

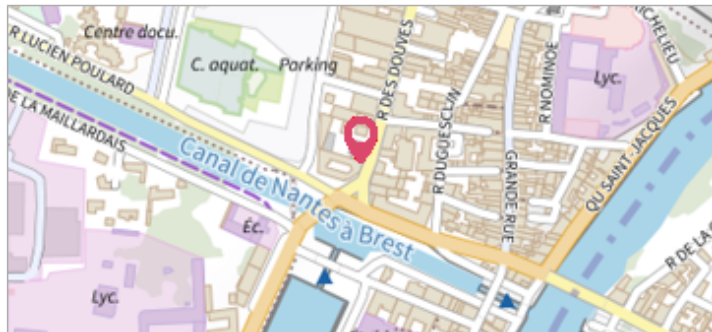
Commune : **REDON**Rivière : **L' Oust**

## Immeuble au 66 rue des Douves

**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\_023**Date de mise à jour :** 20/06/2024**Auteur :** SPC VCB

Immeuble au 66 rue des Douves

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.08671278 / Y: 47.64924900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 318388.56 / Y: 6739947.39**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.0867128 / Y: 47.649249**Code Hydro:** J8--0230**Rive de référence:** Gauche**23 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.49 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC\_35236\_023\_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 nivélée :** 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) :** 5.490 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.49 m

Repère normalisé de la crue de janvier 1995