



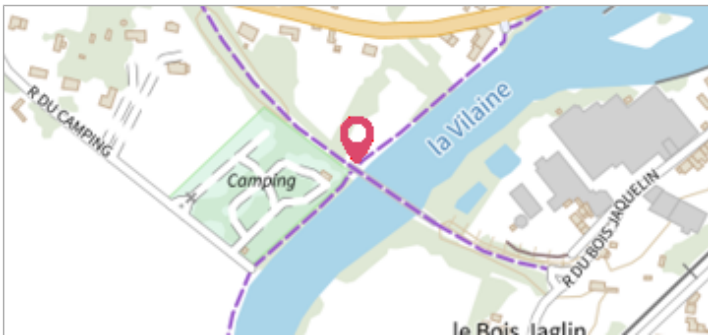
Commune : GUIPRY-MESSAC

Rivière : La Vilaine

Pont SNCF en aval de l'écluse de Guipry-Messac

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Date de mise à jour :** 25/01/2022**Code :** RC VIL 90**Auteur :** SPC VCB

Pont SNCF en aval de l'écluse de Guipry-Messac

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.82739270 / Y: 47.82012320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 338978.1 / Y: 6757675.52**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.8273927 / Y: 47.8201232**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Droite**23 Janvier 1995**

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

Altitude calculée de l'eau : **8.69 m**

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

GÉNÉRAL

Code : RC VIL 90_1995**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

11/03/2022



Repère normalisé de la crue de Janvier 1995

MARQUE

Texte : Inondation de Janvier 1995_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 1995 - 01/06/2009

Méthode : Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de la crue de Janvier 1995**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 8.690 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.69 m