

Commune : **REDON**Rivière : **La Vilaine**

## Station Vigicrues de la Vilaine à Redon

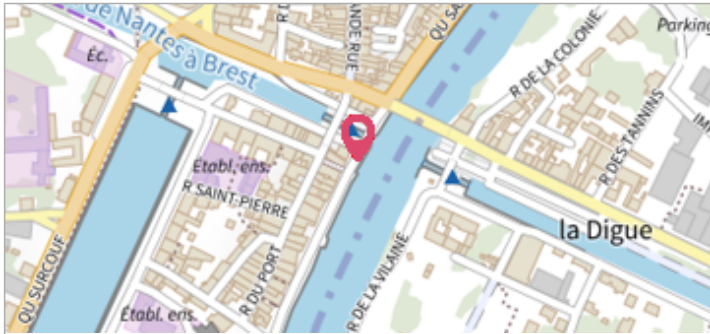
**7** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPCVCB Redon Vilaine Date de mise à jour : 07/07/2021

Auteur : SPC VCB



Echelle limnimétrique et confluence Vilaine - Canal de Nantes à Brest

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.08477010 / Y: 47.64781460

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 318523.84 / Y: 6739778.97

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.0847701 / Y: 47.6478146

Code Hydro: J---0060 Rive de référence: Droite


**23 Janvier 1995**
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.35 m**Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

Code : V\_REDON Vilaine 1995

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

07/07/2021

### MARQUE

Texte : registre de crues

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016**

Type de repérage : Autre

**ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DE LA STATION VIGICRUES DE REDON VILAINE - 08/07/1997**

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : IGN

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : zéro de l'échelle limnimétrique de la station Vigicrues de Redon Vilaine

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 0.000 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 5.350 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.35 m



Echelle limnimétrique de la station Vigicrues de Redon Vilaine en crue le 9 février 2014