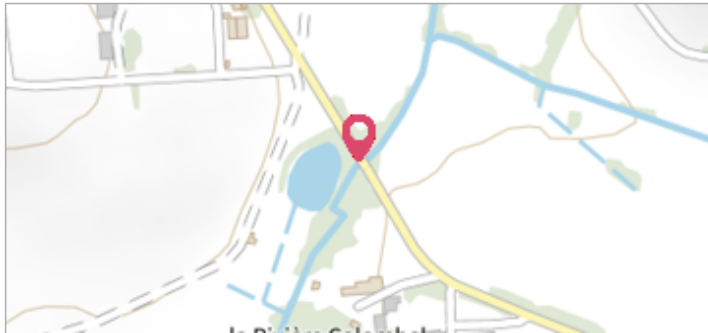




Commune : SAINT-JUST

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**Date de mise à jour :** 15/04/2025**Code :** J7973010**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**19 janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.993 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code :** J7973010\_1995**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

15/04/2025



Echelle limnimétrique du Canut sud à Saint-Just

**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**CAMPAGNE IGN DE NIVELLEMENT DES ÉCHELLES LIMNIMÉTRIQUES - 01/10/1997****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Référence nivélée :** 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) :** 2.280 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.993 m