

Commune : **GUIPRY-MESSAC**Rivière : **La Vilaine****Façade du Syndicat d'Initiatives****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtière Bretons**Code :** RC VIL 86-B**Date de mise à jour :** 21/01/2022**Auteur :** SPC VCB

Façade du Syndicat d'Initiatives

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.82228170 / Y: 47.82071600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 339363.88 / Y: 6757717.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.8222817 / Y: 47.820716**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Gauche**5 Janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **8.99 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** RC VIL 86-B_2001**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) :** 8.990 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.99

Repère normalisé de la crue de Janvier 2001