



Commune : **GUICHEN**

Rivière : **La Vilaine**

Ouvrage SNCF à proximité du Moulin de la Bouëxière

2 Repère(s) sur le site

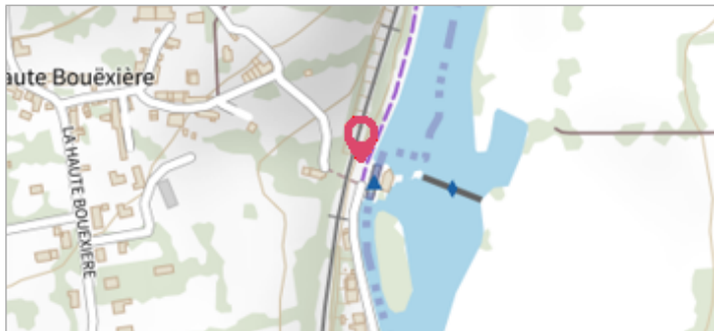
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : RC VIL 75-A-1

Date de mise à jour : 21/01/2022

Auteur : SPC VCB



Ouvrage SNCF à proximité du moulin de Bouëxière

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.75186910 / Y: 47.94591100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 345459.94 / Y: 6771284.43

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7518691 / Y: 47.945911

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Droite



29 Décembre 1999

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

Altitude calculée de l'eau : **15.25 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : RC VIL 75-A-1_1999

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

21/01/2022



Repère normalisé de la crue de Décembre 1999

MARQUE

Texte : Inondation_Décembre 1999_La Vilaine

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : EPTB VILAINE - 02/04/2001

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE DÉCEMBRE 1999 - 01/06/2009

Méthode : Non renseigné

Organisme : GEOMEXPERT

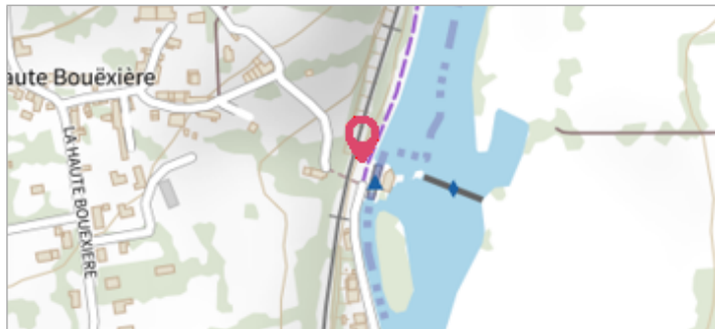
Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Repère normalisé de la crue de Décembre 1999

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 15.250 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.25

Commune : **GUICHEN**Rivière : **La Vilaine****Ouvrage SNCF à proximité du Moulin de la Bouëxière****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC VIL 75-A-1**Date de mise à jour :** 21/01/2022**Auteur :** SPC VCB

Ouvrage SNCF à proximité du moulin de Bouëxière

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.75186910 / Y: 47.94591100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 345459.94 / Y: 6771284.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7518691 / Y: 47.945911**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Droite**6 Janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **15.41 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** RC VIL 75-A-2_2001**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

21/01/2022

MARQUE**Texte :** Inondation janvier 2001_La Vilaine**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE :** EPTB VILAINE - 02/04/2001**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE JANVIER 2001 - 01/06/2009****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de la crue de Janvier 2001**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 15.410 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 15.41

Repère normalisé de la crue de Janvier 2001