

Commune : **REDON**Rivière : **L' Oust****Ancienne pile de pont, rue du Paradet****Commentaires** : Site de repère de crue sur le bras canalisé de l'Oust (canal de Nantes à Brest)**1**

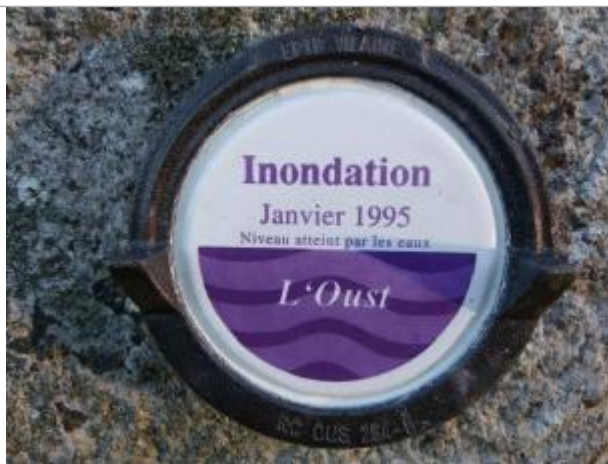
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vilaine-Côtiers Bretons**Code** : SPC\_35236\_019**Date de mise à jour** : 20/06/2024**Auteur** : SPC VCB

Ancienne pile de pont, rue du Paradet

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -2.09867021 / Y: 47.66275100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 317589.54 / Y: 6741502.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -2.0986702 / Y: 47.662751**Code Hydro**: J8--0230**Rive de référence**: Gauche**23 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.8 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code** : SPC\_35236\_019\_1995**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC VCB

20/06/2024

**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)** : 5.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 5.8 m

Repère normalisé de la crue de janvier 1995