



Commune : SAINT-MALO-DE-PHILY

Rivière : La Vilaine

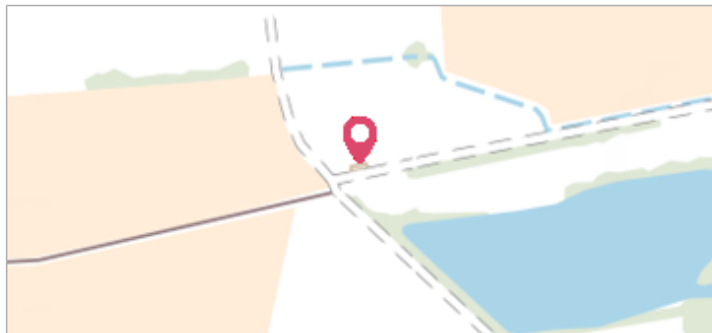
Puit à l'intersection (La Rivière)**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : RC VIL 83

Date de mise à jour : 21/01/2022

Auteur : SPC VCB



Puit à l'intersection (La Rivière)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.77918800 / Y: 47.85993700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 342846.3 / Y: 6761871.89

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.779188 / Y: 47.859937

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Droite

**5 janvier 2001**

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

Altitude calculée de l'eau : **10.55 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : RC VIL 83_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) : 10.550 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.55 m



Repère normalisé de la crue de janvier 2001