



Commune : RENNES

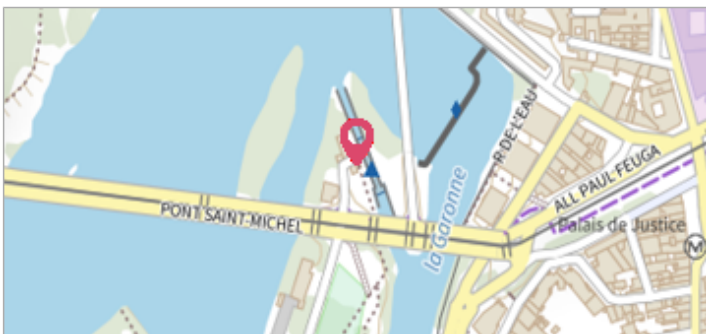
Pont Villebois Mareuil - pile centrale

Rivière : La Vilaine

6

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35238_003**Date de mise à jour :** 29/04/2024**Auteur :** SPC VCB

Vue générale à l'amont du clapet dit du pont Villebois Mareuil

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.65252000 / Y: 48.10820710**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 353925.79 / Y: 6788846.72**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.65252 / Y: 48.1082071**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Non renseigné**12 Mars 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **25.58 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code :

IAV_2013.03.12_Rennes_LC1

Date de mise à jour :

26/09/2024

Auteur : SPC VCB

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non

Berge sous le pont Villebois-Mareuil

SOURCE DE REPÉRAGE : ETABLISSEMENT PUBLIC TERRITORIAL DE BASSIN VILAINE - 01/06/2009**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

BERGE SOUS LE PONT EN RIVE DROITE

Méthode : Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Niveau de l'inondation sur la berge sous le pont en rive droite**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 25.580 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.58 m