

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

## Théâtre rue de Brest

**Commentaires :** échelle en granite devant le théâtre

**4**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtière 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


**12 Décembre 2000**
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **9.1 m**Nature du repère : **Marque gravée**
**Commentaires :** Echelle de crue en granite près du théâtre

### GÉNÉRAL

Code : DHE2015MO\_R\_18\_02

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

23/09/2019

### MARQUE

Texte : 2000

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

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 : SPC Vilaine - Côtière bretons

### CAMPAGNE DHE - 16/10/2015

Méthode : Nivellement direct

Organisme : GEOMEXPERT

**Commentaires sur le nivellement :** Crue influencée par le niveau maritime en concomitance avec une pleine mer de coefficient 100

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) : 0.810 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.1 m



Echelle de crue en granite près du théâtre