

Commune : RENNES

Rivière : L' Ille

Entrée du passage sous le pont de la rue Saint Malo

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers 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



Repère normalisé de l'inondation du 13 novembre 2000

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