

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 :****Auteur :** SPC VCB

11/03/2022

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