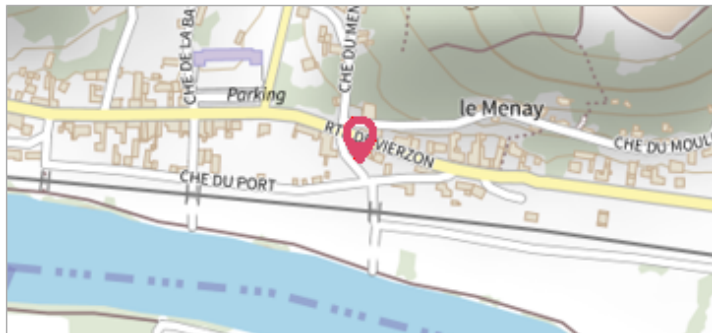


Commune : **GUICHEN**Rivière : **La Vilaine****Ecluse de Boël, Guichen****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC VIL 72**Date de mise à jour :** 21/01/2022**Auteur :** SPC VCB

Ecluse de Boël, maison éclésièr

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.75503380 / Y: 47.99305400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 345539.38 / Y: 6776527.68**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7550338 / Y: 47.993054**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 : **17.6 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** RC VIL 72-2_200101**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) :** 17.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 17.6 m

Repère normalisé de la crue de Janvier 2001