

Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Amont du pont du chemin de Baud - rive gauche****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35238_004**Date de mise à jour :** 16/09/2021**Auteur :** SPC VCB

Vue générale à l'amont du pont du chemin de baud (ancienne station limnimétrique)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.64307460 / Y: 48.11171600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 354650.49 / Y: 6789194.64**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6430746 / Y: 48.111716**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Gauche**10 janvier 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **26.03 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** La crue de janvier 1982 est d'importance moyenne mais elle a permis de vérifier la baisse du niveau d'inondation suite aux travaux de lutte contre les crues.**GÉNÉRAL****Code :** SPC_35238_004_1982**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

19/11/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS LAISSES DE CRUES JANVIER 1982 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**AMONT DU PONT DU CHEMIN DE BAUD - RIVE GAUCHE****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** niveau de l'inondation en amont du pont du chemin de Baud - rive gauche**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 26.030 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 26.03 m