



Commune : REDON

Rivière : L' Oust

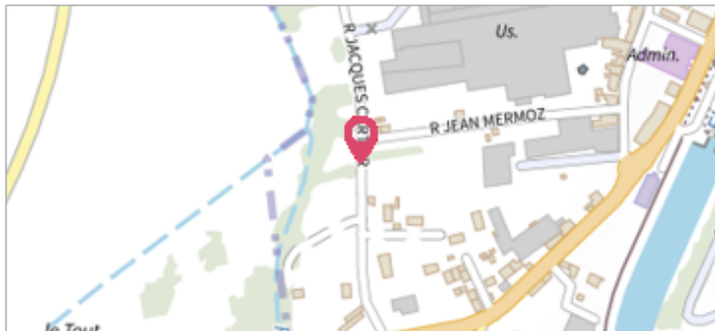
**Rue Jacques Cartier****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_35236\_028

Date de mise à jour : 13/11/2024

Auteur : SPC VCB



Rue Jacques Cartier

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -2.09401433 / Y: 47.64467160

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 317808.76 / Y: 6739475.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.0940143 / Y: 47.6446716

Code Hydro: J8--0230

Rive de référence: Droite

**6 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.79 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC\_35236\_028\_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 JACQUES CARTIER (PAS DE PRÉCISION SUR LE LIEU EXACT DANS LA RUE)**

Méthode : Non renseigné

Organisme : DDE 35

**Commentaires sur le nivellement :** Sur le document, le niveau (4.50m) est en orthométrique, il faut ajouter 29cm sur le secteur de Redon pour passer en IGN69.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Rue Jacques Cartier (pas de précision sur le lieu exact dans la rue)**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 4.790 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.79