



Commune : SAINT-MALO-DE-PHILY

Rivière : La Vilaine

Pile du pont RD42 (Amont), La Bruère**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : RC VIL 80

Date de mise à jour : 10/03/2022

Auteur : SPC VCB



Pile du pont RD42 (Amont), La Bruère

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.77807670 / Y: 47.87345000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 343020.05 / Y: 6763365.59

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7780767 / Y: 47.87345

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Droite

**4 janvier 1936**

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

Altitude calculée de l'eau : **10.86 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : RC VIL 80-1_1936

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

01/02/2022



Repère normalisé de la crue de Janvier 1936

MARQUE

Texte : Inondation Janvier 1936_La Vilaine

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : EPTB VILAINE - 02/04/2001

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE JANVIER 1936 - 01/06/2009

Méthode : Non renseigné

Organisme : GEOMEXPERT

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Repère normalisé de la crue de Janvier 1936

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 10.860 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.86 m