

Commune : **MAXENT**Rivière : **Le Canut**

## Station limnimétrique du Canut nord à Maxent

**6**

Repère(s) sur le site

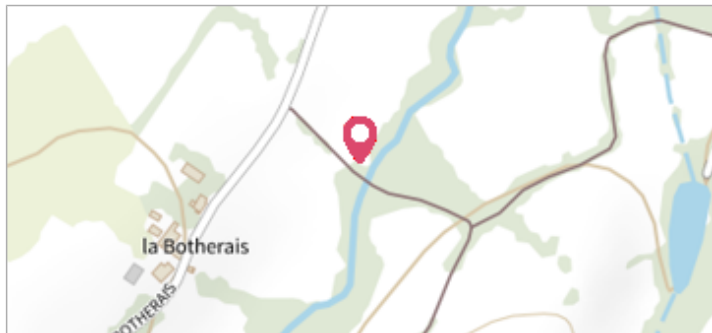
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_35169\_01

Date de mise à jour : 14/01/2022

Auteur : SPC VCB



Station limnimétrique du Canut nord à Maxent

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.99344530 / Y: 47.99548900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 327807.39 / Y: 6777894.74

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.9934453 / Y: 47.995489

Code Hydro: J75-0300

Rive de référence: Gauche

**24 Décembre 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **91.21 m**Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

Code : SPC\_35169\_01\_2013

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

14/01/2022

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

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

Type de repérage : Autre

ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DU CANUT NORD À MAXENT - 01/10/1997

Méthode : Non renseigné

Organisme : IGN

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Zéro de l'échelle limnimétrique

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 89.380 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.830 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 91.21 m



Echelle limnimétrique en aval du pont