

Commune : GOUAREC

Rivière : Le Blavet

Culée amont rive droite du pont de la rue nationale

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: RC BLA GOUA 5et6 **Date de mise à jour : 18/07/2022**

Auteur: SPC VCB





Pont coté amont de la rue nationale

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: -3.17796800 / Y: 48.22718430

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 241692.91 / Y: 6809808.74 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: -3.177968 / Y: 48.2271843 Code Hydro: J5--0210 Rive de référence: Droite



26 Janvier 1995

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

Altitude calculée de l'eau : 131.58 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Sources: Atlas des Zones Inondables 22 et carnet de note de relevé des hauteurs d'eau effectué par un riverain (Mr Louis GIROT) Projet d'installation d'un repère normalisé et d'une échelle limnimétrique

GÉNÉRAL

Code: BLA_GOUA_5et6_1995

Auteur: SPC VCB

Date de mise à jour :

25/03/2021



projet d'installation d'un repère normalisé

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non État du repère : Non renseigné

Pérennité: Non renseigné Repère calculé: Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SYNDICAT MIXTE DU SAGE BLAVET -

19/03/2019

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

LAISSE D'INONDATION POUR UN PROJET D'INSTALLATION D'UN REPÈRE DE CRUE ET D'UNE ÉCHELLE LIMNIMÉTRIQUE -02/05/2016

Méthode: Non renseigné

Organisme: Syndicat Mixte du SAGE Blavet Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Laisse d'inondation pour un projet

d'installation d'un repère de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 131.580 m Altitude calculée de l'eau (en m): 131.58 m