

Commune : **PLAINE-HAUTE**Rivière : **Le Gouët**

Station limnimétrique du Gouët à Saint-Julien

6

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_22170_001

Date de mise à jour : 02/04/2020

Auteur : SPC VCB



Station limnimétrique du Gouët à Saint-Julien

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.83340090 / Y: 48.44665900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 269006.92 / Y: 6832192.09

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.8334009 / Y: 48.446659

Code Hydro: J15-0300

Rive de référence: Droite

**1^{er} Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **93.75 m**Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_22170_001_2001

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

02/04/2020



Station limnimétrique du Gouët à Saint-Julien

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB - 08/12/2016

CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997

Méthode : Cheminement topographique

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) : 91.570 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.180 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 93.75 m