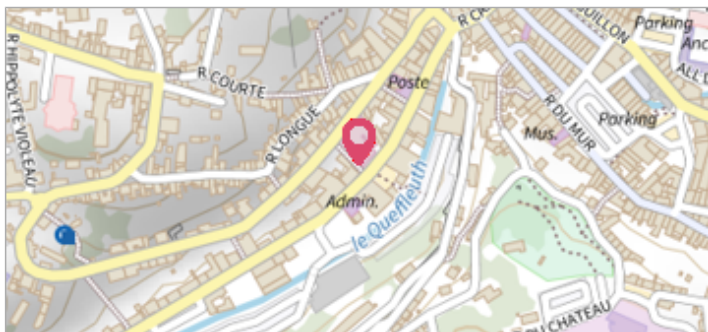
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : DHE2015MO\_S\_18

Date de mise à jour : 22/11/2017

Auteur : SPC VCB



Théâtre rue de Brest - Photographie DHE 2015

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.82916940 / Y: 48.57575500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 196845.57 / Y: 6852387.09

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.8291694 / Y: 48.575755

Code Hydro: J2614000

Rive de référence: Gauche

**11 Février 1974**

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

Altitude calculée de l'eau : **9.7 m**

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Echelle de crue en granite près du théâtre

### GÉNÉRAL

Code : DHE2015MO\_R\_18\_03

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

23/09/2019



Echelle de crue en granite près du théâtre - Photographie DHE 2015

### MARQUE

Texte : 1974

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

**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 : Crue influencée par le niveau maritime en concomitance avec une pleine mer de coefficient 93

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol au pied de l'échelle en granite

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 8.290 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.410 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.7 m