

Commune : **GUICHEN**Rivière : **La Vilaine****Halte de Lailé, pile du pont face aval****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC VIL 74-2**Date de mise à jour :** 21/01/2022**Auteur :** SPC VCB

Pile du pont face aval

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.74892720 / Y: 47.97190900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 345852.81 / Y: 6774154.88**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7489272 / Y: 47.971909**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 : **16.51 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** RC VIL 74-2\_2001**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

01/02/2022

**MARQUE****Texte :** Inondation\_janvier2001\_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) :** 16.510 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 16.51

Repère normalisé de la crue de Janvier 2001