

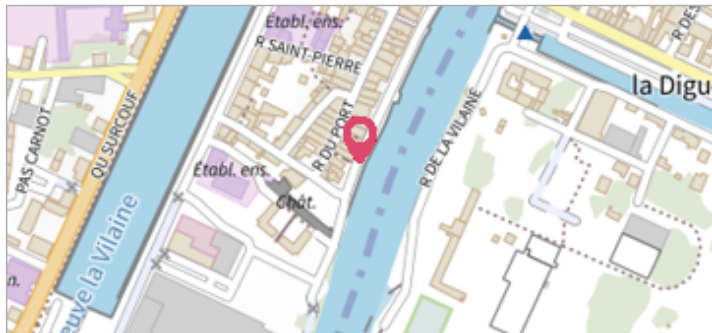
Commune : **REDON**Rivière : **La Vilaine****Pile de l'ancien barrage****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35236_006

Date de mise à jour : 18/06/2024

Auteur : SPC VCB



Pile de l'ancien barrage

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.08567021 / Y: 47.64657410

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 318447.54 / Y: 6739645.79

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.0856702 / Y: 47.6465741

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Droite

**4 Janvier 1936**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.42 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : SPC_35236_006_1936

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

18/06/2024

MARQUE

Texte : Inondation Janvier 1936 - 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 1936

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Repère normalisé de la crue de janvier 1936

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 5.420 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.42 m



Repère normalisé de la crue de janvier 1936