



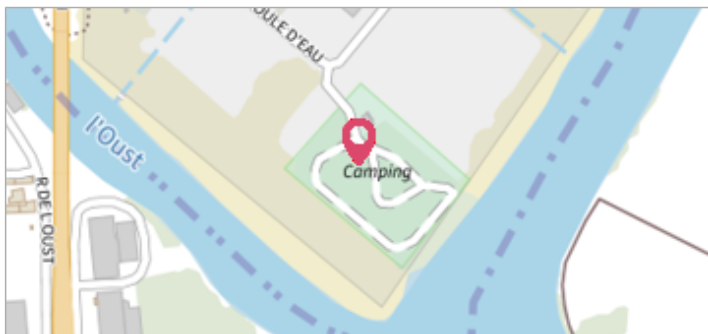
Commune : REDON

Rivière : La Vilaine

Confluence Oust - Vilaine à la Goule d'eau

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35236_027**Date de mise à jour :** 10/11/2024**Auteur :** SPC VCB

Confluence Oust - Vilaine à la Goule d'eau (photo du Conseil Régional de Bretagne - voies navigables)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.09812138 / Y: 47.63316620**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 317418.58 / Y: 6738219.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.0981214 / Y: 47.6331662**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Droite**7 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.07 m**Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_35236_027_1988**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

10/11/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Moyenne**PHEC :** Non**État du repère :** Moyen**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS LAISSES DE CRUES
FÉVRIER 1988 -****Type de repérage :** Observations en cours d'événement

CONFLUENCE OUST - VILAINE À LA GOULE D'EAU

Méthode : Non renseigné**Organisme :** DDE 35**Commentaires sur le nivelllement :** Sur le document, le niveau (3.78m) 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 :** niveau de l'inondation à la confluence Oust - Vilaine à la Goule d'eau**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 4.070 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.07