



Commune : RENNES

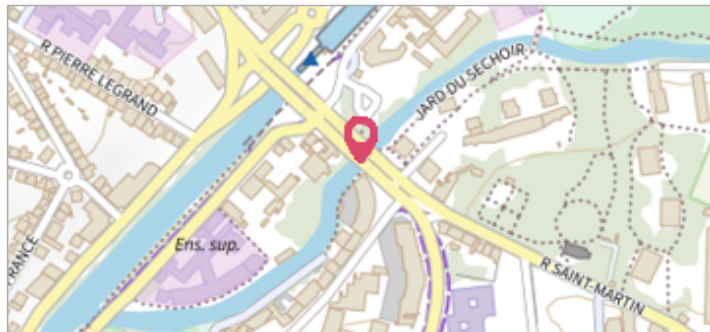
Rivière : L' Ille

Entrée du passage sous le pont de la rue Saint Malo

6

Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-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**29 Décembre 1999**

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

Altitude calculée de l'eau : **25.72 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

GÉNÉRAL

Code : RC ILL REN 17-5**Auteur :** SPC VCB**Date de mise à jour :**

09/07/2021



Repère normalisé de l'inondation du 29 décembre 1999

MARQUE

Texte : Inondation Décembre 1999 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 29 DÉCEMBRE 1999 - 01/10/2017

Méthode : Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de l'inondation du 29 décembre 1999**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 25.720 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.72 m