

Commune : PLOUAY

## Station limnimétrique du Scorff à Plouay

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Auteur: SPC VCB





Pont sur le Scorff entre Plouay et Arzano

Rivière : Le Scorff

## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -3.41905760 / Y: 47.90573100 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 220945.82 / Y: 6775631.11 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.4190576 / Y: 47.905731 Code Hydro: J5--0220 Rive de référence: Gauche



## 13 Décembre 2000

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

Altitude calculée de l'eau : 18.532 m

Nature du repère : Document écrit

**GÉNÉRAL** 

Code: SPC\_56166\_01\_2000 Date de mise à jour:

**Auteur :** SPC VCB 22/09/2021



Echelle limnimétrique n°2 en amont du pont

**MARQUE** 

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Bon Pérennité : Longue Repère calculé : Non

PHEC: Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS -**

08/12/2016

Type de repérage : Autre

## **ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE EN AMONT DU PONT - 01/01/1997**

**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): 15.292 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.240 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 18.532 m