



Commune : **BETTON**

Rivière : **L' Ille**

Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse du Gacet à Betton

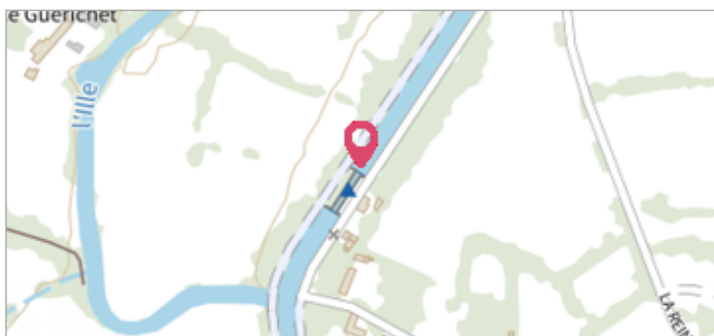
8 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_Betton_Gacetamt **Date de mise à jour :** 01/04/2020

Auteur : SPC VCB



Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse du Gacet à Betton

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.66715010 / Y: 48.16630070

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 353220.18 / Y: 6795355.73

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6671501 / Y: 48.1663007

Code Hydro: J71-0300 **Rive de référence:** Gauche



29 Décembre 1999

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

Altitude calculée de l'eau : **31.718 m**

Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_Gacetamont_1999

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

01/04/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non



Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse du Gacet à Betton

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB 08/06/2018 - 08/06/2018

Organisme : SPC Vilaine - Côtiers bretons

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) : 30.368 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.350 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 31.718 m