



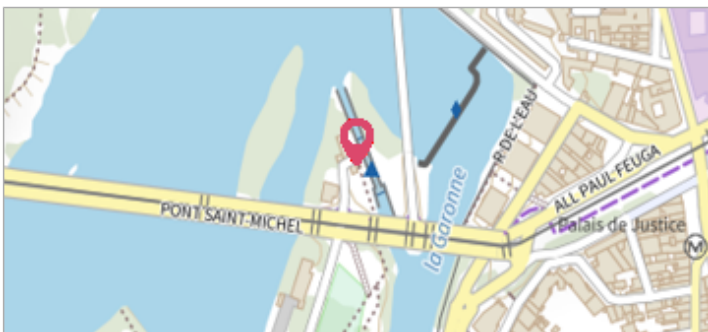
Commune : RENNES

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**29 Décembre 1999****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **26.01 m****Nature du repère :** Document écrit**Commentaires :** L'échelle est sur la pile centrale coté amont. Les repères normalisés sont rive droite coté aval.**GÉNÉRAL****Code :** SPC_35238_003_1999**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

20/09/2021



Echelle limnimétrique en amont sur la pile centrale du pont

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Mauvais**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016****Type de repérage :** Autre**ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE SUR LA PILE CENTRALE DU PONT EN AMONT - 15/11/1974****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** zéro de l'échelle limnimétrique**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 24.870 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.140 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 26.01 m