

Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille**

Entrée du passage sous le pont de la rue Saint Malo

6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtière Bretons

Code : RC ILL REN 17

Date de mise à jour : 11/06/2021

Auteur : SPC VCB



Entrée du passage sous le pont de la rue Saint Malo

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.68130710 / Y: 48.12015450

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 351865.65 / Y: 6790298.66

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6813071 / Y: 48.1201545

Code Hydro: J71-0300

Rive de référence: Gauche


13 Novembre 2000
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **25.55 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : RC ILL REN 17-6

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

09/07/2021

MARQUE

Texte : Inondation Novembre 2000 l'Ille

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 L'INONDATION DU 13 NOVEMBRE 2000 - 01/10/2017

Méthode : Non renseigné

Organisme : GEOMEXPERT

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Repère normalisé de l'inondation du 13 novembre 2000

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 25.550 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 25.55 m



Repère normalisé de l'inondation du 13 novembre 2000