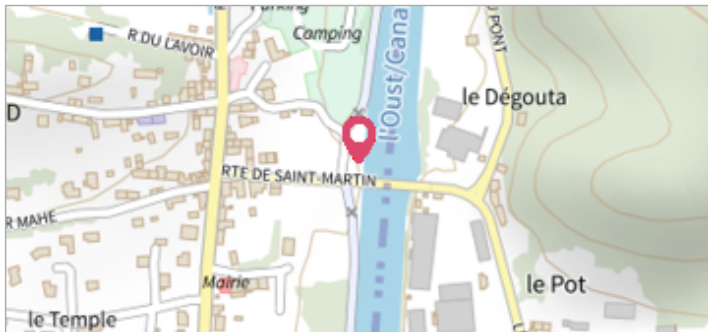




Commune : SAINT-CONGARD

## pont RD149 à saint-Congard

Rivière : L' Oust

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** WEB\_S\_202002152129**Date de mise à jour :** 24/12/2021**Auteur :** cruesudouest

Pont RD149 rive droite à Saint-Congard

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -2.31568390 / Y: 47.77008100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 302139.33 / Y: 6754473.26

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.3156839 / Y: 47.770081

Code Hydro: J8--0230

**Rive de référence:** Droite

## 6 Janvier 2001

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

Altitude calculée de l'eau : **10.94 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202002152605**Date de mise à jour :****Auteur :** cruesudouest

24/12/2021



Repère normalisé de la crue de janvier 2001

**MARQUE****Texte :** Inondation janvier 2001 - l'Oust**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : EPTB VILAINE - 02/04/2001****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE JANVIER 2001 - 01/12/2010****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de la crue de janvier 2001**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 10.940 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 10.94 m