

Commune : **CANDE-SUR-BEUVRON** | Rivière : **Le Beuvron**

Le Moulin du Bois #2

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : CER_BVR18_S_7 **Date de mise à jour :** 11/12/2018
Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Vue du site (source : CEREMA, 2018)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.26790600 / Y: 47.49424900
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 569598.99 / Y: 6711862.05
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.267906 / Y: 47.494249
Code Hydro: K4-0220 **Rive de référence:** Droite

1968 Altitude calculée de l'eau : **66.27 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Arrivée 1,07 m au-dessus du TN. Source : témoignage riverain. Fiabilité du témoignage : faible.

GÉNÉRAL

Code : CER_BVR18_R_7_1 **Date de mise à jour :** 11/12/2018
Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

MARQUE

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



Vue du repère (source : CEREMA, 2018)

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LE BEUVRON, RECENSEMENT 2018 - 26/03/2018

Type de repérage : Non renseigné
Organisme(s) : CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA 2018 - 15/02/2018

Méthode : Nivellement direct
Organisme : CEREMA Normandie - Centre
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : sol
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 65.200 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.070 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 66.27