



Commune : MOUAIS

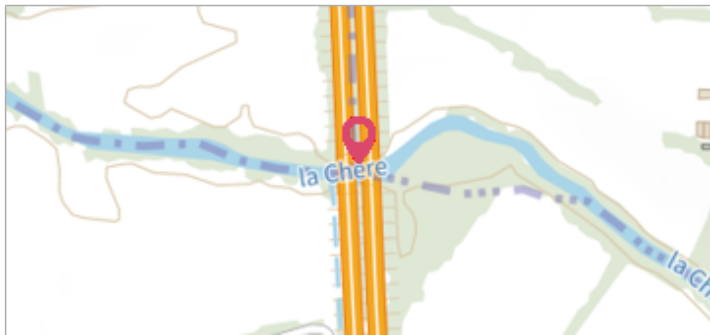
Rivière : La Chère

## Station hydrométrique de la Chère sous la RN 137

8

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_44105\_01**Date de mise à jour :** 11/04/2025**Auteur :** SPC VCB

Station hydrométrique de la Chère sous la RN 137

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.70353693 / Y: 47.70050720

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 347438.51 / Y: 6743849.98

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7035369 / Y: 47.7005072

Code Hydro: J78-0300

Rive de référence: Droite

**26 février 1996**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **10.84 m**

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC\_44105\_01\_1996**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

11/04/2025



Echelle limnimétrique de la Chère

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC VILAINE COTIERS BRETONS -

08/12/2016

**Type de repérage :** Autre

### ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DE LA STATION DE LA CHÈRE

**Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** zéro de l'échelle limnimétrique**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 0.000 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 10.840 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 10.84 m