

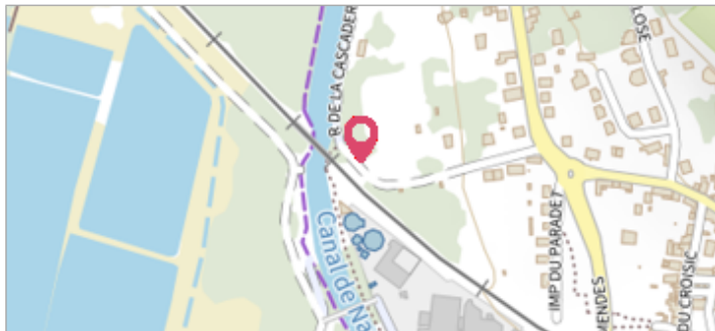
Commune : **REDON**Rivière : **L' Oust****Rue de la Cascaderie près du canal de Nantes à Brest****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35236_030

Date de mise à jour : 13/11/2024

Auteur : SPC VCB



début de la rue de la Cascaderie près du canal de Nantes à Brest

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.10092747 / Y: 47.65523840

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 317366.59 / Y: 6740680.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.1009275 / Y: 47.6552384

Code Hydro: J8--0230

Rive de référence: Gauche

7 1988Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.02 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC_35236_030_1988

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

13/11/2024

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 FÉVRIER 1988 -

Type de repérage : Observations en cours d'événement

RUE DE LA CASCADERIE AU NIVEAU DE L'USINE AEP**Commentaires sur le nivellement :** Sur le document, le niveau (4.73m) est en orthométrique, il faut ajouter 29cm sur le secteur de Redon pour passer en IGN69.**Description référence du repère :** hauteur de l'inondation sur la rue de la Cascaderie au niveau de l'usine AEP**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.020 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.02