



Commune : BETTON

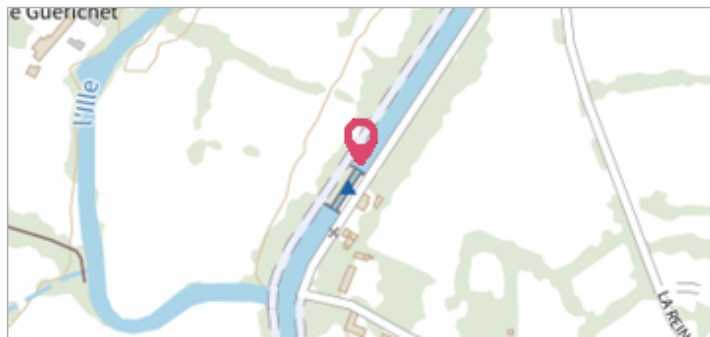
Rivière : L' Ille

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**15 Novembre 1882**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **31.588 m**Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_Gacetamont_1882**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

26/01/2021



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

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non**État du repère :** Moyen**Repère calculé :** Non**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 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) :** 30.368 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.220 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 31.588 m