

Commune : CERDON

## Rue du vieux gué

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER\_BVR18\_S\_181 Date de mise à jour: 11/12/2018

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



# GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.37013000 / Y: 47.63772600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 652703.97 / Y: 6726559.99 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.37013 / Y: 47.637726 Code Hydro: K4--0220 Rive de référence: Droite



Rivière : Le Beuvron



## **Juin 2016**

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

Altitude calculée de l'eau : 143.29 m

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : Arrivée au niveau du virage. Source : témoignage riverain. Fiabilité du témoignage : fiable.

## **GÉNÉRAL**

**Code:** CER\_BVR18\_R\_181\_1

Date de mise à jour :

**Auteur:** A. Bontemps - Cerema

Normandie-Centre

11/12/2018



### **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Bon

Pérennité : Longue Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT 2018 PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) DES REPÈRES DE CRUES SUR LE BEUVRON -

Type de repérage : Non renseigné Organisme : CEREMA Normandie - Centre

## **NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA 2018 - 12/02/2018**

Méthode: Nivellement direct

**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre **Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 143.290 m Altitude calculée de l'eau (en m): 143.29 m