



Commune : **SAINT-JUST**

Rivière : **Le Canut**

Station d'hydrométrie du Canut sud à Saint-Just sur la RD 54

5 Repère(s) sur le site

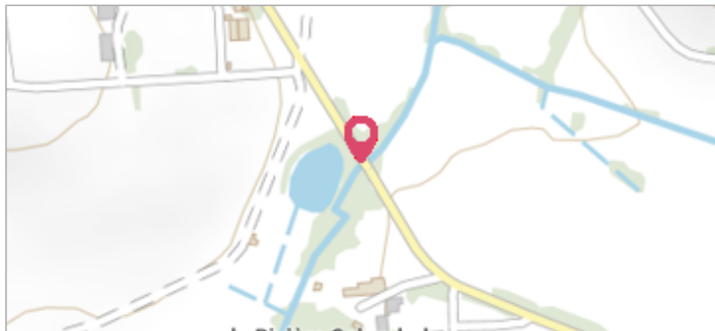
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : J7973010

Date de mise à jour : 15/04/2025

Auteur : SPC VCB



Station d'hydrométrie du Canut sud à Saint-Just sur la RD 54

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.97937992 / Y: 47.77619850

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 327318.85 / Y: 6753510.63

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.9793799 / Y: 47.7761985

Code Hydro: J79-0310

Rive de référence: Gauche



24 décembre 2013

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

Altitude calculée de l'eau : **27.723 m**

Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

GÉNÉRAL

Code : J7973010_2013

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

15/04/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

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

CAMPAGNE IGN DE NIVELLEMENT DES ÉCHELLES LIMNIMÉTRIQUES - 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) : 25.713 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.010 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.723 m



Echelle limnimétrique du Canut sud à Saint-Just