
Commune : **VILLECELIN**

Rivière : **L' Arnon**

Moulin de Beauvoir - Barrière

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : CE_ARN_S_20 **Date de mise à jour :** 27/03/2017
Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.20463800 / Y: 46.81968200
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 639362.53 / Y: 6635809.02
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.204638 / Y: 46.819682
Code Hydro: K6--0240 **Rive de référence:** Droite




2001

Altitude calculée de l'eau : **148.99 m**

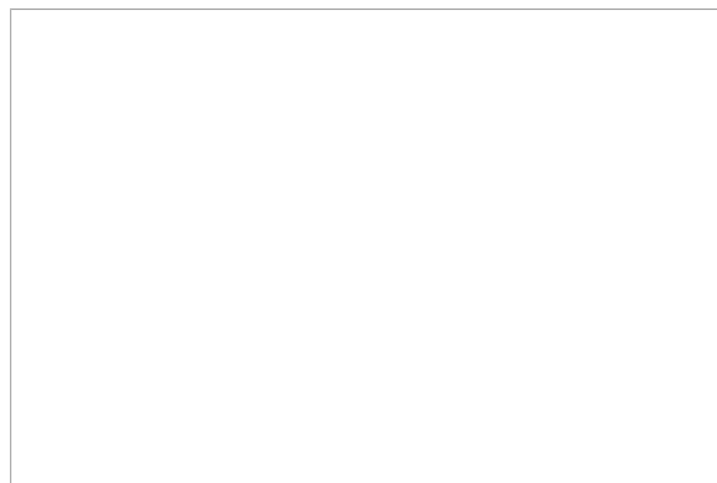
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Eau arrivée au pied de la barrière , repère fiable.

GÉNÉRAL

Code : CE_ARN_R_20_1 **Date de mise à jour :** 02/09/2019
Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), L'ARNON, ARCHIVES - 01/07/2015

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : CEREMA Normandie - Centre

CAMPAGNE D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
Organisme : CEREMA Normandie - Centre
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 148.990 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 148.99 m