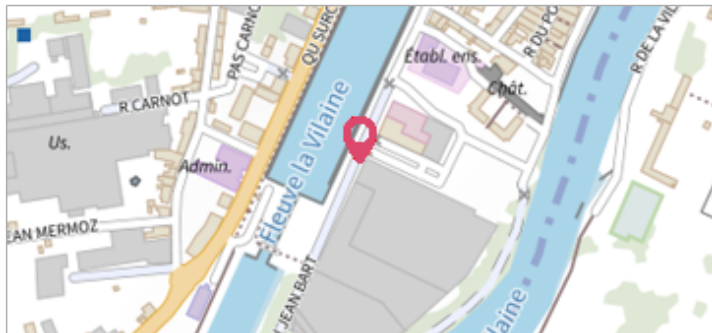


Commune : **REDON**Rivière : **La Vilaine****Ancien musée de la batellerie****Commentaires :** Sur le bras du port parallèle à la Vilaine**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtières Bretons**Code :** SPC\_35236\_014**Date de mise à jour :** 19/06/2024**Auteur :** SPC VCB

Ancien musée de la batellerie

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -2.08835426 / Y: 47.64561180**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 318239.56 / Y: 6739552.07**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.0883543 / Y: 47.6456118**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Gauche**23 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.09 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** SPC\_35236\_014\_1995**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

19/06/2024

**MARQUE****Texte :** Inondation Janvier 1995 - Niveau atteint par les eaux - La Vilaine**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE :** EPTB VILAINE - 02/04/2001**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE JANVIER 1995****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de la crue de janvier 1995**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.090 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.09

Repère normalisé de la crue de janvier 1995