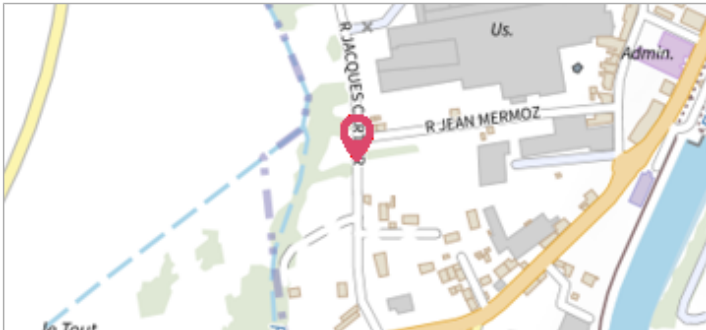




Commune : REDON

Rue Jacques Cartier

Rivière : L' Oust

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 nivellation :** Sur le document, le niveau (4.50m) est en orthométrique, il faut ajouter 29cm sur le secteur de Redon pour passer en IGN69.**Référence nivélée :** 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 m