

Commune : **GOUAREC**

## Les Halles - rue des Halles

Rivière : **Le Blavet****2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** BLA\_GOUAREC\_HALLES\_B **Date de mise à jour :** 18/07/2022**Auteur :** SPC VCB**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -3.17958060 / Y: 48.22633390**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 241566.14 / Y: 6809723.87**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.1795806 / Y: 48.2263339**Code Hydro:** J5--0210**Rive de référence:** Droite**15 Février 1974**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **131.61 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Repère de Février 1974 situé au dessus de celui de Janvier 2001.**GÉNÉRAL****Code :** RC\_BLA\_GOUA\_3B\_1974**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

11/03/2021

**MARQUE****Texte :** Inondation Février 1974**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui

repère normalisé (celui au dessus)\_Les Halles - rue des Halles

**SOURCE DE REPÉRAGE : SYNDICAT MIXTE DU SAGE BLAVET - 19/03/2019****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**REPÈRE NORMALISÉ DE FÉVRIER 1974 - 11/03/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** Syndicat Mixte du SAGE Blavet**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol au droit du repère normalisé**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 130.790 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.820 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 131.61

Commune : **GOUAREC**

## Les Halles - rue des Halles

Rivière : **Le Blavet****2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** BLA\_GOUAREC\_HALLES\_B **Date de mise à jour :** 18/07/2022**Auteur :** SPC VCB

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.17958060 / Y: 48.22633390

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 241566.14 / Y: 6809723.87

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.1795806 / Y: 48.2263339

Code Hydro: J5--0210

Rive de référence: Droite

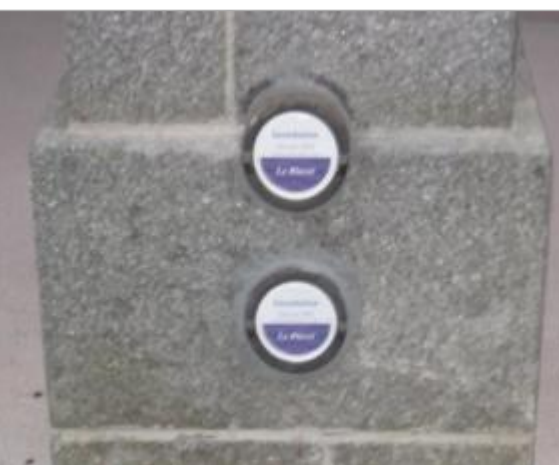
**24 Janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **131.4 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

### GÉNÉRAL

**Code :** RC\_BLA\_GOUA\_3A\_2001**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

26/04/2022

### MARQUE

**Texte :** Inondation Janvier 2001**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

repère normalisé (celui en dessous)\_Les Halles - rue des Halles

**SOURCE DE REPÉRAGE : SYNDICAT MIXTE DU SAGE BLAVET - 19/03/2019****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**REPÈRE JANVIER 2001 SUR LES HALLES FACE OUEST - 11/03/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** Syndicat Mixte du SAGE Blavet**Commentaires sur le nivelllement :** Sol nivelé à 130.79m + 0.61m jusqu'au repère**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol au droit du repère normalisé**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 130.790 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.610 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 131.4