



Commune : **MORLAIX**

Rivière : **Le Queffleuth**

viaduc ferroviaire place des otages

Commentaires : pilier central place des otages au dessus rivière canalisée

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiars Bretons

Code : DHE2015MO_S_21

Date de mise à jour : 22/11/2017

Auteur : SPC VCB



Viaduc ferroviaire pilier central place des otages - Photographie DHE 2015

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.82945640 / Y: 48.57908400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 196856.45 / Y: 6852757.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.8294564 / Y: 48.579084

Code Hydro: J2614000

Rive de référence: Non renseigné



26 Janvier 1995

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

Altitude calculée de l'eau : **5.74 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Echelle de crue en granite sous le viaduc ferroviaire

GÉNÉRAL

Code : DHE2015MO_R_21_01

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

23/09/2019

MARQUE

Texte : 1995

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 - Côtiars bretons

CAMPAGNE DHE - 16/10/2015

Méthode : Nivellement direct

Organisme : GEOMEXPERT

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) : 5.480 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.260 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.74 m



Echelle de crue en granite sous le viaduc ferroviaire - Photographie DHE 2015