



Commune : **GUIPRY-MESSAC**

Rivière : **La Vilaine**

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

1 Repère(s) sur le site

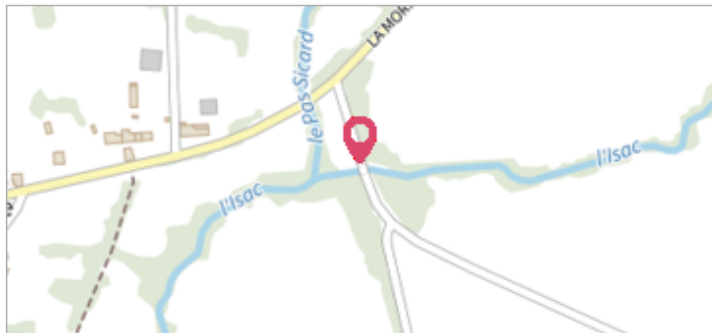
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : RC VIL 90

Date de mise à jour : 25/01/2022

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 : 11/03/2022

Auteur : SPC VCB

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



Repère normalisé de la crue de Janvier 1995